

# Bitdefender<sup>®</sup> ANTIVIRUS PLUS

MANUALE D'USO





## Bitdefender Antivirus Plus Manuale d'uso

Data di pubblicazione 11/05/2019

Diritto d'autore© 2019 Bitdefender

### Avvertenze legali

Tutti i diritti riservati. Nessuna parte di questo manuale può essere riprodotta o trasmessa in alcuna forma o tramite qualsiasi strumento, elettronico o meccanico, incluse fotocopie, registrazioni, o attraverso qualsiasi informazione di archivio o sistema di recupero dati, senza il consenso scritto di un rappresentante autorizzato di Bitdefender. L'inserimento di brevi citazioni nelle recensioni è possibile solo indicando la fonte citata. Il contenuto non può essere modificato in alcun modo.

**Avvertenze e Limiti.** Questo prodotto e la sua documentazione sono protetti dal diritto d'autore. Le informazioni su questo documento sono fornite «così come sono» senza alcuna garanzia. Sebbene sia stata adottata ogni precauzione nella preparazione di questo documento, gli autori non hanno alcun obbligo nei confronti di alcuna persona o entità rispetto a qualsiasi perdita o danno causati o che si presume essere stati causati, direttamente o indirettamente, dalle informazioni contenute in questo prodotto.

Questo manuale contiene collegamenti a siti Internet di terze parti, che non sono sotto il controllo di Bitdefender, conseguentemente Bitdefender non è responsabile per il contenuto di qualsiasi sito collegato. Se accedi a siti Internet di terze parti, menzionati in questo manuale, lo farai assumendotene tutti i rischi. Bitdefender fornisce tali collegamenti solo come risorsa, e l'inclusione dei collegamenti non implica che Bitdefender approvi o accetti alcuna responsabilità per il contenuto dei siti di terze parti.

**Marchi registrati.** In questo manuale potrebbero essere citati nomi e marchi registrati. Tutti i marchi registrati e non in questo documento appartengono ai rispettivi proprietari e vengono rispettosamente riconosciuti.



## Indice

<b>Installazione</b> .....	<b>1</b>
1. Prepararsi all'installazione .....	2
2. Requisiti di sistema .....	3
2.1. Requisiti minimi di sistema .....	3
2.2. Requisiti di sistema consigliati .....	3
2.3. Requisiti software .....	4
3. Installare il tuo prodotto Bitdefender .....	5
3.1. Installa da Bitdefender Central .....	5
3.2. Installa dal disco di installazione .....	7
<b>Iniziare</b> .....	<b>12</b>
4. Le basi .....	13
4.1. Aprire la finestra di Bitdefender .....	14
4.2. Notifiche .....	15
4.3. Profili .....	16
4.3.1. Configura l'attivazione automatica dei profili .....	16
4.4. Impostazioni protette da password di Bitdefender .....	17
4.5. Rapporti prodotto .....	18
4.6. Notifiche offerte speciali .....	18
4.7. Interfaccia scansione antimalware .....	18
5. Interfaccia di Bitdefender .....	20
5.1. Icona area di notifica .....	20
5.2. Menu di navigazione .....	22
5.3. Dashboard .....	23
5.3.1. Area stato di sicurezza .....	23
5.3.2. Autopilot .....	24
5.3.3. Azioni rapide .....	24
5.4. Le sezioni di Bitdefender .....	26
5.4.1. <b>Protezione</b> .....	26
5.4.2. <b>Privacy</b> .....	28
5.5. Widget sicurezza .....	29
5.5.1. Eseguire la scansione di file e cartelle .....	30
5.5.2. Nascondi / mostra widget sicurezza .....	30
5.6. Modificare la lingua del prodotto .....	31
6. Bitdefender Central .....	32
6.1. Accedere a Bitdefender Central .....	32
6.2. I miei abbonamenti .....	33
6.2.1. Controllare gli abbonamenti disponibili .....	33
6.2.2. Aggiungi un nuovo dispositivo .....	33
6.2.3. Rinnova abbonamento .....	34
6.2.4. Attiva abbonamento .....	34
6.3. I miei dispositivi .....	35



6.4. Il mio Account .....	37
6.5. Notifiche .....	37
<b>7. Mantenere aggiornato Bitdefender .....</b>	<b>38</b>
7.1. Verificare se Bitdefender è aggiornato .....	38
7.2. Eseguire un aggiornamento .....	39
7.3. Attivare o disattivare l'aggiornamento automatico .....	39
7.4. Modificare le impostazioni di aggiornamento .....	40
7.5. Aggiornamenti costanti .....	41
<b>Come fare .....</b>	<b>42</b>
<b>8. Installazione .....</b>	<b>43</b>
8.1. Come faccio a installare Bitdefender su un secondo computer? .....	43
8.2. Come posso reinstallare Bitdefender? .....	43
8.3. Dove posso scaricare il mio prodotto Bitdefender? .....	44
8.4. Come posso modificare la lingua del mio prodotto Bitdefender? .....	45
8.5. Come posso utilizzare il mio abbonamento a Bitdefender dopo aver aggiornato Windows? .....	45
8.6. Come posso fare l'upgrade alla versione più recente di Bitdefender? .....	48
<b>9. Bitdefender Central .....</b>	<b>49</b>
9.1. Come posso accedere a Bitdefender Central utilizzando un altro account online? .....	49
9.2. Come posso disattivare i messaggi di aiuto di Bitdefender Central? .....	49
9.3. Ho dimenticato la password del mio account Bitdefender. Come posso cambiarla? .....	50
9.4. Come posso gestire le sessioni di accesso associate al mio account di Bitdefender? .....	51
<b>10. Scansione con Bitdefender .....</b>	<b>52</b>
10.1. Come posso controllare un file o una cartella? .....	52
10.2. Come posso eseguire una scansione del mio sistema? .....	52
10.3. Come posso programmare una scansione? .....	53
10.4. Come posso creare un'attività di scansione personale? .....	53
10.5. Come posso escludere una cartella dalla scansione? .....	55
10.6. Cosa fare quando Bitdefender rileva un file pulito come infetto? .....	56
10.7. Come posso verificare quali minacce sono state rilevate da Bitdefender? .....	57
<b>11. Protezione della Privacy .....</b>	<b>58</b>
11.1. Come posso essere certo che le mie transazioni online sono sicure? .....	58
11.2. Come posso eliminare un file in modo permanente con Bitdefender? .....	58
11.3. Come posso ripristinare manualmente i file cifrati quando il processo di ripristino fallisce? .....	59
<b>12. Informazioni utili .....</b>	<b>60</b>
12.1. Come posso testare la mia soluzione di sicurezza? .....	60
12.2. Come posso rimuovere Bitdefender? .....	60
12.3. Come posso rimuovere Bitdefender VPN? .....	61
12.4. Come posso rimuovere l'estensione Anti-tracker di Bitdefender? .....	62



12.5. Come posso spegnere automaticamente il computer al termine della scansione? .....	63
12.6. Come posso configurare Bitdefender per usare una connessione a Internet tramite proxy? .....	64
12.7. Sto usando una versione di Windows a 32 o 64 bit? .....	65
12.8. Come posso visualizzare gli elementi nascosti in Windows? .....	66
12.9. Come posso rimuovere le altre soluzioni di sicurezza? .....	67
12.10. Come posso riavviare in modalità provvisoria? .....	68

## Gestire la propria sicurezza ..... 70

<b>13. Protezione antivirus .....</b>	<b>71</b>
13.1. Scansione all'accesso (protezione in tempo reale) .....	72
13.1.1. Attivare o disattivare la protezione in tempo reale .....	72
13.1.2. Configurare le impostazioni avanzate della protezione in tempo reale .....	72
13.1.3. Ripristinare le impostazioni predefinite .....	76
13.2. Scansione a richiesta .....	77
13.2.1. Controllare un file o una cartella alla ricerca di minacce .....	77
13.2.2. Eseguire una Scansione veloce .....	77
13.2.3. Eseguire una scansione del sistema .....	78
13.2.4. Configurare una scansione personale .....	79
13.2.5. Procedura guidata scansione antivirus .....	82
13.2.6. Controllare i registri di scansione .....	85
13.3. Scansione automatica di supporti rimovibili .....	86
13.3.1. Come funziona? .....	86
13.3.2. Gestire la scansione di supporti rimovibili .....	87
13.4. Esamina file hosts .....	88
13.5. Configurare le eccezioni della scansione .....	88
13.5.1. Escludere file e cartelle dalla scansione .....	88
13.5.2. Escludere estensioni di file dalla scansione .....	89
13.5.3. Gestire le eccezioni della scansione .....	90
13.6. Gestire i file in quarantena .....	90
<b>14. Difesa da minacce avanzate .....</b>	<b>93</b>
14.1. Attivare o disattivare Advanced Threat Defense .....	93
14.2. Verificare gli attacchi dannosi rilevati .....	93
14.3. Aggiungere processi alle eccezioni .....	94
14.4. Rilevazioni exploit .....	94
<b>15. Prevenzione minacce online .....</b>	<b>95</b>
15.1. Avvisi di Bitdefender nel browser .....	96
<b>16. Vulnerabilità .....</b>	<b>98</b>
16.1. Controllare il sistema per rilevare vulnerabilità .....	98
16.2. Usare il controllo automatico delle vulnerabilità .....	99
16.3. Wi-Fi Security Advisor .....	102
16.3.1. Attivare o disattivare le notifiche di Wi-Fi Security Advisor .....	102
16.3.2. Configurare la rete Wi-Fi di casa .....	102
16.3.3. Configurare la rete Wi-Fi dell'ufficio .....	103
16.3.4. Wi-Fi pubblica .....	104
16.3.5. Controllare le informazioni sulle reti Wi-Fi .....	104



<b>17. Safe files</b> .....	<b>106</b>
17.1. Attivare o disattivare Safe files .....	106
17.2. Proteggi i tuoi file personali dagli attacchi dei Ransomware .....	107
17.3. Configurare l'accesso alle app .....	107
17.4. Protezione all'avvio .....	108
<b>18. Risanamento da ransomware</b> .....	<b>109</b>
18.1. Attivare o disattivare il Risanamento da ransomware .....	109
18.2. Attivare o disattivare il ripristino automatico .....	109
18.3. Visualizzare i file che sono stati ripristinati automaticamente .....	110
18.4. Ripristinare file cifrati manualmente .....	110
18.5. Aggiungere applicazioni alle eccezioni .....	111
<b>19. Protezione di Password Manager per le tue credenziali</b> .....	<b>112</b>
19.1. Crea un nuovo database del Portafoglio .....	113
19.2. Importa un database esistente .....	113
19.3. Esporta il database del Portafoglio .....	114
19.4. Sincronizzare i tuoi Portafogli nel cloud .....	114
19.5. Gestisci le tue credenziali del Portafoglio .....	115
19.6. Attivare o disattivare la protezione del Password Manager .....	115
19.7. Gestire le impostazioni del Password Manager .....	116
<b>20. Anti-tracker</b> .....	<b>119</b>
20.1. Interfaccia anti-tracker .....	119
20.2. Disattivare l'anti-tracker di Bitdefender .....	120
20.3. Consentire a un sito web di essere monitorato .....	120
<b>21. VPN</b> .....	<b>122</b>
21.1. Installare VPN .....	122
21.2. Aprire VPN .....	123
21.3. Interfaccia di VPN .....	123
21.4. Abbonamenti .....	124
<b>22. Safepay: sicurezza per le transazioni online</b> .....	<b>125</b>
22.1. Utilizzare Bitdefender Safepay™ .....	126
22.2. Configurare le impostazioni .....	127
22.3. Gestire i segnalibri .....	128
22.4. Disattivare le notifiche di Safepay .....	129
22.5. Usare VPN con Safepay .....	129
<b>23. Protezione dati</b> .....	<b>130</b>
23.1. Eliminare i file in modo permanente .....	130
<b>24. Bitdefender USB Immunizer</b> .....	<b>132</b>
<b>Ottimizzazione sistema</b> .....	<b>133</b>
<b>25. Profili</b> .....	<b>134</b>
25.1. Profilo Lavoro .....	135
25.2. Profilo Film .....	136
25.3. Profilo Gioco .....	137
25.4. Profilo rete Wi-Fi pubblica .....	138



25.5. Profilo Modalità Batteria .....	139
25.6. Ottimizzazione in tempo reale .....	140
<b>Risoluzione dei problemi .....</b>	<b>141</b>
26. Risolvere i problemi più comuni .....	142
26.1. Il mio sistema sembra lento .....	142
26.2. La scansione non parte .....	143
26.3. Non posso più usare una app .....	146
26.4. Che cosa fare quando Bitdefender blocca un sito web, un dominio, un indirizzo IP o una app online che sono sicuri .....	147
26.5. Cosa fare se Bitdefender rilevasse un'applicazione sicura come ransomware .....	148
26.6. Come aggiornare Bitdefender con una connessione a Internet lenta .....	148
26.7. I servizi Bitdefender non rispondono .....	149
26.8. L'opzione Compila automaticamente nel mio Portafoglio non funziona .....	149
26.9. Rimozione di Bitdefender non riuscita .....	151
26.10. Il sistema non si riavvia dopo aver installato Bitdefender .....	152
27. Rimuovere le minacce dal sistema .....	155
27.1. Bitdefender Modalità di soccorso (Ambiente di soccorso in Windows 10) .....	155
27.2. Cosa fare quando Bitdefender trova delle minacce sul computer? .....	159
27.3. Come posso rimuovere una minaccia in un archivio? .....	160
27.4. Come posso rimuovere una minaccia in un archivio di e-mail? .....	162
27.5. Cosa fare se sospetti che un file possa essere pericoloso? .....	163
27.6. Quali sono i file protetti da password nel registro della scansione? .....	163
27.7. Quali sono gli elementi ignorati nel registro della scansione? .....	164
27.8. Quali sono i file supercompressi nel registro della scansione? .....	164
27.9. Perché Bitdefender ha eliminato automaticamente un file infetto? .....	164
<b>Contattaci .....</b>	<b>165</b>
28. Chiedere aiuto .....	166
29. Risorse online .....	168
29.1. Centro di supporto di Bitdefender .....	168
29.2. Forum supporto di Bitdefender .....	168
29.3. Portale HOTforSecurity .....	169
30. Contatti .....	170
30.1. Indirizzi web .....	170
30.2. Distributori locali .....	170
30.3. Uffici di Bitdefender .....	170
Glossario .....	173



## **INSTALLAZIONE**



## 1. PREPARARSI ALL'INSTALLAZIONE

Prima di installare Bitdefender Antivirus Plus, completa questi passaggi preliminari per assicurarti che l'installazione funzioni senza problemi:

- Assicurati che il computer su cui desideri installare Bitdefender soddisfi i requisiti minimi di sistema. Se il computer non soddisfa i requisiti minimi di sistema, Bitdefender non sarà installato, o se installato, non funzionerà correttamente e potrà causare rallentamenti e instabilità del sistema. Per un elenco completo dei requisiti di sistema, consultare la sezione «*Requisiti di sistema*» (p. 3).
- Accedere al computer utilizzando un account Amministratore.
- Rimuovi qualsiasi altro programma simile dal computer. Se dovesse rilevarne uno durante l'installazione di Bitdefender, ti sarà chiesto di disinstallarla. L'esecuzione simultanea di due programmi di sicurezza può influenzarne il funzionamento e causare problemi seri al sistema. Durante l'installazione Windows Defender sarà disattivato.
- Assicurati che il computer sia connesso a Internet durante l'installazione, anche se l'hai avviata da un CD/DVD. Se sono disponibili versioni più recenti dei file dell'applicazione inclusi nel pacchetto d'installazione, Bitdefender può scaricarli e installarli.



## 2. REQUISITI DI SISTEMA

Puoi installare Bitdefender Antivirus Plus solo su computer con i seguenti sistemi operativi:

- Windows 7 con Service Pack 1
- Windows 8
- Windows 8.1
- Windows 10

Prima dell'installazione, assicurati che il computer soddisfi i requisiti minimi di sistema.



### Nota

Per scoprire quale versione di Windows è attiva sul computer e maggiori informazioni sull'hardware:

- In **Windows 7**, clicca con il pulsante destro su **Computer** nel desktop e poi seleziona **Proprietà** nel menu.
- In **Windows 8**, dal menu Start di Windows, localizza l'opzione **Computer** (per esempio, puoi digitare direttamente "Computer" nella finestra di ricerca del menu Start) e poi clicca sulla sua icona con il pulsante destro. In **Windows 8.1**, localizza **Questo PC**.

Seleziona **Proprietà** nel menu inferiore. Individua la sezione **Sistema** per trovare maggiori informazioni sul tuo sistema.

- In **Windows 10**, digita **Sistema** nella casella di ricerca della barra delle attività e clicca sulla sua icona. Individua la sezione **Sistema** per trovare maggiori informazioni sul tuo sistema.

### 2.1. Requisiti minimi di sistema

- 2 GB di spazio disponibile su disco rigido
- Dual core 1,6 GHz
- 1 GB di memoria (RAM)

### 2.2. Requisiti di sistema consigliati

- 2,5 GB di spazio disponibile su disco rigido (almeno 800 MB sull'unità di sistema)
- Intel CORE Duo (2 GHz) o processore equivalente
- 2 GB di memoria (RAM)



## 2.3. Requisiti software

Per poter usare Bitdefender e tutte le sue funzioni, il tuo computer deve soddisfare i seguenti requisiti software:

- Microsoft Edge 40 e superiore
- Internet Explorer 10 e superiore
- Mozilla Firefox 51 e superiore
- Google Chrome 34 e superiore



## 3. INSTALLARE IL TUO PRODOTTO BITDEFENDER

Puoi installare Bitdefender dal disco di installazione, oppure utilizzare il programma d'installazione web scaricato sul tuo computer da **Bitdefender Central**.

Se il tuo acquisto vale per più di un computer (per esempio hai acquistato Bitdefender Antivirus Plus per 3 PC), ripeti il processo d'installazione e attiva il prodotto con lo stesso account su ogni computer. L'account che devi utilizzare è quello che include il tuo abbonamento attivo a Bitdefender.

### 3.1. Installa da Bitdefender Central

Da Bitdefender Central puoi scaricare il kit d'installazione corrispondente all'abbonamento acquistato. Una volta completato il processo d'installazione, Bitdefender Antivirus Plus viene attivato.

Per scaricare Bitdefender Antivirus Plus da Bitdefender Central:

1. Accedi a **Bitdefender Central**.
2. Seleziona il pannello **I miei dispositivi** e clicca su **INSTALLA PROTEZIONE**.
3. Seleziona una delle due opzioni disponibili:

- **Proteggi questo dispositivo**

Seleziona questa opzione e salva il file di installazione.

- **Proteggi altri dispositivi**

Seleziona questa opzione e clicca su **INVIA LINK DI DOWNLOAD**. Inserisci un indirizzo e-mail nel campo corrispondente e clicca su **INVIA EMAIL**. Nota che il link di download generato è valido solo per le prossime 24 ore. Se il link dovesse scadere, dovrai generarne uno nuovo seguendo gli stessi passaggi.

Sul dispositivo su cui vuoi installare il tuo prodotto Bitdefender, controlla l'account email che hai digitato e poi clicca sul pulsante di download corrispondente.

4. Attendi il completamento del download e poi esegui il programma d'installazione.



## Convalidare l'installazione

Per prima cosa, Bitdefender controllerà il sistema per convalidare l'installazione.

Se il tuo sistema non soddisfa i requisiti minimi per installare Bitdefender, sarai informato delle aree da migliorare prima di poter procedere.

Se viene rilevata una soluzione di sicurezza incompatibile o una versione precedente di Bitdefender, ti sarà chiesto di rimuoverla dal sistema. Segui le istruzioni per rimuovere il programma dal sistema, per evitare eventuali problemi in seguito. Potrebbe essere necessario riavviare il computer per completare la rimozione delle soluzioni di sicurezza rilevate.

Il pacchetto d'installazione di Bitdefender Antivirus Plus è aggiornato costantemente.



### Nota

Scaricare i file d'installazione può richiedere un po' di tempo, soprattutto con le connessioni a Internet più lente.

Una volta convalidata l'installazione, comparirà la relativa procedura guidata. Segui tutti i passaggi per installare Bitdefender Antivirus Plus.

## Fase 1 - Installazione di Bitdefender

Prima di procedere con l'installazione, devi accettare l'Accordo di abbonamento. Prenditi qualche istante per leggere l'Accordo di abbonamento in quanto contiene i termini e le condizioni con cui è possibile utilizzare Bitdefender Antivirus Plus.

Se non accetti questi termini, chiudi la finestra. Il processo di installazione sarà abbandonato e uscirai dalla configurazione.

In questa fase possono essere eseguite due attività aggiuntive:

- Mantieni attivata l'opzione **Invia rapporti sul prodotto**. Permettendo questa opzione, i rapporti contenenti informazioni su come il prodotto viene utilizzato sono inviati ai server Bitdefender. Queste informazioni sono essenziali per migliorare il prodotto e possono aiutarci a offrire una migliore esperienza in futuro. I rapporti non conterranno dati confidenziali, come nome o indirizzo IP, e non saranno utilizzati per scopi commerciali.
- Seleziona la lingua con cui desideri installare il prodotto.



Clicca su **INSTALLA** per lanciare la fase di installazione del tuo prodotto Bitdefender.

## Fase 2 - Installazione in corso

Attendi il completamento dell'installazione. Nel frattempo vengono mostrate alcune informazioni dettagliate sui progressi.

Una scansione controlla le aree critiche del sistema alla ricerca di minacce, le ultime versioni dei file della app vengono scaricate e installate, e i servizi di Bitdefender vengono avviati. Questa fase può richiedere alcuni minuti. Clicca su **SALTA SCANSIONE** se vuoi eseguire la scansione del sistema più tardi. Per maggiori informazioni sull'esecuzione di una scansione di sistema, fai riferimento a *«Eseguire una scansione del sistema»* (p. 78).

## Fase 3 - Fine dell'installazione

Il tuo prodotto Bitdefender è stato installato con successo.

Viene mostrato un resoconto dell'installazione. Se durante l'installazione viene rilevata e rimossa una minaccia attiva, è necessario riavviare il sistema. Clicca su **INIZIA A USARE Bitdefender** per continuare.

## Fase 4 - Come iniziare

Nella finestra **Come iniziare**, puoi trovare maggiori informazioni sul tuo abbonamento attivo.

Clicca su **FINE** per accedere all'interfaccia di Bitdefender Antivirus Plus.

## 3.2. Installa dal disco di installazione

Per installare Bitdefender dal disco di installazione, inserisci il disco nel lettore.

Dopo alcuni istanti, dovrebbe comparire una schermata d'installazione. Segui le indicazioni per avviare l'installazione.

Se la schermata d'installazione non compare, utilizza Esplora risorse per sfogliare la cartella principale del disco e clicca due volte sul file `autorun.exe`.

Se la tua connessione a Internet è lenta o il tuo sistema non è proprio connesso a Internet, clicca sul pulsante **Installa da CD/DVD**. In questo caso, sarà installato il prodotto Bitdefender disponibile sul disco e successivamente



sarà scaricata una nuova versione dai server di Bitdefender tramite un aggiornamento.

## Convalidare l'installazione

Per prima cosa, Bitdefender controllerà il sistema per convalidare l'installazione.

Se il tuo sistema non soddisfa i requisiti minimi per installare Bitdefender, sarai informato delle aree da migliorare prima di poter procedere.

Se viene rilevata una soluzione di sicurezza incompatibile o una versione precedente di Bitdefender, ti sarà chiesto di rimuoverla dal sistema. Segui le istruzioni per rimuovere il programma dal sistema, per evitare eventuali problemi in seguito. Potrebbe essere necessario riavviare il computer per completare la rimozione delle soluzioni di sicurezza rilevate.



### Nota

Scaricare i file d'installazione può richiedere un po' di tempo, soprattutto con le connessioni a Internet più lente.

Una volta convalidata l'installazione, comparirà la relativa procedura guidata. Segui tutti i passaggi per installare Bitdefender Antivirus Plus.

## Fase 1 - Installazione di Bitdefender

Prima di procedere con l'installazione, devi accettare l'Accordo di abbonamento. Prenditi qualche istante per leggere l'Accordo di abbonamento in quanto contiene i termini e le condizioni con cui è possibile utilizzare Bitdefender Antivirus Plus.

Se non accetti questi termini, chiudi la finestra. Il processo di installazione sarà abbandonato e uscirai dalla configurazione.

In questa fase possono essere eseguite due attività aggiuntive:

- Mantieni attivata l'opzione **Invia rapporti sul prodotto**. Permettendo questa opzione, i rapporti contenenti informazioni su come il prodotto viene utilizzato sono inviati ai server Bitdefender. Queste informazioni sono essenziali per migliorare il prodotto e possono aiutarci a offrire una migliore esperienza in futuro. I rapporti non conterranno dati confidenziali, come nome o indirizzo IP, e non saranno utilizzati per scopi commerciali.
- Seleziona la lingua con cui desideri installare il prodotto.



Clicca su **INSTALLA** per lanciare la fase di installazione del tuo prodotto Bitdefender.

## Fase 2 - Installazione in corso

Attendi il completamento dell'installazione. Nel frattempo vengono mostrate alcune informazioni dettagliate sui progressi.

Le aree critiche del tuo sistema vengono esaminate per trovare eventuali minacce e i servizi di Bitdefender vengono avviati. Questa fase può richiedere alcuni minuti. Clicca su **SALTA SCANSIONE** se vuoi eseguire la scansione del sistema più tardi. Per maggiori informazioni sull'esecuzione di una scansione di sistema, fai riferimento a *«Eseguire una scansione del sistema»* (p. 78).

## Fase 3 - Fine dell'installazione

Viene mostrato un resoconto dell'installazione. Se durante l'installazione viene rilevata e rimossa una minaccia attiva, è necessario riavviare il sistema. Clicca su **INIZIA A USARE Bitdefender** per continuare.

## Fase 4 - Account Bitdefender

Dopo aver completato la configurazione iniziale, comparirà la finestra account Bitdefender. Per attivare il prodotto e utilizzare le sue funzioni online, è necessario avere un account Bitdefender. Per maggiori informazioni, fai riferimento a *«Bitdefender Central»* (p. 32).

Procedi in base alla tua situazione.

### ● Voglio creare un account Bitdefender

1. Digita le informazioni richieste nei campi corrispondenti. I dati forniti resteranno riservati. La password deve essere composta da almeno 8 caratteri e includere un numero.
2. Prima di procedere ulteriormente devi accettare i Termini di utilizzo. Accedi ai Termini di utilizzo e leggili attentamente, in quanto contengono i termini e le condizioni con cui puoi utilizzare Bitdefender.  
Inoltre, potrai accedere e leggere l'Informativa sulla privacy.
3. Clicca su **CREA ACCOUNT**.



## Nota

Una volta creato l'account, puoi usare l'indirizzo email e la password forniti per accedere al tuo account su <https://central.bitdefender.com>, o nella app Bitdefender Central, fatto salvo che sia stata installata su uno dei tuoi dispositivi Android o iOS. Per installare la app Bitdefender Central su Android, devi accedere a Google Play, cercare Bitdefender Central e poi toccare l'opzione corrispondente di installazione. Per installare la app Bitdefender Central su iOS, devi accedere a App Store, cercare Bitdefender Central e poi toccare l'opzione corrispondente di installazione.

## ● Ho già un account di Bitdefender

1. Clicca su **Accedi** e inserisci il tuo indirizzo e-mail e la tua password di account Bitdefender.

Clicca su **ACCEDI** per continuare.

2. Se hai dimenticato la password del tuo account o semplicemente vuoi cambiarla, clicca su **Ho dimenticato la mia password**. Inserisci il tuo indirizzo email e clicca su **HO DIMENTICATO LA PASSWORD**. Verifica il tuo account e-mail e segui le istruzioni fornite per impostare una nuova password per il tuo account Bitdefender.



## Nota

Se hai già un account MyBitdefender, puoi usarlo per accedere al tuo account Bitdefender. Se hai dimenticato la password, prima devi andare su <https://my.bitdefender.com> per ripristinarla. Poi, usa le credenziali aggiornate per accedere al tuo account Bitdefender.

## ● Voglio accedere usando il mio account Microsoft, Facebook o Google

Per accedere con il tuo account Microsoft, Facebook o Google:

1. Seleziona il servizio che vuoi utilizzare. Sarai reindirizzato alla pagina di accesso del servizio.
2. Segui le istruzioni fornite dal servizio selezionato per collegare il tuo account a Bitdefender.



## Nota

Bitdefender non accede ad alcuna informazione confidenziale, come la password dell'account con cui accedi o le informazioni personali dei tuoi amici e contatti.



## Fase 5 - Attiva il prodotto



### Nota

Questa fase compare se hai selezionato di creare un nuovo account Bitdefender durante il passaggio precedente o se hai eseguito l'accesso utilizzando un account con un abbonamento scaduto.

Per completare l'attivazione del tuo prodotto è necessaria una connessione a Internet attiva.

Procedi secondo la tua situazione:

- Ho un codice di attivazione

In questo caso, attiva il prodotto seguendo questi passaggi:

1. Inserisci il codice di attivazione nel campo **Ho un codice di attivazione** e clicca su **CONTINUA**.



### Nota

Puoi trovare il codice di attivazione:

- Sull'etichetta del CD/DVD.
- Sulla scheda di registrazione del prodotto.
- Nella e-mail di acquisto online.

## 2. Voglio valutare Bitdefender

In questo caso, puoi usare il prodotto per un periodo di 30 giorni. Per iniziare il periodo di prova, seleziona **Non ho un abbonamento e voglio provare il prodotto gratuitamente**, poi clicca su **CONTINUA**.

## Fase 6 - Come iniziare

Nella finestra **Come iniziare**, puoi trovare maggiori informazioni sul tuo abbonamento attivo.

Clicca su **FINE** per accedere all'interfaccia di Bitdefender Antivirus Plus.



**INIZIARE**



## 4. LE BASI

Una volta installato Bitdefender Antivirus Plus, il tuo computer sarà protetto da ogni tipo di minaccia (come malware, spyware, ransomware, exploit, botnet e trojan).

L'applicazione utilizza la tecnologia Photon per migliorare la velocità e le prestazioni del processo di scansione delle minacce. Funziona apprendendo i modelli di utilizzo delle applicazioni del sistema per sapere quando avviare la scansione e cosa esaminare, minimizzando l'impatto sulle prestazioni del sistema.

Connettersi a reti wireless pubbliche di aeroporti, centri commerciali, bar o alberghi senza protezione potrebbe essere pericoloso per il tuo dispositivo e i tuoi dati. Principalmente, perché eventuali impostori potrebbero osservare le tue attività e trovare il momento migliore per sottrarre dati personali, ma anche perché chiunque può vedere il tuo indirizzo IP, rendendo quindi il tuo dispositivo la probabile vittima di futuri attacchi informatici. Per evitare questo tipo di spiacevoli situazioni, installa e usa la app «VPN» (p. 122).

Puoi memorizzare le tue password e gli account online, salvandoli con «*Protezione di Password Manager per le tue credenziali*» (p. 112) in un Portafoglio. Con una sola password principale puoi proteggere la tua privacy da eventuali intrusi che potrebbero tentare di sottrarti del denaro.

Per proteggerti da potenziali occhi indiscreti, quando il dispositivo è connesso a una rete wireless non protetta, Bitdefender analizza il suo livello di sicurezza e, se necessario, fornisce suggerimenti per aumentare la sicurezza delle tue attività online. Per maggiori istruzioni su come proteggere i tuoi dati personali, fai riferimento al «*Wi-Fi Security Advisor*» (p. 102).

I tuoi file personali salvati in locale, come documenti, fotografie o filmati, e anche quelli memorizzati nel cloud, ora possono restare sempre al sicuro dalle minacce moderne e più pericolose, meglio conosciute come ransomware. Per informazioni su come proteggere i file personali, fai riferimento a «*Safe files*» (p. 106).

Ora i file cifrati dai ransomware possono essere ripristinati senza dover spendere il denaro del riscatto. Per maggiori informazioni su come ripristinare i dati cifrati, fai riferimento a «*Risanamento da ransomware*» (p. 109).

Mentre lavori, usi un videogioco o guardi un film, Bitdefender può offrirti un'esperienza continuativa, posticipando eventuali attività di manutenzione,



eliminando ogni interruzione e regolando gli effetti visivi del sistema. Puoi beneficiare di tutte queste opzioni, attivando e configurando i «*Profili*» (p. 134).

Bitdefender prenderà la maggior parte delle decisioni in materia di sicurezza per conto tuo, mostrandoti raramente delle finestre pop-up di avviso. Nella finestra Notifiche sono disponibili maggiori dettagli sulle azioni intraprese e sulle operazioni dei programmi. Per maggiori informazioni, fai riferimento a «*Notifiche*» (p. 15).

Di tanto in tanto, dovresti aprire Bitdefender e risolvere i problemi esistenti. Devi configurare le componenti di Bitdefender o prendere azioni preventive per proteggere i tuoi computer e i tuoi dati.

Per utilizzare le funzioni online di Bitdefender Antivirus Plus e gestire i tuoi abbonamenti e dispositivi, accedi al tuo account Bitdefender. Per maggiori informazioni, fai riferimento a «*Bitdefender Central*» (p. 32).

Nella sezione «*Come fare*» (p. 42) troverai una serie di istruzioni passo passo per eseguire le attività più comuni. Se dovessi riscontrare problemi nell'utilizzare Bitdefender, controlla la sezione «*Risolvere i problemi più comuni*» (p. 142) per alcune possibili soluzioni ai problemi più comuni.

## 4.1. Aprire la finestra di Bitdefender

Per accedere all'interfaccia principale di Bitdefender Antivirus Plus, segui questi passaggi:

### ● In Windows 7:

1. Clicca su **Start** e poi seleziona **Tutti i programmi**.
2. Clicca su **Bitdefender**.
3. Clicca su **Bitdefender Antivirus Plus** o più rapidamente, clicca due volte sull'icona di Bitdefender  nell'area di notifica.

### ● In Windows 8 e Windows 8.1:

Dal menu Start di Windows, localizza Bitdefender (per esempio, puoi digitare direttamente "Bitdefender" nella finestra di ricerca del menu Start) e poi clicca sulla sua icona. In alternativa, apri l'applicazione sul desktop e poi clicca due volte sull'icona di Bitdefender  nell'area di notifica.

### ● In Windows 10:



Digita "Bitdefender" nella casella di ricerca della barra delle applicazioni e poi clicca sull'icona. In alternativa, clicca due volte sull'icona di Bitdefender  nell'area di notifica.

Per maggiori informazioni sulla finestra di Bitdefender e l'icona nell'area di notifica, fai riferimento a «*Interfaccia di Bitdefender*» (p. 20).

## 4.2. Notifiche

Bitdefender conserva un registro dettagliato di eventi riguardanti la sua attività sul computer. Ogni volta che si verifica un evento rilevante per la sicurezza del sistema o dei dati, viene aggiunto un nuovo messaggio nelle Notifiche di Bitdefender, in modo simile a quando ricevi un nuovo messaggio nella casella di posta.

Le notifiche sono uno strumento molto importante per monitorare e gestire la tua protezione di Bitdefender. Per esempio, puoi controllare facilmente se l'aggiornamento è stato eseguito con successo, se sono state rilevate minacce o vulnerabilità sul computer, ecc. In aggiunta, se necessario, puoi intraprendere ulteriori azioni o modificare le azioni intraprese da Bitdefender.

Per accedere al registro delle notifiche, clicca su **Notifiche** nel menu di navigazione dell'*interfaccia di Bitdefender*. Ogni volta che si verifica un evento critico, sull'icona  compare un contatore.

In base al tipo e alla gravità, le notifiche sono suddivise in:

- Gli eventi **critici** indicano problemi importanti. Dovresti controllarli subito.
- Gli **avvisi** indicano problemi non critici. Quando hai un po' di tempo, dovresti controllarli e risolverli.
- Gli eventi **informazione** indicano operazioni avvenute con successo.

Clicca su ogni scheda per scoprire maggiori dettagli sugli eventi generati. Cliccando una sola volta su ciascun titolo di un evento, vengono mostrati alcuni dettagli: una breve descrizione, l'azione intrapresa da Bitdefender quando è successo e la data e l'ora in cui si è verificato. Se necessario, possono essere fornite opzioni per intraprendere ulteriori azioni.

Per aiutarti a gestire facilmente gli eventi registrati, la finestra delle notifiche offre opzioni per eliminare o segnare come letti tutti gli eventi in quella sezione.



## 4.3. Profili

Alcune attività del computer, come giochi online o presentazioni video, richiedono una maggiore prontezza del sistema, prestazioni più elevate e nessuna interruzione. Quando il laptop funziona a batterie, si consiglia che operazioni superflue, che consumano energia aggiuntiva, siano rimandate fino a quando il laptop è connesso all'alimentazione C/A.

I Profili di Bitdefender assegnano più risorse di sistema alle applicazioni in esecuzione, modificando temporaneamente le impostazioni di protezione e cambiando la configurazione del sistema. Di conseguenza, l'impatto del sistema sulle tue attività viene minimizzato.

Per adattarsi alle diverse attività, Bitdefender offre i seguenti profili:

### Profilo Lavoro

Ottimizza la tua efficienza lavorativa identificando e modificando le impostazioni del prodotto e del sistema.

### Profilo Film

Migliora gli effetti visivi ed elimina le interruzioni durante la visione di film.

### Profilo Gioco

Migliora gli effetti visivi ed elimina le interruzioni durante l'uso di videogiochi.

### Profilo rete Wi-Fi pubblica

Vengono applicate le impostazioni del prodotto per usufruire di una protezione totale mentre si è connessi a una rete wireless non sicura.

### Profilo Modalità Batteria

Vengono applicate le impostazioni del prodotto, bloccando ogni attività in background per risparmiare il consumo della batteria.

## 4.3.1. Configura l'attivazione automatica dei profili

Per un'esperienza più intuitiva, puoi configurare Bitdefender per gestire i tuoi profili operativi. In questo caso, Bitdefender rileva automaticamente l'attività eseguita e applica le impostazioni di ottimizzazione del sistema e del prodotto.

Per consentire a Bitdefender di attivare i profili:



1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Seleziona la scheda **Profili**.
3. Usa l'interruttore corrispondente per attivare **Attiva i profili automaticamente**.

Se non desideri che i Profili siano attivati automaticamente, disattiva l'interruttore.

Per attivare manualmente un profilo, attiva l'interruttore corrispondente. È possibile attivare manualmente un solo profilo alla volta.

Per maggiori informazioni sui Profili, fai riferimento a «*Profili*» (p. 134)

## 4.4. Impostazioni protette da password di Bitdefender

Se non sei l'unica persona a utilizzare questo computer, ti consigliamo di proteggere le tue impostazioni di Bitdefender con una password.

Per configurare la protezione password per le impostazioni di Bitdefender:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nella finestra **Generale**, attiva **Protezione password**.
3. Inserisci la password nei due campi e poi clicca su **OK**. La password deve essere composta da almeno 8 caratteri.

Una volta impostata una password, chiunque cerchi di cambiare le impostazioni di Bitdefender dovrà prima inserirla.

### **Importante**

Assicurati di non dimenticare la tua password o conservane una copia in un luogo sicuro. Se hai dimenticato la password, dovrai reinstallare il programma o contattare il supporto di Bitdefender.

Per rimuovere la protezione della password:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nella finestra **Generale**, disattiva **Protezione password**.
3. Inserisci la password e clicca su **OK**.



## Nota

Per modificare la password del tuo prodotto, clicca su **Modifica password**. Digita la tua password attuale e clicca su **OK**. Nella nuova finestra che comparirà, digita la nuova password che vuoi utilizzare d'ora in poi per limitare l'accesso alle tue impostazioni di Bitdefender.

## 4.5. Rapporti prodotto

I rapporti sul prodotto contengono informazioni su come utilizzi il prodotto Bitdefender che hai installato. Queste informazioni sono essenziali per migliorare il prodotto e possono aiutarci a offrire una migliore esperienza in futuro.

Nota che i rapporti non includono dati confidenziali, come nome o indirizzo IP, e non saranno utilizzati per scopi commerciali.

Se durante la fase di installazione, hai scelto di inviare tali rapporti ai server di Bitdefender e ora vuoi interrompere tale processo:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Seleziona la scheda **Avanzate**.
3. Disattiva **Rapporti sul prodotto**.

## 4.6. Notifiche offerte speciali

Quando sono disponibili eventuali offerte promozionali, Bitdefender è configurato per avvisarti attraverso una finestra pop-up. Ciò ti darà l'opportunità di usufruire di prezzi vantaggiosi e mantenere protetti i tuoi dispositivi per un periodo di tempo maggiore.

Per attivare o disattivare le notifiche sulle offerte speciali:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nella finestra **Generale**, attiva o disattiva l'interruttore corrispondente.

Di norma, l'opzione offerte speciali e notifiche sul prodotto è attivata.

## 4.7. Interfaccia scansione antimalware

Bitdefender si integra con Microsoft Antimalware Scan Interface (AMSI), un modo per aiutarti a restare protetto da malware dinamici e basati su script



e le vie non tradizionali degli attacchi informatici. AMSI è una generica interfaccia standard che consente alle applicazioni e ai servizi di integrarsi con i prodotti Bitdefender.

Per attivare o disattivare l'integrazione con Antimalware Scan Interface:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nella finestra **Generale**, attiva o disattiva l'interruttore corrispondente.

L'opzione di integrazione con Antimalware Scan Interface è attivata in modo predefinito ed è disponibile solo in Windows 10.



## 5. INTERFACCIA DI BITDEFENDER

Bitdefender Antivirus Plus soddisfa le necessità di persone esperte e di principianti. L'interfaccia grafica dell'utente è quindi stata progettata per essere adatta a qualsiasi categoria di utenti.

Per apprendere l'interfaccia di Bitdefender, in alto a sinistra comparirà una procedura guidata introduttiva contenente maggiori dettagli su come interagire con il prodotto e configurarlo correttamente. Scegli la giusta parentesi angolare per continuare con la guida, o **Salta il tour** per chiudere la procedura guidata.

L'**icona nell'area di notifica** di Bitdefender è sempre disponibile, non importa se si desidera aprire la finestra principale, eseguire un aggiornamento del prodotto o visualizzare informazioni sulla versione installata.

La finestra principale ti fornisce informazioni sul tuo stato di sicurezza. In base all'uso e alle esigenze del tuo dispositivo, **Autopilot** qui mostrerà diversi tipi di suggerimento per aiutarti a migliorare la sicurezza e le prestazioni del tuo dispositivo. Inoltre, puoi aggiungere azioni veloci che usi più spesso, così da averle sempre a portata di mano ogni volta che ti servono.

Dal menu di navigazione sul lato sinistro puoi accedere al tuo **account Bitdefender**, l'area delle impostazioni, le notifiche e le **sezioni di Bitdefender** per una configurazione dettagliata e attività amministrative avanzate. Inoltre, puoi contattarci per richiedere supporto nel caso avessi domande o si verificasse qualcosa di inatteso.

Se vuoi tenere sotto controllo le informazioni più importanti sulla sicurezza e accedere rapidamente alle impostazioni principali, aggiungi il **Widget sicurezza** al tuo desktop.

### 5.1. Icona area di notifica

Per gestire tutto il prodotto più velocemente, puoi utilizzare l'icona  di Bitdefender nell'area di notifica.



#### Nota

L'icona di Bitdefender potrebbe non essere sempre visibile. Per far apparire l'icona in modo permanente:

- In **Windows 7, Windows 8 e Windows 8.1**:

1. Clicca sulla freccia  nell'angolo in basso a destra dello schermo.



2. Clicca su **Personalizza...** per aprire la finestra delle icone dell'area di Notifica.
3. Seleziona l'opzione **Mostra icone e notifiche** per l'**icona dell'agente di Bitdefender**.

● **In Windows 10:**

1. Clicca con il pulsante destro sulla barra delle applicazioni e seleziona **Proprietà**.
2. Clicca su **Personalizza** nella finestra della barra delle applicazioni.
3. Clicca sul link **Seleziona le icone che compaiono sulla barra delle applicazioni** nella finestra **Notifiche e azioni**.
4. Attiva l'interruttore accanto a **Bitdefender Agent**.

Se si fa doppio clic su questa icona, Bitdefender si aprirà. Inoltre, facendo clic con il pulsante destro sull'icona, apparirà un menu contestuale che consentirà una rapida gestione del prodotto Bitdefender.

● **Mostra** - Apre la finestra principale di Bitdefender.

● **Info** - Apre una finestra in cui puoi visualizzare maggiori informazioni su Bitdefender, dove cercare aiuto nel caso dovesse verificarsi qualcosa di inaspettato, oltre ad accedere e rivedere l'Accordo di abbonamento, i componenti di terze parti e l'Informativa sulla privacy.



Icona della barra delle applicazioni

● **Nascondi / Mostra widget sicurezza** - Attiva / disattiva il **widget sicurezza**.

● **Aggiorna ora** - Inizia un aggiornamento immediato. Puoi seguire lo stato di aggiornamento nel pannello Aggiornamento della **finestra principale di Bitdefender**.

L'icona di Bitdefender nell'area di notifica fornisce informazioni relative ai problemi del computer o al funzionamento del prodotto, visualizzando un simbolo speciale come segue:

**R** Nessun problema sta influenzando la sicurezza del tuo sistema.



 Si sono verificati dei problemi critici per la sicurezza del sistema. Tali problemi richiedono immediata attenzione e devono essere risolti il più presto possibile.

Se Bitdefender non è in funzione, l'icona nell'area di notifica appare su uno sfondo grigio: . Questo si verifica normalmente quando l'abbonamento è scaduto. Può anche verificarsi quando i servizi di Bitdefender non rispondono o quando altri errori interferiscono con il normale funzionamento di Bitdefender.

## 5.2. Menu di navigazione

Sul lato sinistro dell'interfaccia di Bitdefender c'è il menu di navigazione, che ti consente di accedere rapidamente alle funzionalità e gli strumenti di Bitdefender necessari per gestire il prodotto. Le schede disponibili in quest'area sono:

-  **Dashboard.** Da qui, puoi risolvere rapidamente eventuali problemi di sicurezza, visualizzare suggerimenti in base alle esigenze del tuo sistema e modalità d'uso, ed eseguire azioni rapide.
-  **Protezione.** Da qui, puoi lanciare e configurare le scansioni antivirus, accedere alle impostazioni del firewall, proteggere i file e le app da attacchi ransomware, ripristinare i dati nel caso venissero cifrati da un ransomware e configurare la protezione mentre navighi in Internet.
-  **Privacy.** Da qui, puoi creare gestori di password per i tuoi account online, proteggere l'accesso alla tua webcam da occhi indesiderati, effettuare pagamenti online in un ambiente sicuro, e aprire la app VPN.
-  **Notifiche.** Da qui, puoi accedere alle notifiche già generate.
-  **Il mio account.** Da qui, puoi accedere al tuo account di Bitdefender per verificare i tuoi abbonamenti ed eseguire le attività di sicurezza sui dispositivi che gestisci. Sono anche disponibili maggiori dettagli sull'account Bitdefender e l'abbonamento in uso.
-  **Impostazioni.** Da qui, puoi accedere alle impostazioni generali.
-  **Supporto.** Da qui, se hai bisogno di assistenza per risolvere un determinato problema con Bitdefender Antivirus Plus, puoi contattare l'assistenza tecnica di Bitdefender.



## 5.3. Dashboard

La finestra Dashboard ti consente di eseguire le attività più comuni, risolvere rapidamente problemi di sicurezza, visualizzare informazioni sulle attività del prodotto e accedere ai vari pannelli da cui puoi configurare le impostazioni.

Tutto è a pochi clic di distanza.

La finestra è organizzata in tre sezioni principali:

### Area stato di sicurezza

Qui è dove controllare lo stato di sicurezza del tuo computer.

### Autopilot

Qui è dove puoi controllare i suggerimenti dell'Autopilot per assicurare una funzionalità adeguata del sistema.

### Azioni rapide

Da qui puoi eseguire diverse attività per mantenere sempre protetto il tuo sistema.

### 5.3.1. Area stato di sicurezza

Bitdefender utilizza un sistema di identificazione dei problemi per rilevare e fornire informazioni relative ai problemi che potrebbero avere effetto sulla sicurezza del computer e dei dati. I problemi rilevati includono importanti impostazioni di protezione che sono disattivate e altre condizioni che possono rappresentare un rischio per la sicurezza.

Ogni volta che i problemi incidono sulla sicurezza del tuo computer, lo stato visualizzato nella parte superiore dell'**interfaccia di Bitdefender** diventa rosso. Lo stato visualizzato indica la natura dei problemi che influenzano il tuo sistema. Inoltre, l'icona dell'**area di notifica** diventa  e se sposti il cursore del mouse sull'icona, un pop-up confermerà l'esistenza di problemi in sospeso.

Poiché i problemi rilevati possono impedire a Bitdefender di proteggerti dalle minacce o rappresentano un importante rischio per la sicurezza, ti consigliamo di prestarvi attenzione e risolverli il prima possibile. Per risolvere un problema, clicca sul pulsante accanto al problema rilevato.



## 5.3.2. Autopilot

Per offrirti un funzionamento efficace e una maggiore protezione, eseguendo diverse attività, Bitdefender Autopilot si comporterà come un consulente di sicurezza personale. In base alle attività eseguite, come lavorare, effettuare pagamenti online, guardare un film o giocare a videogiochi, Bitdefender Autopilot fornirà alcuni suggerimenti contestuali in base all'uso e alle esigenze del dispositivo. I suggerimenti proposti possono essere anche relativi ad azioni che devi intraprendere per far funzionare il prodotto al massimo delle sue capacità.

Per iniziare a usare una funzionalità suggerita o effettuare miglioramenti nel tuo prodotto, clicca sul pulsante corrispondente.

## Disattivare le notifiche di Autopilot

Per portare la tua attenzione ai suggerimenti di Autopilot, il prodotto Bitdefender viene impostato per informarti tramite una finestra di pop-up.

Per disattivare le notifiche di Autopilot:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nella finestra **Generale**, disattiva **Notifiche suggerimenti**.

## 5.3.3. Azioni rapide

Usando le azioni rapide puoi lanciare rapidamente attività che consideri importanti per mantenere protetto il tuo sistema e migliorare il modo in cui lavori.

Di norma, Bitdefender è dotato di alcune azioni rapide che possono essere sostituite da altre che usi più spesso. Per sostituire un'azione rapida:

1. Clicca sull'icona  nell'angolo in alto a destra della scheda che vuoi rimuovere.
2. Punta l'attività che vuoi aggiungere all'interfaccia principale e poi clicca su **AGGIUNGI**.

Le attività che puoi aggiungere all'interfaccia principale sono:

- **Scansione veloce**. Esegui una scansione veloce per rilevare prontamente possibili minacce eventualmente presenti sul tuo computer.



- **Scansione di sistema.** Esegui una scansione di sistema per assicurarti che il tuo computer sia privo di minacce.
- **Scansione vulnerabilità.** Esegui una scansione del computer alla ricerca di vulnerabilità per assicurarti che tutte le applicazioni installate, incluso il sistema operativo, siano aggiornate e funzionino correttamente.
- **Controlla la sicurezza del Wi-Fi.** Apri Wi-Fi Security Advisor per verificare se la rete wireless di casa a cui ti connetti è sicura oppure no, e se ha eventuali vulnerabilità.
- **Portafogli.** Visualizza e gestisci i tuoi Portafogli.
- **Apri Safepay.** Apri Bitdefender Safepay™ per proteggere i tuoi dati sensibili durante l'elaborazione delle transazioni online.
- **Apri VPN.** Apri Bitdefender VPN per aggiungere un ulteriore livello di protezione mentre ti connetti a Internet.
- **Distruttore di file.** Esegui lo strumento Distruttore di file per rimuovere tracce di dati sensibili dal tuo computer.
- 

Per iniziare a proteggere altri dispositivi con Bitdefender:

1. Clicca su **Installa su un altro dispositivo.**

Sarai reindirizzato alla pagina web account Bitdefender. Assicurati di aver eseguito l'accesso con le tue credenziali.

2. Clicca su **INVIA LINK DI DOWNLOAD** nella finestra che comparirà.

3. Inserisci un indirizzo e-mail nel campo corrispondente e clicca su **INVIA EMAIL**. Nota che il link di download generato è valido solo per le prossime 24 ore. Se il link dovesse scadere, dovrai generarne uno nuovo seguendo gli stessi passaggi.

Sul dispositivo su cui vuoi installare Bitdefender, controlla l'account email che hai digitato e poi premi il pulsante di download corrispondente.

In base alla scelta, saranno installati i seguenti prodotti di Bitdefender:

- Bitdefender Antivirus Plus su dispositivi Windows.
- Bitdefender Antivirus for Mac su dispositivi macOS.
- Bitdefender Mobile Security su dispositivi Android.
- Bitdefender Mobile Security su dispositivi iOS.



## 5.4. Le sezioni di Bitdefender

Il prodotto Bitdefender include due sezioni divise con funzionalità utili per garantirti la massima sicurezza mentre lavori, navighi sul web, giochi o esegui pagamenti online.

Quando vuoi utilizzare le funzionalità di una determinata sezione o iniziare a configurare il prodotto, accedi alle seguenti icone situate nel menu di navigazione dell'interfaccia di **Bitdefender**:

-  **Protezione**
-  **Privacy**

### 5.4.1. Protezione

Nella sezione Protezione puoi configurare le impostazioni avanzate di sicurezza, configurare le funzionalità di Safe files e Protezione minacce online, verificare e risolvere eventuali vulnerabilità del sistema e valutare la sicurezza delle reti wireless a cui ti connetti.

Le funzionalità che puoi gestire nella sezione Protezione sono:

#### **ANTIVIRUS**

La protezione antivirus è la base della tua sicurezza. Bitdefender ti protegge in tempo reale e su richiesta da ogni sorta di minaccia, come malware, trojan, spyware, adware, ecc.

Dalla funzionalità Antivirus, puoi accedere facilmente alle seguenti attività di scansione:

- Scans. veloce
- Scansione sistema
- Gestisci scansioni
- Modalità di soccorso (Ambiente di soccorso in Windows 10)

Per maggiori informazioni sulle attività di scansione e su come configurare la protezione antivirus, fai riferimento a **«Protezione antivirus»** (p. 71).

#### **PREVENZIONE MINACCE ONLINE**

La Prevenzione minacce online ti aiuta a proteggerti da attacchi phishing, tentativi di frode e fughe di dati personali, durante la navigazione su Internet.



Per maggiori informazioni su come configurare Bitdefender per proteggere le tue attività sul web, fai riferimento a *«Prevenzione minacce online»* (p. 95).

## ADVANCED THREAT DEFENSE

Advanced Threat Defense protegge attivamente il tuo sistema da minacce come ransomware, spyware e trojan, analizzando il comportamento delle app installate. I processi sospetti vengono identificati e, se necessario, bloccati.

Per maggiori informazioni su come tenere il sistema al sicuro dalle minacce, fai riferimento a *«Difesa da minacce avanzate»* (p. 93).

## VULNERABILITÀ

La funzionalità Vulnerabilità ti aiuta a mantenere costantemente aggiornati il sistema operativo e le applicazioni che usi regolarmente, oltre a identificare le reti wireless poco sicure a cui ti connetti.

Clicca su **Scansione vulnerabilità** nella funzionalità Vulnerabilità per iniziare a identificare gli aggiornamenti critici di Windows, gli aggiornamenti delle applicazioni, le password non sicure appartenenti agli account di Windows e le reti wireless pericolose.

Clicca su **Wi-Fi security** per visualizzare l'elenco delle reti wireless a cui ti connetti, oltre alla nostra valutazione della reputazione per ciascuna di esse e le azioni che puoi intraprendere per restare protetto da potenziali intrusioni non autorizzate.

Per maggiori informazioni sulla configurazione della protezione dalle vulnerabilità, fai riferimento a *«Vulnerabilità»* (p. 98).

## SAFE FILES

La funzionalità Safe files garantisce che i tuoi file personali siano sempre protetti dagli attacchi ransomware.

Per maggiori informazioni su come configurare Safe files per proteggere i tuoi file personali dagli attacchi ransomware, fai riferimento a *«Safe files»* (p. 106).

## RISANAMENTO DA RANSOMWARE

La funzionalità Risanamento da ransomware ti aiuta a recuperare i file nel caso venissero cifrati da un ransomware.

Per maggiori informazioni su come ripristinare i file cifrati, fai riferimento a *«Risanamento da ransomware»* (p. 109).



## 5.4.2. Privacy

Nella sezione Privacy, puoi aprire la app Bitdefender VPN, proteggere le tue transazioni online e mantenere sicura la tua navigazione.

Le funzionalità che puoi gestire nella sezione Privacy sono:

### VPN

VPN protegge le tue attività online e nasconde il tuo indirizzo IP ogni volta che ti connetti a reti wireless non protette mentre sei in aeroporti, centri commerciali, bar o alberghi. Inoltre, puoi accedere a contenuti normalmente limitati a determinati territori.

Per maggiori informazioni su questa funzionalità, fai riferimento a [«VPN»](#) (p. 122).

### GESTORE PASSWORD

Bitdefender Password Manager ti aiuta a memorizzare le tue password, proteggendo la tua privacy e garantendoti sempre una navigazione online sicura.

Per maggiori informazioni sulla configurazione del Password Manager, fai riferimento a [«Protezione di Password Manager per le tue credenziali»](#) (p. 112).

### SAFEPAY

Il browser Bitdefender Safepay™ ti aiuta a mantenere le tue transazioni bancarie e i tuoi acquisti online sempre privati e sicuri.

Per maggiori informazioni su Bitdefender Safepay™, fai riferimento a [«Safepay: sicurezza per le transazioni online»](#) (p. 125).

### PROTEZIONE DATI

La funzionalità Protezione dati ti consente di eliminare i file in modo permanente.

Clicca su **Distruzione di file** nel pannello di Protezione dei dati per avviare una procedura guidata che ti consentirà di eliminare completamente i file dal sistema.

Per maggiori informazioni sulla configurazione della Protezione dati, fai riferimento a [«Protezione dati»](#) (p. 130).



## 5.5. Widget sicurezza

Il **widget sicurezza** è un modo semplice e veloce per monitorare e controllare Bitdefender Antivirus Plus. Aggiungendo questo piccolo e discreto widget sul desktop, puoi visualizzare tutte le informazioni critiche ed eseguire le attività principali in qualsiasi momento:

- apri la finestra principale di Bitdefender.
- Monitorare le attività di scansione in tempo reale.
- Monitorare lo stato di sicurezza del sistema e risolvere ogni eventuale problema.
- mostra quando è in corso un aggiornamento.
- Visualizzare le notifiche e accedere agli ultimissimi eventi segnalati da Bitdefender.
- Eseguire una scansione di file o cartelle, trascinando e rilasciando uno o più elementi sul widget.



Lo stato di sicurezza generale del computer è indicato **al centro** del widget. Lo stato è indicato dal colore e dalla forma dell'icona che compare in quest'area.



Alcuni problemi critici influenzano la sicurezza del tuo sistema.

Tali problemi richiedono immediata attenzione e devono essere risolti il più presto possibile. Clicca sull'icona di stato per iniziare a risolvere i problemi segnalati.



Alcuni problemi non critici influenzano la sicurezza del tuo sistema. Quando hai un po' di tempo, dovresti controllarli e risolverli. Clicca sull'icona di stato per iniziare a risolvere i problemi segnalati.



Il tuo sistema è protetto.



Quando è in corso una scansione su richiesta, viene mostrata questa icona.

In caso di problemi, clicca sull'icona di stato per lanciare la procedura guidata della risoluzione problemi.

**Il lato inferiore** del widget mostra il contatore degli eventi non letti (il numero di eventi rilevanti segnalati da Bitdefender, in caso ve ne fossero). Clicca sul contatore degli eventi, per esempio , nel caso di un evento non letto, per aprire la finestra delle Notifiche. Per maggiori informazioni, fai riferimento a «**Notifiche**» (p. 15).

## 5.5.1. Eseguire la scansione di file e cartelle

Puoi utilizzare il widget sicurezza per eseguire una scansione veloce di file e cartelle. Trascina un file o una cartella che desideri controllare e rilascialo sopra al **widget sicurezza**.

Comparirà la **procedura guidata scansione antivirus** e ti guiderà attraverso il processo di scansione. Le opzioni di scansione sono preconfigurate per ottenere i migliori risultati di rilevamento e non possono essere modificate. Quando viene rilevato un file infetto, Bitdefender cerca di pulirlo, rimuovendo il codice dannoso). Se la disinfezione fallisce, la procedura guidata della scansione antivirus ti consentirà di indicare altre azioni da intraprendere sui file infetti.

## 5.5.2. Nascondi / mostra widget sicurezza

Se non desideri più visualizzare il widget, clicca su .

Per ripristinare il widget sicurezza, usa uno dei seguenti metodi:

● Dall'area di notifica:

1. Clicca con il pulsante destro sull'icona di Bitdefender nell'**area di notifica**.
2. Clicca su **Mostra widget sicurezza** nel menu contestuale che apparirà.

● Dall'interfaccia di Bitdefender:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nella finestra **Generale**, attiva il **Widget sicurezza**.

Di norma, il widget sicurezza di Bitdefender è disattivato.



## 5.6. Modificare la lingua del prodotto

L'interfaccia di Bitdefender è disponibile in varie lingue e può essere modificata seguendo questi passaggi:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nella finestra **Generali**, clicca su **Cambia lingua**.
3. Seleziona la lingua desiderata nell'elenco e clicca su **SALVA**.
4. Attendi qualche istante finché non vengono applicate le impostazioni.



## 6. BITDEFENDER CENTRAL

Bitdefender Central è la piattaforma che consente di accedere alle funzioni e ai servizi online del prodotto, oltre a eseguire in remoto alcune importanti funzioni sui dispositivi in cui è stato installato Bitdefender. Puoi accedere al tuo account Bitdefender da qualsiasi computer connesso a Internet andando in <https://central.bitdefender.com>, o direttamente dalla app Bitdefender Central sui dispositivi Android e iOS.

Per installare la app Bitdefender Central sui tuoi dispositivi:

- **Su Android** - Cerca Bitdefender Central su Google Play e poi scarica e installa la app. Segui i passaggi richiesti per completare l'installazione.
- **Su iOS** - Cerca Bitdefender Central su App Store, e poi scarica e installa la app. Segui i passaggi richiesti per completare l'installazione.

Una volta eseguito l'accesso, puoi utilizzare le seguenti attività:

- Scarica e installa Bitdefender su sistemi operativi Windows, macOS, iOS e Android. I prodotti che è possibile scaricare sono:
  - Bitdefender Antivirus Plus
  - Bitdefender Antivirus for Mac
  - Bitdefender Mobile Security per Android
  - Bitdefender Mobile Security for iOS
- Gestisci e rinnova i tuoi abbonamenti di Bitdefender.
- Aggiungi nuovi dispositivi alla tua rete e gestiscili ovunque ti trovi.

### 6.1. Accedere a Bitdefender Central

Ci sono diversi modi per accedere a Bitdefender Central:

- Dall'interfaccia principale di Bitdefender:
  1. Clicca su **Il mio account** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
  2. Clicca su **Vai a Bitdefender Central**.
  3. Accedi al tuo account di Bitdefender utilizzando il tuo indirizzo e-mail e password.
- Dal tuo browser web:



1. Apri un browser web su un dispositivo con accesso a internet.
2. Vai a: <https://central.bitdefender.com>.
3. Accedi al tuo account di Bitdefender utilizzando il tuo indirizzo e-mail e password.

● Dal tuo dispositivo Android o iOS:

Apri la app Bitdefender Central che hai installato.



## Nota

In questo materiale vengono fornite le opzioni e le istruzioni disponibili sulla piattaforma web.

## 6.2. I miei abbonamenti

La piattaforma Bitdefender Central ti dà la possibilità di gestire facilmente gli abbonamenti per tutti i tuoi dispositivi.

### 6.2.1. Controllare gli abbonamenti disponibili

Per controllare gli abbonamenti disponibili:

1. Accedi a **Bitdefender Central**.
2. Seleziona il pannello **I miei abbonamenti**.

Qui puoi avere maggiori informazioni sulla disponibilità degli abbonamenti che possiedi e il numero di dispositivi che li utilizza.

Puoi aggiungere un nuovo dispositivo a un abbonamento o rinnovarlo, selezionando una scheda d'abbonamento.



## Nota

Puoi avere uno o più abbonamenti sul tuo account, a condizione che siano per piattaforme differenti (Windows, macOS, iOS o Android).

### 6.2.2. Aggiungi un nuovo dispositivo

Se l'abbonamento copre più di un dispositivo, è possibile aggiungerne un altro e installare Bitdefender Antivirus Plus su di esso, come segue:

1. Accedi a **Bitdefender Central**.
2. Seleziona il pannello **I miei dispositivi** e clicca su **INSTALLA PROTEZIONE**.
3. Seleziona una delle due opzioni disponibili:



## ● Proteggi questo dispositivo

Seleziona questa opzione e salva il file di installazione.

## ● Proteggi altri dispositivi

Seleziona questa opzione e clicca su **INVIA LINK DI DOWNLOAD**. Inserisci un indirizzo e-mail nel campo corrispondente e clicca su **INVIA EMAIL**. Nota che il link di download generato è valido solo per le prossime 24 ore. Se il link dovesse scadere, dovrai generarne uno nuovo seguendo gli stessi passaggi.

Sul dispositivo su cui vuoi installare il tuo prodotto Bitdefender, controlla l'account email che hai digitato e poi clicca sul pulsante di download corrispondente.

4. Attendi il completamento del download e poi esegui il programma d'installazione.

## 6.2.3. Rinnova abbonamento

Se non hai optato per il rinnovo automatico del tuo abbonamento a Bitdefender, puoi rinnovarlo manualmente seguendo questi passaggi:

1. Accedi a **Bitdefender Central**.
2. Seleziona il pannello **I miei abbonamenti**.
3. Seleziona la scheda di abbonamento desiderata.
4. Clicca su **RINNOVA** per continuare.

Si aprirà una pagina web nel tuo browser, da cui potrai rinnovare il tuo abbonamento a Bitdefender.

## 6.2.4. Attiva abbonamento

Un abbonamento può essere attivato durante la fase d'installazione, utilizzando il tuo account Bitdefender. Con il processo di attivazione, la sua validità inizia il conto alla rovescia.

Se hai acquistato un codice di attivazione da uno dei nostri rivenditori o l'hai ricevuto come omaggio, puoi aggiungere la sua disponibilità a qualsiasi abbonamento a Bitdefender esistente per l'account, a condizione che siano per lo stesso prodotto.

Per attivare un abbonamento utilizzando un codice di attivazione:



1. Accedi a **Bitdefender Central**.
2. Seleziona il pannello **I miei abbonamenti**.
3. Clicca sul pulsante **CODICE DI ATTIVAZIONE** e digita il codice nel campo corrispondente.
4. Clicca su **ATTIVA** per continuare.

Ora l'abbonamento è attivato. Vai al pannello **I miei dispositivi** e seleziona **INSTALLA PROTEZIONE** per installare il prodotto su uno dei tuoi dispositivi.

## 6.3. I miei dispositivi

La sezione **I miei dispositivi** in Bitdefender Central ti consente d'installare, gestire e utilizzare in remoto il tuo prodotto Bitdefender su qualsiasi dispositivo, a condizione che sia acceso e connesso a Internet. Le schede del dispositivo mostrano il nome del dispositivo, lo stato di protezione e l'eventuale presenza di rischi che influenzano i dispositivi.

Per visualizzare un elenco dei tuoi dispositivi ordinati in base al loro stato o agli utenti, clicca sulla freccia a tendina nell'angolo in alto a destra dello schermo.

Per identificare facilmente i tuoi dispositivi, puoi personalizzarne il nome:

1. Accedi a **Bitdefender Central**.
2. Seleziona la scheda **I miei dispositivi**.
3. Clicca sulla scheda del dispositivo desiderato e poi sull'icona  nell'angolo in alto a destra dello schermo.
4. Seleziona **Impostazioni**.
5. Inserisci un nuovo nome nel campo **Nome dispositivo**, e clicca su **SALVA**.

Puoi creare e assegnare un proprietario a ogni dispositivo per una gestione migliore:

1. Accedi a **Bitdefender Central**.
2. Seleziona la scheda **I miei dispositivi**.
3. Clicca sulla scheda del dispositivo desiderato e poi sull'icona  nell'angolo in alto a destra dello schermo.
4. Seleziona **Profilo**.



5. Clicca su **Aggiungi proprietario**, poi compila i campi corrispondenti. Personalizza il profilo aggiungendo una foto e selezionando una data di nascita.
6. Clicca su **AGGIUNGI** per salvare il profilo.
7. Seleziona il proprietario desiderato dall'elenco **Proprietario dispositivo** e clicca su **ASSEGNA**.

Per aggiornare Bitdefender in remoto su un dispositivo Windows:

1. Accedi a **Bitdefender Central**.
2. Seleziona la scheda **I miei dispositivi**.
3. Clicca sulla scheda del dispositivo desiderato e poi sull'icona  nell'angolo in alto a destra dello schermo.
4. Seleziona **Aggiorna**.

Per maggiori informazioni e altre azioni in remoto riguardo il tuo prodotto Bitdefender su un determinato dispositivo, clicca sulla scheda del dispositivo desiderato.

Una volta cliccato su una scheda di un dispositivo, saranno disponibili le seguenti schede:

- **Interfaccia.** In questa finestra puoi visualizzare maggiori dettagli sul dispositivo selezionato, oltre a controllare il suo stato di protezione, lo stato di Bitdefender VPN e quante minacce sono state bloccate negli ultimi sette giorni. Lo stato di protezione può essere verde, quando nessun problema influenza il dispositivo, giallo quando il dispositivo richiede le tue attenzioni, e rosso, quando il dispositivo è a rischio. Quando ci sono eventuali problemi che influenzano il dispositivo, clicca sulla freccia a tendina nell'area di stato superiore per scoprire maggiori dettagli. Da qui puoi risolvere manualmente i problemi che influenzano la sicurezza del tuo dispositivo.
- **Protezione.** Da questa finestra, puoi eseguire in remoto una Scansione veloce o una Scansione di sistema sui tuoi dispositivi. Clicca sul pulsante **CONTROLLA** per avviare il processo. Puoi anche verificare quanto è stata eseguita l'ultima scansione sul dispositivo e visualizzare un rapporto della scansione più recente con tutte le informazioni più importanti. Per maggiori informazioni sui due processi di scansione, fai riferimento a «*Eseguire una scansione del sistema*» (p. 78) e «*Eseguire una Scansione veloce*» (p. 77).



- **Vulnerabilità.** Per verificare le vulnerabilità di un dispositivo, come l'assenza di aggiornamenti di Windows, applicazioni datate o password poco sicure, clicca sul pulsante **CONTROLLA** nella scheda Vulnerabilità. Le vulnerabilità non possono essere corrette in remoto. Nel caso venisse rilevata una vulnerabilità, devi eseguire una nuova scansione del dispositivo e intraprendere le azioni consigliate. Clicca su **Maggiori dettagli** per accedere a un rapporto dettagliato sui problemi rilevati. Per maggiori dettagli su questa funzione, fai riferimento a «**Vulnerabilità**» (p. 98).

## 6.4. Il mio Account

Nella sezione **Il mio account**, hai la possibilità di personalizzare il tuo profilo, cambiare la password associata al tuo account, gestire le tue sessioni di accesso e i messaggi di aiuto di Bitdefender Central.

Cliccando sull'icona  nel lato in alto a destra della schermata e seleziona **Il mio account**, otterrai le seguenti schede:

- **Profilo** - Qui puoi aggiungere e modificare le informazioni dell'account.
- **Cambia password** - Qui puoi modificare la password associata al tuo account.
- **Gestione sessione** - Qui puoi visualizzare e gestire le ultime sessioni di accesso inattive e attive in esecuzione sui dispositivi associati al tuo account.
- **Impostazioni** - Qui puoi attivare e disattivare i messaggi di aiuto di Bitdefender Central e decidere se essere informato o no, quando vengono scattate delle foto sui tuoi dispositivi Android.

## 6.5. Notifiche

Per aiutarti a essere sempre informato su ciò che succede sui dispositivi associati al tuo account, l'icona  è sempre a portata di mano. Cliccandoci sopra, ottieni un'immagine che riassume maggiori informazioni sulle attività dei prodotti Bitdefender installati sui tuoi dispositivi.



## 7. MANTENERE AGGIORNATO BITDEFENDER

Tutti giorni vengono trovate e identificate nuove minacce. Ecco perché è molto importante mantenere Bitdefender aggiornato con il database delle informazioni delle minacce più recente.

Se siete connessi a Internet con una linea a banda larga o ADSL, Bitdefender si prenderà cura di sé da solo. Di norma, verifica la presenza di aggiornamenti all'accensione del computer e in seguito ad ogni **ora**. Se vi è un aggiornamento disponibile, viene scaricato e installato automaticamente sul computer.

Il processo di aggiornamento viene eseguito direttamente, ciò significa che i file da aggiornare vengono sostituiti progressivamente. In questo modo, il processo di aggiornamento non interesserà l'operatività del prodotto e, nello stesso tempo, ogni vulnerabilità verrà esclusa.



### Importante

Per essere sempre protetti contro le minacce più recenti, mantieni attivato l'Aggiornamento automatico.

In alcune situazioni particolari, è necessario il tuo intervento per mantenere aggiornata la protezione di Bitdefender:

- Se il tuo computer si collega a Internet tramite un server proxy, devi configurare le impostazioni proxy come descritto nella sezione *«Come posso configurare Bitdefender per usare una connessione a Internet tramite proxy?»* (p. 64).
- Se sei connesso a Internet mediante una connessione telefonica, è consigliato l'aggiornamento periodico di Bitdefender su richiesta dell'utente. Per maggiori informazioni, fai riferimento a *«Eseguire un aggiornamento»* (p. 39).

### 7.1. Verificare se Bitdefender è aggiornato

Per controllare la data dell'ultimo aggiornamento del tuo Bitdefender:

1. Clicca su **Notifiche** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nella scheda **Tutto**, seleziona la notifica relativa all'ultimo aggiornamento.

Puoi sapere quando gli aggiornamenti sono stati lanciati e avere maggiori informazioni al riguardo (se hanno avuto successo o meno, e se richiedono



di riavviare il computer per completare l'installazione). Se necessario, riavvia il sistema al più presto.

## 7.2. Eseguire un aggiornamento

Per poter eseguire gli aggiornamenti, serve una connessione a Internet.

Per avviare un aggiornamento, clicca con il pulsante destro sull'icona di Bitdefender **B** nell'**area delle notifiche** e poi seleziona **Aggiorna ora**.

La funzionalità Aggiornamento si conatterà al server di aggiornamento di Bitdefender per cercare eventuali aggiornamenti. Se viene rilevato un aggiornamento, ti sarà chiesto di confermare l'aggiornamento oppure sarà eseguito automaticamente, secondo le **impostazioni di aggiornamento**.



### Importante

Potrebbe essere necessario riavviare il computer, una volta completato l'aggiornamento. Si raccomanda di farlo il prima possibile.

Puoi anche eseguire gli aggiornamenti in remoto sui tuoi dispositivi, purché siano accesi e connessi a Internet.

Per aggiornare Bitdefender in remoto su un dispositivo Windows:

1. Accedi a **Bitdefender Central**.
2. Seleziona la scheda **I miei dispositivi**.
3. Clicca sulla scheda del dispositivo desiderato e poi sull'icona  nell'angolo in alto a destra dello schermo.
4. Seleziona **Aggiorna**.

## 7.3. Attivare o disattivare l'aggiornamento automatico

Per attivare o disattivare l'aggiornamento automatico:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Seleziona la scheda **Aggiorna**.
3. Attiva o disattiva l'interruttore corrispondente.
4. Comparirà una finestra di avviso. Devi confermare la tua scelta selezionando dal menu per quanto tempo desideri disattivare



l'aggiornamento automatico. Puoi disattivare l'aggiornamento automatico per 5, 15 o 30 minuti, per un'ora, in modo permanente o fino a un riavvio del sistema.



## Avvertimento

È una questione di sicurezza piuttosto importante. Si consiglia di disattivare l'aggiornamento automatico per il minimo tempo possibile. Se Bitdefender non verrà aggiornato regolarmente non sarà in grado di proteggerti dalle minacce più recenti.

## 7.4. Modificare le impostazioni di aggiornamento

Gli aggiornamenti possono essere eseguiti dalla rete locale, su Internet, direttamente o attraverso un server proxy. Di norma, Bitdefender controllerà la disponibilità di aggiornamenti su Internet ogni ora e installerà gli aggiornamenti disponibili senza avvisarti.

Le impostazioni predefinite di aggiornamento sono adatte alla maggior parte degli utenti e normalmente non serve modificarle.

Per regolare le impostazioni dell'aggiornamento:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Seleziona la scheda **Aggiorna** e regola le impostazioni in base alle tue preferenze.

## Frequenza d'aggiornamento

Bitdefender è configurato per verificare la presenza di aggiornamenti ogni ora. Per cambiare la frequenza di aggiornamento, trascina il cursore scorrevole lungo la barra per impostare il lasso di tempo desiderato in cui effettuare l'aggiornamento.

## Regole di esecuzione dell'aggiornamento

Ogni volta che è disponibile un aggiornamento, Bitdefender lo scaricherà e implementerà automaticamente senza mostrare alcuna notifica. Disattiva l'opzione **Aggiornamento silenzioso** se vuoi essere informato ogni volta che è disponibile un aggiornamento.

Per completare l'installazione di alcuni aggiornamenti devi riavviare il sistema.



Come impostazione predefinita, se un aggiornamento richiede un riavvio, Bitdefender continuerà a funzionare con i file precedenti finché l'utente non riavvia volontariamente il computer. Questo per impedire che il processo di aggiornamento di Bitdefender interferisca con il lavoro dell'utente.

Se vuoi essere informato quando un aggiornamento richiede un riavvio, attiva **Notifica di riavvio**.

## 7.5. Aggiornamenti costanti

Per assicurarsi che stai usando la versione più recente, Bitdefender cercherà automaticamente eventuali aggiornamenti del prodotto. Questi aggiornamenti potrebbero portare nuove funzionalità e miglioramenti, risolvere eventuali problemi del prodotto o fare l'upgrade automaticamente a una nuova versione. Quando la nuova versione di Bitdefender viene installata tramite un aggiornamento, le impostazioni personalizzate vengono salvate ed è possibile evitare le procedure di disinstallazione e reinstallazione.

Tali aggiornamenti richiedono un riavvio del sistema per avviare l'installazione di nuovi file. Quando l'aggiornamento di un prodotto viene completato, una finestra di pop-up ti informerà di riavviare il sistema. Se perdessi la notifica, puoi cliccare **RIAVVIA ORA** nella finestra **Notifiche**, dove viene indicato l'aggiornamento più recente o riavviare manualmente il sistema.



### Nota

Gli aggiornamenti con nuove funzionalità e miglioramenti saranno consegnati solo agli utenti che hanno installato Bitdefender 2018.



**COME FARE**



## 8. INSTALLAZIONE

### 8.1. Come faccio a installare Bitdefender su un secondo computer?

Se l'abbonamento che hai acquistato copre più di un computer, puoi utilizzare il tuo account Bitdefender per attivare un secondo PC.

Per installare Bitdefender su un secondo computer:

1. Clicca su **Installa su un altro dispositivo** nell'angolo in basso a sinistra dell'**interfaccia di Bitdefender**.

Sarai reindirizzato alla pagina web account Bitdefender. Assicurati di aver eseguito l'accesso con le tue credenziali.

2. Clicca su **INVIA LINK DI DOWNLOAD** nella finestra che comparirà.
3. Inserisci un indirizzo e-mail nel campo corrispondente e clicca su **INVIA EMAIL**. Nota che il link di download generato è valido solo per le prossime 24 ore. Se il link dovesse scadere, dovrai generarne uno nuovo seguendo gli stessi passaggi.

Sul dispositivo su cui vuoi installare Bitdefender, controlla l'account email che hai digitato e poi premi il pulsante di download corrispondente.

4. Esegui il prodotto Bitdefender che hai scaricato.

Il nuovo dispositivo su cui hai installato il prodotto Bitdefender comparirà nell'interfaccia di Bitdefender Central.

### 8.2. Come posso reinstallare Bitdefender?

Alcune tipiche situazioni in cui dovresti reinstallare Bitdefender sono:

- hai reinstallato il sistema operativo.
- vuoi risolvere problemi che potrebbero causare rallentamenti e blocchi.
- il tuo prodotto Bitdefender non si è avviato o funziona correttamente.

Nel caso in cui una delle situazioni indicate sia il tuo caso, segui questi passaggi:

- In **Windows 7**:

1. Clicca su **Start** e poi seleziona **Tutti i programmi**.



2. Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.
3. Clicca su **REINSTALLA** nella finestra che comparirà.
4. Devi riavviare il computer per completare il processo.

● In **Windows 8 e Windows 8.1**:

1. Dal menu Start di Windows, localizza l'opzione **Pannello di controllo** (per esempio, puoi digitare direttamente "Pannello di controllo" nella finestra di ricerca del menu Start) e clicca sulla sua icona.
2. Clicca su **Disinstalla un programma** o su **Programmi e funzionalità**.
3. Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.
4. Clicca su **REINSTALLA** nella finestra che comparirà.
5. Devi riavviare il computer per completare il processo.

● In **Windows 10**:

1. Clicca su **Start** e poi su **Impostazioni**.
2. Clicca sull'icona **Sistema** nelle **Impostazioni** e seleziona **App e funzioni**.
3. Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.
4. Clicca di nuovo su **Disinstalla** per confermare la tua scelta.
5. Clicca su **REINSTALLA**.
6. Devi riavviare il computer per completare il processo.



## Nota

Seguendo questa procedura di reinstallazione, le impostazioni personalizzate vengono salvate e sono disponibili nel nuovo prodotto. Altre impostazioni potrebbero essere riportate alla loro configurazione predefinita.

## 8.3. Dove posso scaricare il mio prodotto Bitdefender?

Puoi installare Bitdefender dal disco di installazione oppure utilizzare il programma d'installazione che puoi scaricare sul tuo computer dalla piattaforma Bitdefender Central.



## Nota

Prima di iniziare l'installazione, si consiglia di rimuovere qualsiasi altra soluzione di sicurezza installata sul tuo sistema. Usando più di una soluzione di sicurezza sullo stesso computer, il sistema diventa instabile.



Per installare Bitdefender da Bitdefender Central:

1. Accedi a **Bitdefender Central**.
2. Seleziona il pannello **I miei dispositivi** e clicca su **INSTALLA PROTEZIONE**.
3. Seleziona una delle due opzioni disponibili:

● **Proteggi questo dispositivo**

Seleziona questa opzione e salva il file di installazione.

● **Proteggi altri dispositivi**

Seleziona questa opzione e clicca su **INVIA LINK DI DOWNLOAD**. Inserisci un indirizzo e-mail nel campo corrispondente e clicca su **INVIA EMAIL**. Nota che il link di download generato è valido solo per le prossime 24 ore. Se il link dovesse scadere, dovrai generarne uno nuovo seguendo gli stessi passaggi.

Sul dispositivo su cui vuoi installare il tuo prodotto Bitdefender, controlla l'account email che hai digitato e poi clicca sul pulsante di download corrispondente.

4. Esegui il prodotto Bitdefender che hai scaricato.

## 8.4. Come posso modificare la lingua del mio prodotto Bitdefender?

L'interfaccia di Bitdefender è disponibile in varie lingue e può essere modificata seguendo questi passaggi:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nella finestra **Generali**, clicca su **Cambia lingua**.
3. Seleziona la lingua desiderata nell'elenco e clicca su **SALVA**.
4. Attendi qualche istante finché non vengono applicate le impostazioni.

## 8.5. Come posso utilizzare il mio abbonamento a Bitdefender dopo aver aggiornato Windows?

Questa situazione si verifica quando, dopo aver aggiornato il sistema operativo, vuoi continuare a utilizzare il tuo abbonamento a Bitdefender.



**Se stai usando una versione precedente di Bitdefender puoi passare gratuitamente all'ultima versione di Bitdefender, seguendo questi passaggi:**

- Da una versione di Bitdefender Antivirus precedente al più recente Bitdefender Antivirus disponibile.
- Da una versione di Bitdefender Internet Security precedente al più recente Bitdefender Internet Security disponibile.
- Da una versione di Bitdefender Total Security precedente al più recente Bitdefender Total Security disponibile.

**Può comparire in due occasioni:**

- Dopo aver aggiornato il sistema operativo con Windows Update, scopri che Bitdefender non funziona più.

In questo caso, devi reinstallare il prodotto seguendo questi passaggi:

● **In Windows 7:**

1. Clicca su **Start**, vai al **Pannello di controllo** e clicca due volte su **Programmi e funzionalità**.
2. Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.
3. Clicca su **REINSTALLA** nella finestra che comparirà.
4. Attendi che il processo di disinstallazione sia completo e riavvia il sistema.

Apri l'interfaccia del tuo nuovo prodotto installato di Bitdefender per accedere alle sue funzionalità.

● **In Windows 8 e Windows 8.1:**

1. Dal menu Start di Windows, localizza l'opzione **Pannello di controllo** (per esempio, puoi digitare direttamente "Pannello di controllo" nella finestra di ricerca del menu Start) e clicca sulla sua icona.
2. Clicca su **Disinstalla un programma** o su **Programmi e funzionalità**.
3. Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.
4. Clicca su **REINSTALLA** nella finestra che comparirà.
5. Attendi che il processo di disinstallazione sia completo e riavvia il sistema.

Apri l'interfaccia del tuo nuovo prodotto installato di Bitdefender per accedere alle sue funzionalità.



## ● In Windows 10:

1. Clicca su **Start** e poi su Impostazioni.
2. Clicca sull'icona **Sistema** nelle Impostazioni e poi seleziona **Applicazioni installate**.
3. Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.
4. Clicca di nuovo su **Disinstalla** per confermare la tua scelta.
5. Clicca su **REINSTALLA** nella finestra che comparirà.
6. Attendi che il processo di disinstallazione sia completo e riavvia il sistema.

Apri l'interfaccia del tuo nuovo prodotto installato di Bitdefender per accedere alle sue funzionalità.



## Nota

Seguendo questa procedura di reinstallazione, le impostazioni personalizzate vengono salvate e sono disponibili nel nuovo prodotto. Altre impostazioni potrebbero essere riportate alla loro configurazione predefinita.

- Hai cambiato sistema e vuoi continuare a utilizzare la protezione di Bitdefender. In questo caso, devi installare nuovamente il prodotto utilizzando la versione più recente.

Per risolvere questa situazione:

1. Scarica il file di installazione:
  - a. Accedi a **Bitdefender Central**.
  - b. Seleziona il pannello **I miei dispositivi** e clicca su **INSTALLA PROTEZIONE**.
  - c. Seleziona una delle due opzioni disponibili:

- **Proteggi questo dispositivo**

Seleziona questa opzione e salva il file di installazione.

- **Proteggi altri dispositivi**

Seleziona questa opzione e clicca su **INVIA LINK DI DOWNLOAD**. Inserisci un indirizzo e-mail nel campo corrispondente e clicca su **INVIA EMAIL**. Nota che il link di download generato è valido solo



per le prossime 24 ore. Se il link dovesse scadere, dovrai generarne uno nuovo seguendo gli stessi passaggi.

Sul dispositivo su cui vuoi installare il tuo prodotto Bitdefender, controlla l'account email che hai digitato e poi clicca sul pulsante di download corrispondente.

2. Esegui il prodotto Bitdefender che hai scaricato.

Per maggiori informazioni sull'installazione di Bitdefender, fai riferimento a «*Installare il tuo prodotto Bitdefender*» (p. 5).

## 8.6. Come posso fare l'upgrade alla versione più recente di Bitdefender?

D'ora in poi, l'upgrade alla versione più recente è possibile senza dover eseguire la disinstallazione manuale e la procedura di reinstallazione. Più precisamente, il nuovo prodotto, che include nuove funzionalità e importanti miglioramenti, viene fornito tramite l'aggiornamento del prodotto stesso e nel caso avessi già un abbonamento attivo di Bitdefender, viene attivato automaticamente.

Se stai già usando la versione 2018, puoi fare l'upgrade alla versione più recente seguendo questi passaggi:

1. Clicca su **RIAVVIA ORA** nella notifica che ricevi con le informazioni dell'upgrade. Se non l'hai vista, accedi alla finestra **Notifiche**, cerca l'aggiornamento più recente e clicca sul pulsante **RIAVVIA ORA**. Attendi che il computer venga riavviato.

Comparirà la finestra **Novità** con maggiori informazioni sulle nuove funzionalità e quelle migliorate.

2. Clicca sui link **Leggi altro** per essere reindirizzato alla nostra pagina dedicata con maggiori dettagli e articoli utili.

3. Chiudi la finestra **Novità** per accedere all'interfaccia della nuova versione installata.

Gli utenti che vogliono fare l'upgrade gratuitamente da Bitdefender 2016 o precedente alla versione di Bitdefender più recente, devono rimuovere la loro versione attuale dal Pannello di Controllo e scaricare il file di installazione più recente dal sito web di Bitdefender al seguente indirizzo: <http://www.bitdefender.it/Downloads/>. L'attivazione è possibile solo con un abbonamento valido.



## 9. BITDEFENDER CENTRAL

### 9.1. Come posso accedere a Bitdefender Central utilizzando un altro account online?

Hai creato un nuovo account Bitdefender che desideri utilizzare da qui in avanti.

Per utilizzare un altro account:

1. Clicca su **Il mio account** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Clicca su **Cambia account** nell'angolo in alto a destra dello schermo per cambiare l'account collegato al computer.
3. Inserisci l'indirizzo e-mail e la password del tuo account nei campi corrispondenti e clicca su **ACCEDI**.



#### Nota

Il prodotto Bitdefender dal tuo dispositivo cambia automaticamente in base all'abbonamento associato al nuovo account Bitdefender.

Se non ci fosse alcun abbonamento disponibile associato al nuovo account Bitdefender o si volesse trasferirlo dall'account precedente, contattare il supporto tecnico di Bitdefender, come descritto nella sezione **«Chiedere aiuto»** (p. 166).

### 9.2. Come posso disattivare i messaggi di aiuto di Bitdefender Central?

Per aiutarti a comprendere l'utilità di ogni opzione in Bitdefender Central, nell'interfaccia principale vengono mostrati alcuni messaggi di aiuto.

Se desideri disattivare questo tipo di messaggi:

1. Accedi a **Bitdefender Central**.
2. Clicca sull'icona  nell'angolo in basso a destra dello schermo.
3. Clicca su **Il mio account** nel menu scorrevole.
4. Seleziona la scheda **Impostazioni**.
5. Disattiva l'opzione **Attiva/disattiva i messaggi d'aiuto**.



## 9.3. Ho dimenticato la password del mio account Bitdefender. Come posso cambiarla?

Ci sono due possibilità per impostare una nuova password per il tuo account di Bitdefender:

● Dall'**interfaccia di Bitdefender**:

1. Clicca su **Il mio account** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Clicca su **Cambia account** nell'angolo in alto a destra dello schermo. Comparirà una nuova finestra.
3. Clicca su **Ho dimenticato la mia password**.
4. Inserisci l'indirizzo email utilizzato per creare il tuo account Bitdefender e clicca su **HO DIMENTICATO LA PASSWORD**.
5. Controlla la tua casella di posta e clicca sul pulsante fornito. Si aprirà la finestra MODIFICA PASSWORD di Bitdefender.
6. Inserisci l'indirizzo e-mail e la nuova password nel campo corrispondente. La password deve essere composta da almeno 8 caratteri e includere dei numeri.
7. Clicca su **MODIFICA PASSWORD**.

● Dal tuo browser web:

1. Vai a: <https://central.bitdefender.com>.
2. Clicca su **Ho dimenticato la mia password**.
3. Inserisci il tuo indirizzo email e clicca su **HO DIMENTICATO LA PASSWORD**.
4. Verifica il tuo account e-mail e segui le istruzioni fornite per impostare una nuova password per il tuo account Bitdefender.

D'ora in poi, per accedere al tuo account Bitdefender, digita il tuo indirizzo e-mail e la nuova password che hai appena impostato.



## 9.4. Come posso gestire le sessioni di accesso associate al mio account di Bitdefender?

Nel tuo account di Bitdefender, hai la possibilità di visualizzare le ultime sessioni di accesso inattive e attive in esecuzione sui dispositivi associati al tuo account. Inoltre, puoi uscire in remoto seguendo questi passaggi:

1. Accedi a **Bitdefender Central**.
2. Clicca sull'icona  nell'angolo in basso a destra dello schermo.
3. Clicca su **Il mio account** nel menu scorrevole.
4. Seleziona la scheda **Gestione sessione**.
5. Nella sezione **Sessioni attive**, seleziona l'opzione **ESCI** accanto al dispositivo in cui vuoi terminare la sessione di accesso.



## 10. SCANSIONE CON BITDEFENDER

### 10.1. Come posso controllare un file o una cartella?

Il modo più semplice di controllare un file o una cartella è cliccare con il pulsante destro sull'oggetto che desideri controllare, selezionare Bitdefender e poi **Controlla con Bitdefender** dal menu.

Per completare la scansione, segui la procedura guidata della Scansione antivirus. Bitdefender intraprenderà automaticamente le azioni consigliate sui file rilevati.

Se vi sono minacce non risolte, ti sarà chiesto quali azioni intraprendere al riguardo.

Tipiche situazioni in cui si userebbe questo metodo includono:

- Si sospetta che un file o una cartella specifica sia infetta.
- Ogni volta che scarichi file da Internet che ritieni potrebbero essere pericolosi.
- Controlla una rete condivisa prima di copiare i file sul computer.

### 10.2. Come posso eseguire una scansione del mio sistema?

Per eseguire una scansione completa del sistema:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Scansione sistema**.
3. Segui la procedura guidata della Scansione di sistema per completare la scansione. Bitdefender intraprenderà automaticamente le azioni consigliate sui file rilevati.

Se vi sono minacce non risolte, ti sarà chiesto quali azioni intraprendere al riguardo. Per maggiori informazioni, fai riferimento a «**Procedura guidata scansione antivirus**» (p. 82).



## 10.3. Come posso programmare una scansione?

Puoi impostare il tuo prodotto Bitdefender affinché esegua la scansione di alcune importanti sezioni del sistema quando non sei di fronte al computer.

Per programmare una scansione:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Gestisci scansioni**.
3. Clicca su  accanto al tipo di scansione che vuoi programmare, Scansione del sistema o Scansione veloce.

In alternativa, puoi creare un tipo di scansione che si adatti alle tue necessità, cliccando su **Crea una nuova attività di scansione**.

4. Attiva l'opzione **Programma attività di scansione**.

Seleziona una delle opzioni corrispondenti per impostare un elenco:

- All'avvio del sistema
- Giornalmente
- Settimanalmente
- Mensilmente

Se scegli Giornalmente, Mensilmente o Settimanalmente, trascina il cursore lungo la scala per impostare il periodo di tempo desiderato in cui dovrebbe iniziare la scansione programmata.

Se scegli di creare una nuova scansione personalizzata, comparirà la finestra **Attività di scansione**. Qui puoi selezionare i percorsi che desideri esaminare con la scansione.

## 10.4. Come posso creare un'attività di scansione personale?

Se desideri controllare percorsi particolari sul tuo computer o impostare le opzioni di scansione, configura ed esegui una scansione personalizzata.

Per creare un'attività di scansione personale, procedi così:

1. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Gestisci scansioni**.



2. Clicca su **Crea una nuova attività di scansione**.
3. Nel campo **Nome attività**, inserisci un nome per la scansione, seleziona i percorsi che vorresti esaminare e clicca su **AVANTI**.
4. Configura queste opzioni generali:
  - **Scansiona solo le applicazioni**. Puoi impostare Bitdefender per esaminare solo le app a cui si accede.
  - **Priorità attività scansione**. Puoi scegliere l'impatto che il processo di scansione dovrebbe avere sulle prestazioni del sistema.
    - **Automatico** - La priorità del processo di scansione dipenderà dalle attività del sistema. Per assicurarsi che la fase di scansione non influenzi le attività del sistema, Bitdefender deciderà se eseguire la scansione con una maggiore o minore priorità.
    - **Alta** - La priorità della fase di scansione sarà elevata. Scegliendo questa opzione, consentirai ad altri programmi di funzionare più lentamente, diminuendo il tempo necessario per completare la scansione.
    - **Bassa** - La priorità della fase di scansione sarà bassa. Scegliendo questa opzione, consentirai ad altri programmi di funzionare più velocemente, aumentando il tempo necessario per completare la scansione.
  - **Azioni di post scansione**. Seleziona quale azione Bitdefender dovrebbe intraprendere se non venisse rilevata alcuna minaccia:
    - Mostra la finestra del sommario
    - Spegni il computer
    - Chiudi la finestra di scansione
5. Se vuoi configurare le opzioni di scansione nel dettaglio, clicca su **Mostra impostazioni avanzate**.  
Clicca su **AVANTI**.
6. Attiva **Programma attività di scansione** e poi scegli quando dovrebbe iniziare la scansione personalizzata che hai creato.
  - All'avvio del sistema
  - Giornalmente



- Mensilmente
- Settimanalmente

Se scegli Giornalmente, Mensilmente o Settimanalmente, trascina il cursore lungo la scala per impostare il periodo di tempo desiderato in cui dovrebbe iniziare la scansione programmata.

7. Clicca su **SALVA** per salvare le impostazioni e chiudere la finestra di configurazione.

In base ai percorsi da controllare, la scansione potrebbe richiedere un po' di tempo. Se durante la scansione venissero rilevate delle minacce, ti sarà chiesto di scegliere le azioni da intraprendere sui file rilevati.

Se lo desideri, puoi eseguire nuovamente una scansione personale precedente cliccando sulla rispettiva voce nell'elenco disponibile.

## 10.5. Come posso escludere una cartella dalla scansione?

Bitdefender consente di escludere determinati file, cartelle o estensioni di file dalla scansione.

Le eccezioni devono essere utilizzate da utenti con una conoscenza avanzata del computer e solo nelle seguenti situazioni:

- Hai una cartella di grandi dimensioni sul tuo sistema, dove tieni film e musica.
- Hai una cartella di grandi dimensioni sul tuo sistema, dove tieni diversi dati.
- Tieni una cartella dove installare diversi tipi di programmi e applicazioni a scopo di prova. La scansione della cartella può causare la perdita di alcuni dati.

Per aggiungere una cartella alla lista delle eccezioni:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Impostazioni**.
3. Clicca sulla scheda **Eccezioni**.
4. Clicca sul menu a fisarmonica **Elenco di file e cartelle escluse dalla scansione** e poi su **Aggiungi**.



5. Clicca su **ESPLORA**, seleziona la cartella che desideri escludere dalla scansione e quindi scegli il tipo di scansione da cui escluderla.
6. Clicca su **AGGIUNGI** per salvare le modifiche e chiudere la finestra.

## 10.6. Cosa fare quando Bitdefender rileva un file pulito come infetto?

In alcuni casi, Bitdefender potrebbe marcare per errore un file legittimo come una minaccia (un falso positivo). Per correggere questo errore, aggiungi il file all'area Eccezioni di Bitdefender:

1. Disattiva la protezione antivirus in tempo reale di Bitdefender:
  - a. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
  - b. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Impostazioni**.
  - c. Nella finestra **Protezione**, disattiva **Protezione di Bitdefender**.

Comparirà una finestra di avviso. Devi confermare la tua scelta selezionando dal menu per quanto tempo desideri disattivare la protezione in tempo reale. Puoi disattivare la protezione in tempo reale per 5, 15 o 30 minuti, un'ora, in modo permanente o fino a un riavvio del sistema.

2. Mostra gli elementi nascosti in Windows. Per scoprire come fare, fai riferimento a *«Come posso visualizzare gli elementi nascosti in Windows?»* (p. 66).
3. Ripristina il file dalla quarantena:
  - a. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
  - b. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Quarantena**.
  - c. Seleziona il file e clicca su **RIPRISTINA**.
4. Aggiungi il file all'elenco delle eccezioni. Per scoprire come fare, fai riferimento a *«Come posso escludere una cartella dalla scansione?»* (p. 55).
5. Attiva la protezione antivirus in tempo reale di Bitdefender.
6. Contatta gli operatori del nostro supporto in modo da poter rimuovere la rilevazione dell'aggiornamento delle informazioni sulle minacce. Per scoprire come fare, fai riferimento a *«Chiedere aiuto»* (p. 166).



## 10.7. Come posso verificare quali minacce sono state rilevate da Bitdefender?

Ogni volta che viene eseguita una scansione, viene creato un registro di scansione dove Bitdefender registra i problemi rilevati.

Il registro di scansione contiene informazioni dettagliate sul processo di scansione registrato, sull'obiettivo della scansione, le minacce individuate e le azioni intraprese su queste minacce.

Puoi aprire il registro della scansione direttamente dalla procedura guidata di scansione, una volta completata, cliccando su **REGISTRO**.

Per controllare in un secondo tempo un registro di una scansione o eventuali infezioni rilevate:

1. Clicca su **Notifiche** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nella scheda **Tutto**, seleziona la notifica relativa all'ultima scansione.

Qui puoi trovare tutti gli eventi della scansione anti-minacce, incluso le minacce rilevate dalla scansione all'accesso, le scansioni avviate dall'utente e le variazioni di stato per le scansioni automatiche.

3. Nell'elenco delle notifiche, puoi verificare quali scansioni sono state eseguite di recente. Clicca su una notifica per visualizzare maggiori dettagli al riguardo.
4. Per aprire un registro di scansione, clicca su **Guarda registro**.



## 11. PROTEZIONE DELLA PRIVACY

### 11.1. Come posso essere certo che le mie transazioni online sono sicure?

Per assicurarti che le tue operazioni online restino private, puoi utilizzare il browser fornito da Bitdefender per proteggere le transazioni e le applicazioni di home banking.

Bitdefender Safepay™ è un browser sicuro progettato per proteggere i dati della tua carta di credito, il numero del tuo conto bancario e altre informazioni personali che potresti inserire nei più diversi siti web.

Per mantenere le tue attività online sempre sicure e private:

1. Clicca su **Privacy** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **Safepay**, clicca su **Apri Safepay**.
3. Clicca sul pulsante  per accedere alla **tastiera virtuale**.

Usa la **tastiera virtuale** ogni volta che devi digitare informazioni personali, come le password.

### 11.2. Come posso eliminare un file in modo permanente con Bitdefender?

Se desideri eliminare un file in modo permanente dal sistema, devi cancellare i dati fisicamente dal tuo disco rigido.

Il Distruttore di file di Bitdefender ti aiuterà a distruggere rapidamente file o cartelle dal computer utilizzando il menu contestuale di Windows seguendo questi passaggi:

1. Clicca con il pulsante destro sul file o la cartella che vuoi eliminare in maniera definitiva, seleziona Bitdefender e poi **Distruttore di file**.
2. Clicca su **ELIMINA DEFINITIVAMENTE** e conferma la tua volontà di continuare.

Attendi che Bitdefender termini la distruzione dei file.

3. I risultati sono mostrati. Clicca su **FINE** per uscire dalla procedura guidata.



## 11.3. Come posso ripristinare manualmente i file cifrati quando il processo di ripristino fallisce?

Nel caso i file cifrati non possano essere ripristinati automaticamente, puoi ripristinarli manualmente seguendo questi passaggi:

1. Clicca su **Notifiche** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nella scheda **Tutti**, seleziona la notifica sul più recente comportamento ransomware rilevato, e clicca su **File cifrati**.
3. Viene mostrato l'elenco con i file cifrati.  
Clicca su **RIPRISTINA FILE** per continuare.
4. Nel caso l'intero processo di ripristino o una parte fallisse, dovrai scegliere il percorso in cui salvare i file decifrati. Clicca su **RIPRISTINA L'UBICAZIONE** e scegli un percorso sul tuo PC.
5. Apparirà una finestra di conferma.

Clicca su **FINE** per terminare il processo di ripristino.

I file con le seguenti estensioni possono essere ripristinati nel caso fossero stati cifrati:

.3g2; .3gp; .7z; .ai; .aif; .arj; .asp; .aspx; .avi; .bat; .bin; .bmp; .c; .cda; .cgi; .class; .com; .cpp; .cs; .css; .csv; .dat; .db; .dbf; .deb; .doc; .docx; .gif; .gz; .h264; .h; .flv; .htm; .html; .ico; .jar; .java; .jpeg; .jpg; .js; .jsp; .key; .m4v; .mdb; .mid; .midi; .mkv; .mp3; .mp4; .mov; .mpg; .mpeg; .ods; .odp; .odt; .ogg; .pdf; .pkg; .php; .pl; .png; .pps; .ppt; .pptx; .ps; .psd; .py; .rar; .rm; .rtf; .sav; .sql; .sh; .svg; .swift; .swf; .tar; .tex; .tif; .tiff; .txt; .xlr; .xls; .xlsx; .xml; .wmv; .vb; .vob; .wav; .wks; .wma; .wpl; .wps; .wpd; .wsf; .z; .zip;



## 12. INFORMAZIONI UTILI

### 12.1. Come posso testare la mia soluzione di sicurezza?

Per assicurarti che il tuo prodotto Bitdefender stia funzionando correttamente, ti consigliamo di utilizzare il test Eicar.

Il test Eicar ti consente di verificare l'efficacia della tua soluzione di sicurezza, utilizzando un file sicuro appositamente sviluppato a tale scopo.

Per testare la tua soluzione di sicurezza:

1. Scarica il test dalla pagina web ufficiale dell'organizzazione EICAR <http://www.eicar.org/>.
2. Clicca sull'opzione **Anti-Malware Testfile**.
3. Clicca su **Download** nel menu a sinistra.
4. Ora dalla tabella **Download area using the standard protocol http**, clicca sul file di test **eicar.com**.
5. Sarai avvisato che la pagina a cui stai cercando di accedere contiene il file sospetto EICAR-Test-File (in realtà NON è una minaccia).

Cliccando sull'opzione **Conosco i rischi, quindi prosegui**, il test sarà scaricato e comparirà una finestra di Bitdefender per informarti che ha rilevato una minaccia.

Clicca su **Maggiori dettagli** per scoprire altre informazioni su questa azione.

Se non ricevi alcun avviso da parte di Bitdefender, ti consigliamo di contattare il supporto tecnico di Bitdefender come descritto nella sezione «*Chiedere aiuto*» (p. 166).

### 12.2. Come posso rimuovere Bitdefender?

Se vuoi rimuovere il tuo Bitdefender Antivirus Plus:

#### ● In Windows 7:

1. Clicca su **Start**, vai al **Pannello di controllo** e clicca due volte su **Programmi e funzionalità**.
2. Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.
3. Clicca su **RIMUOVI** nella finestra che comparirà.



4. Attendi che il processo di disinstallazione sia completo e riavvia il sistema.

● In **Windows 8 e Windows 8.1**:

1. Dal menu Start di Windows, localizza l'opzione **Pannello di controllo** (per esempio, puoi digitare direttamente "Pannello di controllo" nella finestra di ricerca del menu Start) e clicca sulla sua icona.

2. Clicca su **Disinstalla un programma** o su **Programmi e funzionalità**.

3. Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.

4. Clicca su **RIMUOVI** nella finestra che comparirà.

5. Attendi che il processo di disinstallazione sia completo e riavvia il sistema.

● In **Windows 10**:

1. Clicca su **Start** e poi su **Impostazioni**.

2. Clicca sull'icona **Sistema** nelle **Impostazioni** e poi seleziona **Applicazioni installate**.

3. Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.

4. Clicca di nuovo su **Disinstalla** per confermare la tua scelta.

5. Clicca su **RIMUOVI** nella finestra che comparirà.

6. Attendi che il processo di disinstallazione sia completo e riavvia il sistema.



## Nota

Questa procedura di reinstallazione eliminerà in modo permanente le impostazioni personalizzate.

## 12.3. Come posso rimuovere Bitdefender VPN?

La procedura di rimozione di Bitdefender VPN è simile a quella che useresti per rimuovere qualsiasi altro programma dal computer:

● In **Windows 7**:

1. Clicca su **Start**, vai al **Pannello di controllo** e clicca due volte su **Programmi e funzionalità**.

2. Trova **Bitdefender VPN** e seleziona **Disinstalla**.



Attendere che il processo di disinstallazione sia terminato.

## ● In Windows 8 e Windows 8.1:

1. Dal menu Start di Windows, localizza l'opzione **Pannello di controllo** (per esempio, puoi digitare direttamente "Pannello di controllo" nella finestra di ricerca del menu Start) e clicca sulla sua icona.
2. Clicca su **Disinstalla un programma** o su **Programmi e funzionalità**.
3. Trova **Bitdefender VPN** e seleziona **Disinstalla**.

Attendere che il processo di disinstallazione sia terminato.

## ● In Windows 10:

1. Clicca su **Start** e poi su Impostazioni.
2. Clicca sull'icona **Sistema** nelle Impostazioni e poi seleziona **Applicazioni installate**.
3. Trova **Bitdefender VPN** e seleziona **Disinstalla**.
4. Clicca di nuovo su **Disinstalla** per confermare la tua scelta.

Attendere che il processo di disinstallazione sia terminato.

## 12.4. Come posso rimuovere l'estensione Anti-tracker di Bitdefender?

In base al browser web utilizzato, segui questi passaggi per disinstallare l'estensione Anti-tracker di Bitdefender:

### ● Microsoft Edge

1. Seleziona  accanto alla barra di ricerca e poi scegli **Estensione**.  
Comparirà un elenco con le estensioni installate.
2. Clicca su Bitdefender Anti-tracker.
3. Clicca su **Disinstalla** e conferma la tua scelta.

### ● Internet Explorer

1. Clicca su  accanto alla barra di ricerca e seleziona Gestisci add-on.  
Comparirà un elenco con le estensioni installate.
2. Clicca su Bitdefender Anti-tracker.



3. Clicca su **Disattiva** nel lato inferiore destro.

## ● Google Chrome

1. Clicca su  accanto alla barra di ricerca.
2. Seleziona **Altri strumenti** e poi **Estensioni**.  
Comparirà un elenco con le estensioni installate.
3. Clicca su **Rimuovi** nella scheda Bitdefender Anti-tracker.
4. Clicca su **Rimuovi** nella finestra che comparirà.

## ● Mozilla Firefox

1. Clicca su  accanto alla barra di ricerca.
2. Seleziona **Add-on** e poi **Estensioni**.  
Comparirà un elenco con le estensioni installate.
3. Clicca su **Rimuovi** nella scheda Bitdefender Anti-tracker.

## 12.5. Come posso spegnere automaticamente il computer al termine della scansione?

Bitdefender offre diverse attività di scansione che puoi utilizzare per assicurarti che il tuo sistema sia privo di minacce. Eseguire una scansione dell'intero sistema potrebbe richiedere molto tempo in base alla propria configurazione hardware e software.

Per questo motivo, Bitdefender ti consente di configurare il tuo prodotto per spegnere il sistema al termine della scansione.

Considera questo esempio: hai finito di lavorare al computer e vuoi andare a riposare. Ti piacerebbe che Bitdefender eseguisse una scansione per rilevare eventuali minacce sull'intero sistema.

Per spegnere il computer quando la Scansione veloce o la Scansione del sistema è terminata:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Gestisci scansioni**.
3. Clicca su  accanto a Scansione veloce o Scansione del sistema.



4. Nell'elenco **Azioni di post scansione**, seleziona **Spegni il computer** e poi clicca su **AVANTI**.
5. Attiva **Programma attività di scansione** e scegli quando far partire tale attività.

Se scegli Giornalmente, Mensilmente o Settimanalmente, trascina il cursore lungo la scala per impostare il periodo di tempo desiderato in cui dovrebbe iniziare la scansione programmata.

Per spegnere il computer al termine di una scansione personalizzata:

1. Clicca su  accanto alla scansione personalizzata che hai creato.
2. Nella finestra **Attività scansione**, clicca su **AVANTI**.
3. Nell'elenco **Azioni di post scansione**, seleziona **Spegni il computer**.
4. Clicca su **AVANTI** e clicca su **SALVA**.

Se non vengono rilevate minacce, il computer si spegnerà.

Se vi sono minacce non risolte, ti sarà chiesto quali azioni intraprendere al riguardo. Per maggiori informazioni, fai riferimento a *«Procedura guidata scansione antivirus»* (p. 82).

## 12.6. Come posso configurare Bitdefender per usare una connessione a Internet tramite proxy?

Se il tuo computer si collega a Internet tramite un server proxy, devi configurare Bitdefender con le impostazioni del proxy. Normalmente Bitdefender rileva automaticamente e importa le impostazioni proxy dal sistema.



### Importante

Le connessioni Internet domestiche normalmente non usano un server proxy. Come regola empirica, quando gli aggiornamenti non funzionano, controlla e configura le impostazioni di connessione proxy del tuo programma di Bitdefender. Se Bitdefender può essere aggiornato, allora è configurato correttamente per connettersi a Internet.

Per gestire le impostazioni del proxy:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.



2. Seleziona la scheda **Avanzate**.
3. Attiva il **Server proxy**.
4. Clicca su **Modifica proxy**.
5. Ci sono due opzioni per determinare le impostazioni proxy:
  - **Importa le impostazioni del proxy dal browser predefinito** - le impostazioni del proxy dell'utente attuale, estratte dal browser predefinito. Se il server proxy richiede un nome utente e una password, devi indicarli nei rispettivi campi.



## Nota

Bitdefender può importare le impostazioni del proxy dai browser più diffusi, incluso le ultime versioni di Microsoft Edge, Internet Explorer, Mozilla Firefox e Google Chrome.

- **Impostazioni proxy personalizzate** - le impostazioni proxy che puoi configurare direttamente. Le seguenti impostazioni devono essere specificate:
    - **Indirizzo** - inserisci l'indirizzo IP del server proxy.
    - **Porta** - inserisci la porta che Bitdefender utilizza per connettersi al server proxy.
    - **Nome utente** - inserisci un nome utente riconosciuto dal proxy.
    - **Password** - inserisci la password dell'utente già specificato in precedenza.
6. Clicca su **OK** per salvare le modifiche e chiudere la finestra.
- Bitdefender userà le impostazioni del proxy disponibili finché non riesce a connettersi a Internet.

## 12.7. Sto usando una versione di Windows a 32 o 64 bit?

Per scoprire se hai un sistema operativo a 32 o 64 bit:

- **In Windows 7:**
  1. Clicca su **Start**.
  2. Individua **Risorse del computer** nel menu **Start**.
  3. Clicca con il pulsante destro su **Computer** e seleziona **Proprietà**.



4. Vai in **Sistema** per verificare le informazioni sul tuo sistema.

● Per **Windows 8**:

1. Dal menu Start di Windows, localizza l'opzione **Computer** (puoi anche digitare direttamente "Computer" nella finestra di ricerca del menu Start) e poi clicca sulla sua icona con il pulsante destro.

In **Windows 8.1**, localizza **Questo PC**.

2. Seleziona **Proprietà** nel menu inferiore.

3. Controlla in Sistema per verificare il tipo di sistema.

● In **Windows 10**:

1. Digita "Sistema" nella casella di ricerca della barra delle applicazioni e clicca sulla sua icona.

2. Individua la sezione Sistema per trovare maggiori informazioni sul tuo sistema.

## 12.8. Come posso visualizzare gli elementi nascosti in Windows?

Questi passaggi sono utili nel caso in cui tu debba occuparti di un minaccia per trovare e rimuovere i file infetti, che potrebbero essere nascosti.

Segui questi passaggi per mostrare gli elementi nascosti in Windows:

1. Clicca su **Start** e poi seleziona **Pannello di controllo**.

In **Windows 8 e Windows 8.1**: dal menu Start di Windows, localizza il **Pannello di controllo** (per esempio, puoi digitare direttamente "Pannello di controllo" nella schermata Start) e poi clicca sulla sua icona.

2. Seleziona **Opzioni cartella**.

3. Vai alla scheda **Visualizza**.

4. Seleziona **Mostra file e cartelle nascoste**.

5. Deseleziona **Nascondi estensioni per i file conosciuti**.

6. Deseleziona **Nascondi file protetti del sistema operativo**.

7. Clicca su **Applica** e poi su **OK**.

In **Windows 10**:



1. Digita "Visualizza cartelle e file nascosti" nella casella di ricerca della barra delle applicazioni e clicca sulla sua icona.
2. Seleziona **Visualizza cartelle, file e unità nascosti**.
3. Deseleziona **Nascondi estensioni per i file conosciuti**.
4. Deseleziona **Nascondi file protetti del sistema operativo**.
5. Clicca su **Applica** e poi su **OK**.

## 12.9. Come posso rimuovere le altre soluzioni di sicurezza?

La ragione principale per usare una soluzione di sicurezza è garantire la protezione e la sicurezza dei tuoi dati. Ma cosa succede quando si ha più di un prodotto di sicurezza sullo stesso sistema?

Usando più di una soluzione di sicurezza sullo stesso computer, il sistema diventa instabile. Il programma d'installazione di Bitdefender Antivirus Plus rileva automaticamente altri programmi di sicurezza e ti offre la possibilità di disinstallarli.

Se non hai rimosso le altre soluzioni di sicurezza durante l'installazione iniziale:

### ● In Windows 7:

1. Clicca su **Start**, vai al **Pannello di controllo** e clicca due volte su **Programmi e funzionalità**.
2. Attendi per qualche istante, finché non compare l'elenco del software installato.
3. Trova il nome del programma che desideri rimuovere e seleziona **Disinstalla**.
4. Attendi che il processo di disinstallazione sia completo e riavvia il sistema.

### ● In Windows 8 e Windows 8.1:

1. Dal menu Start di Windows, localizza l'opzione **Pannello di controllo** (per esempio, puoi digitare direttamente "Pannello di controllo" nella finestra di ricerca del menu Start) e clicca sulla sua icona.
2. Clicca su **Disinstalla un programma** o su **Programmi e funzionalità**.



3. Attendi per qualche istante, finché non compare l'elenco del software installato.
4. Trova il nome del programma che desideri rimuovere e seleziona **Disinstalla**.
5. Attendi che il processo di disinstallazione sia completo e riavvia il sistema.

● In **Windows 10**:

1. Clicca su **Start** e poi su Impostazioni.
2. Clicca sull'icona **Sistema** nelle Impostazioni e poi seleziona **Applicazioni installate**.
3. Trova il nome del programma che desideri rimuovere e seleziona **Disinstalla**.
4. Clicca di nuovo su **Disinstalla** per confermare la tua scelta.
5. Attendi che il processo di disinstallazione sia completo e riavvia il sistema.

Se non dovessi riuscire a rimuovere le altre soluzioni di sicurezza dal tuo sistema, cerca uno strumento di disinstallazione nel sito web del venditore o contattalo direttamente per ricevere le istruzioni di disinstallazione.

## 12.10. Come posso riavviare in modalità provvisoria?

La modalità provvisoria è una modalità operativa diagnostica, usata principalmente per risolvere problemi che affliggono il normale uso di Windows. Problemi quali conflitti di driver o minacce, impediscono a Windows di avviarsi regolarmente. In modalità provvisoria solo poche applicazioni funzionano e Windows carica soltanto i driver e le componenti di base del sistema operativo. Ecco perché la maggior parte delle minacce sono inattive usando Windows in modalità provvisoria e possono essere rimosse facilmente.

Per avviare Windows in modalità provvisoria:

● In **Windows 7**:

1. Riavvia il computer.
2. Premi più volte il tasto **F8** prima del lancio di Windows per accedere al menu di avvio.



3. Seleziona **Modalità provvisoria** nel menu di avvio o **Modalità provvisoria con supporto di rete** se desideri avere l'accesso a Internet.
  4. Premi **Invio** e attendi il caricamento di Windows in modalità provvisoria.
  5. Questo processo termina con un messaggio di conferma. Clicca su **OK** per confermare.
  6. Per avviare Windows normalmente, riavvia semplicemente il sistema.
- In **Windows 8, Windows 8.1 e Windows 10**:
1. Esegui **Configurazione di sistema** in Windows, premendo contemporaneamente i tasti **Windows + R** sulla tastiera.
  2. Digita **msconfig** nella finestra di dialogo **aperta** e clicca su **OK**.
  3. Seleziona la scheda **Avvio**.
  4. Nella sezione **Opzioni di avvio**, seleziona la casella **Modalità provvisoria**.
  5. Clicca su **Rete** e poi su **OK**.
  6. Clicca su **OK** nella finestra **Configurazione di sistema**, che ti informerà della necessità di riavviare il sistema per effettuare le modifiche selezionate.

Il sistema sarà riavviato in modalità provvisoria con supporto di rete.

Per riavviarlo in modalità normale, cambia le impostazioni, eseguendo nuovamente la **Configurazione di sistema** e togliendo la spunta dalla casella **Modalità provvisoria**. Clicca su **OK** e poi su **Riavvia**. Attendi che le nuove impostazioni vengano applicate.



## **GESTIRE LA PROPRIA SICUREZZA**



## 13. PROTEZIONE ANTIVIRUS

Bitdefender protegge il tuo computer da ogni tipo di minaccia malware (malware, trojan, spyware, rootkit e altro). La protezione offerta da Bitdefender è divisa in due categorie:

- **Scansione all'accesso** - Impedisce che nuove minacce entrino nel tuo sistema. Ad esempio, Bitdefender esaminerà un documento Word, quando sarà aperto, e un'e-mail, quando verrà ricevuta.

La scansione all'accesso garantisce una protezione in tempo reale dalle minacce, essendo una componente essenziale di ogni programma di sicurezza informatica.



### Importante

Per impedire alle minacce di infettare il tuo computer, tieni attivata la **Scansione all'accesso**.

- **Scansione su richiesta** - Permette di rilevare e rimuovere minacce già residenti nel tuo sistema. Si tratta della classica scansione antivirus avviata dall'utente. Si sceglie quale unità, cartella o file Bitdefender deve controllare e Bitdefender li esamina, su richiesta.

Bitdefender controlla automaticamente ogni supporto rimovibile che è collegato al computer per assicurarti di accedervi in sicurezza. Per maggiori informazioni, fai riferimento a *«Scansione automatica di supporti rimovibili»* (p. 86).

Gli utenti più esperti possono configurare le eccezioni della scansione, se non desiderano controllare determinati file o estensioni. Per maggiori informazioni, fai riferimento a *«Configurare le eccezioni della scansione»* (p. 88).

Quando rileva una minaccia, Bitdefender tenterà automaticamente di rimuovere il codice dannoso dal file infetto, ricostruendo il file originale. Questa operazione è denominata disinfezione. I file che non possono essere disinfettati, vengono messi in quarantena per contenere l'infezione. Per maggiori informazioni, fai riferimento a *«Gestire i file in quarantena»* (p. 90).

Se il tuo computer è stato infettato da una minaccia, fai riferimento a *«Rimuovere le minacce dal sistema»* (p. 155). Per aiutarti a ripulire il tuo computer dalle minacce che non possono essere rimosse dal sistema operativo Windows, Bitdefender ti offre una *«Bitdefender Modalità di soccorso»*



*(Ambiente di soccorso in Windows 10)» (p. 155).* Si tratta di un ambiente sicuro, realizzato specificatamente per la rimozione delle minacce, che ti consente di avviare il tuo computer in modo indipendente da Windows. Quando il computer parte in Modalità soccorso (Ambiente di soccorso in Windows 10), le minacce di Windows non sono attive, semplificando così la loro rimozione.

## 13.1. Scansione all'accesso (protezione in tempo reale)

Bitdefender fornisce una protezione in tempo reale contro una vasta gamma di minacce, esaminando tutti i file e le e-mail a cui si accede.

### 13.1.1. Attivare o disattivare la protezione in tempo reale

Per attivare o disattivare la protezione dalle minacce in tempo reale:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Impostazioni**.
3. Nella finestra **Protezione**, attiva o disattiva **Protezione di Bitdefender**.
4. Se vuoi disattivare la protezione in tempo reale, comparirà una finestra di avviso. Devi confermare la tua scelta selezionando dal menu per quanto tempo desideri disattivare la protezione in tempo reale. Puoi disattivare la protezione in tempo reale per 5, 15 o 30 minuti, un'ora, in modo permanente o fino a un riavvio del sistema. La protezione in tempo reale si attiverà automaticamente allo scadere del tempo indicato.



#### **Avvertimento**

È una questione di sicurezza piuttosto importante. Si consiglia di disattivare la protezione in tempo reale per il minimo tempo possibile. Se la protezione in tempo reale è disattivata, non si è protetti dalle minacce.

### 13.1.2. Configurare le impostazioni avanzate della protezione in tempo reale

Gli utenti avanzati possono trarre vantaggio dalle impostazioni di scansione offerte da Bitdefender. Puoi configurare le impostazioni della protezione in tempo reale in ogni dettaglio, creando un livello di protezione personalizzato.

Per configurare le impostazioni avanzate della protezione in tempo reale:



1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Impostazioni**.
3. Nella finestra **Protezione**, clicca sul menu a fisarmonica **Mostra impostazioni avanzate**.  
Verrà mostrata una finestra a pannelli.
4. Scorri in basso sulla finestra per configurare le impostazioni di scansione in base alle tue esigenze.

## Informazioni sulle opzioni di scansione

Questa informazione potrebbe esserti utile:

- **Scansiona solo le applicazioni.** Puoi impostare Bitdefender per esaminare solo le app a cui si accede.
- **Scansiona applicazioni potenzialmente indesiderate.** Seleziona questa opzione per esaminare le applicazioni indesiderate. Un'applicazione potenzialmente indesiderata (PUA) o un programma potenzialmente indesiderato (PUP) è un software, in genere fornito con un software freeware, che mostrerà pop-up o installerà una barra di strumenti nel browser predefinito. Alcuni modificheranno la homepage o il motore di ricerca, altri eseguiranno diversi processi in background rallentando il PC o mostreranno numerose pubblicità. Tali programmi possono essere installati senza il tuo consenso (vengono anche chiamati adware) o sono spesso inclusi in modo predefinito nei kit di installazione rapida (ad-supported).
- **Scansiona condivisioni di rete.** Per accedere in remoto in modo sicuro a una rete remota dal tuo computer, ti consigliamo di mantenere attivata l'opzione Scansiona condivisioni di rete.
- **Scansiona archivi.** La scansione degli archivi è un processo lento e che richiede molte risorse, che quindi non è consigliato per la protezione in tempo reale. Gli archivi contenenti file infetti non sono una minaccia immediata alla sicurezza del sistema. La minaccia può colpire il sistema solo se il file infetto è estratto da un archivio ed eseguito senza aver attivato la protezione in tempo reale.



Se decidi di usare questa opzione, attivala, e trascina il cursore lungo la scala per escludere dalla scansione gli archivi superiori a un determinato valore di MB (Megabytes).

- **Esaminare email.** Per impedire il download di minacce sul tuo computer, Bitdefender esamina automaticamente le e-mail in entrata e uscita.

Sebbene non consigliabile, per aumentare le prestazioni del sistema, puoi disattivare la scansione di minacce per le e-mail. Disattivando le opzioni di scansione corrispondenti, le e-mail e i file ricevuti non saranno esaminati, consentendo ai file infetti di essere salvati sul computer. Questa non è una minaccia particolarmente importante, perché la protezione in tempo reale bloccherà le minacce quando si accede ai file infetti (apertura, spostamento, copiatura o esecuzione).

- **Scansiona i settori di avvio.** È possibile impostare Bitdefender per controllare i settori di boot del disco rigido. Questo settore del disco rigido contiene il codice necessario per inizializzare il processo di avvio del computer. Quando una minaccia infetta il settore di boot, il disco potrebbe non essere accessibile e potrebbe non essere possibile avviare il sistema e accedere ai dati.
- **Esamina solo file nuovi e modificati.** Controllando solo i file modificati o nuovi, potresti migliorare la prontezza generale del sistema, mantenendo un buon livello di sicurezza.
- **Scansione keylogger.** Seleziona questa opzione per eseguire una scansione del sistema alla ricerca di applicazioni keylogger. I keylogger registrano ciò che digiti sulla tastiera per poi inviare queste informazioni tramite Internet a un hacker. L'hacker può trovare informazioni sensibili nei dati rubati, come numeri e password di un conto corrente, e usarle per ottenere benefici personali.
- **Scansione all'avvio del sistema.** Seleziona l'opzione **Scansione immediata all'avvio** per eseguire la scansione all'avvio, quando vengono caricati tutti i servizi più importanti. Lo scopo di questa funzione è migliorare il rilevamento delle minacce all'avvio del sistema e il tempo necessario per avviare il sistema stesso.

## Azioni intraprese sulle minacce rilevate

Puoi configurare le azioni intraprese dalla protezione in tempo reale seguendo questi passaggi:



1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Impostazioni**.
3. Nella finestra **Protezione**, clicca sul menu a fisarmonica **Mostra impostazioni avanzate**.  
Verrà mostrata una finestra a pannelli.
4. Scorri in basso nella finestra finché non trovi l'opzione **Azioni minaccia**.
5. Configura le impostazioni della scansione come necessario.

In Bitdefender, la protezione in tempo reale può intraprendere le seguenti azioni:

### Esegui azioni appropriate

Bitdefender intraprenderà le azioni consigliate in base al tipo di file rilevato:

- **File infetti.** I file rilevati come infetti corrispondono a una parte delle informazioni sulle minacce trovate nel database delle informazioni sulle minacce di Bitdefender. Bitdefender tenterà automaticamente di rimuovere il codice dannoso dal file infetto e di ricostruire il file originale. Questa operazione è denominata disinfezione.

I file che non possono essere disinfettati, vengono messi in quarantena per contenere l'infezione. I file in quarantena non possono essere eseguiti né essere aperti, annullando il rischio d'infezione. Per maggiori informazioni, fai riferimento a *«Gestire i file in quarantena» (p. 90)*.



### Importante

Per alcune particolari tipologie di minacce, non è possibile usare la disinfezione perché il file rilevato è interamente dannoso. In questi casi, il file infetto è eliminato dal disco.

- **File sospetti.** I file sono stati rilevati come sospetti dall'analisi euristica. I file sospetti non possono essere disinfettati, perché non è disponibile alcuna routine di disinfezione. Saranno messi in quarantena per impedire una potenziale infezione.

Di norma, i file in quarantena sono inviati automaticamente ai laboratori di Bitdefender per essere analizzati dai ricercatori di Bitdefender. Se la presenza di una minaccia viene confermata, viene rilasciato un



aggiornamento nelle informazioni delle minacce per consentirne la rimozione.

## ● Archivi contenenti file infetti.

- Gli archivi che contengono solo file infetti sono eliminati automaticamente.
- Se un archivio contiene sia file puliti che infetti, Bitdefender tenterà di eliminare i file infetti a condizione che possa riformare l'archivio con i file puliti. Se la ricostruzione dell'archivio non è possibile, sarai informato del fatto che non può essere intrapresa alcuna azione in modo da evitare la perdita di file puliti.

## Sposta file in quarantena

Sposta i file infetti nella quarantena. I file in quarantena non possono essere eseguiti né essere aperti, annullando il rischio d'infezione. Per maggiori informazioni, fai riferimento a «*Gestire i file in quarantena*» (p. 90).

## Nega l'accesso

Nel caso di individuazione di un file infetto, l'accesso al file verrà negato.

## 13.1.3. Ripristinare le impostazioni predefinite

Le impostazioni predefinite della protezione in tempo reale assicurano una buona protezione dalle minacce, con un impatto minimo sulle prestazioni del sistema.

Per ripristinare le impostazioni predefinite della protezione in tempo reale:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Impostazioni**.
3. Nella finestra **Protezione**, clicca sul menu a fisarmonica **Mostra impostazioni avanzate**.

Verrà mostrata una finestra a pannelli.

4. Scorri in basso nella finestra finché non trovi l'opzione **Azzerà impostazioni**. Seleziona questa opzione per riportare le impostazioni dell'antivirus ai valori predefiniti.



## 13.2. Scansione a richiesta

L'obiettivo principale di Bitdefender è di mantenere il proprio computer privo di minacce. Ciò avviene tenendo lontani le nuove minacce dal computer ed esaminando i messaggi e-mail e qualsiasi nuovo file scaricato o copiato sul sistema.

Esiste il rischio che una minaccia sia già contenuta nel tuo sistema, addirittura prima dell'installazione di Bitdefender. Questo è il motivo per cui suggeriamo di effettuare una scansione sul tuo computer alla ricerca di minacce residenti dopo aver installato Bitdefender. Inoltre, è una buona idea effettuare frequentemente una scansione del computer, alla ricerca di minacce.

La scansione su richiesta si basa sulle impostazioni della scansione. Le impostazioni della scansione specificano le opzioni della scansione e gli elementi da esaminare. Puoi eseguire la scansione del computer ogni volta che vuoi, avviando le attività predefinite o una tua scansione (attività definite dall'utente). Se desideri controllare ubicazioni particolari sul tuo computer o impostare le opzioni di scansione, configura ed esegui una scansione personale.

### 13.2.1. Controllare un file o una cartella alla ricerca di minacce

Dovresti controllare i file e le cartelle ogni volta che sospetti che possano essere stati infettati. Clicca con il pulsante destro del mouse sul file o la cartella che desideri controllare, seleziona **Bitdefender** e poi **Controlla con Bitdefender**. Comparirà la **procedura guidata scansione antivirus** e ti guiderà attraverso il processo di scansione. Al termine della scansione, ti sarà chiesto di scegliere quali azioni intraprendere sui file rilevati, se presenti.

### 13.2.2. Eseguire una Scansione veloce

La Scansione veloce utilizza una scansione in-the-cloud per rilevare eventuali minacce in esecuzione sul tuo sistema. In genere, eseguire una Scansione veloce richiede meno di un minuto e usa una frazione delle risorse di sistema necessarie per una scansione antivirus standard.

Per eseguire una scansione veloce:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.



2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Scansione veloce**.
3. Segui la **procedura guidata della scansione antivirus** per completare la scansione. Bitdefender intraprenderà automaticamente le azioni consigliate sui file rilevati. Se vi sono minacce non risolte, ti sarà chiesto quali azioni intraprendere al riguardo.

## 13.2.3. Eseguire una scansione del sistema

La Scansione del sistema esamina l'intero computer per rilevare tutti i tipi di minacce che mettono in pericolo la sua sicurezza, come malware, spyware, adware, rootkit e altri.



### Nota

Poiché la **Scansione del sistema** esegue una scansione accurata dell'intero sistema, potrebbe richiedere un po' di tempo. Pertanto, si consiglia di eseguire questa operazione quando non si utilizza il computer.

Prima di eseguire una Scansione del sistema, si consiglia di:

- Assicurati che Bitdefender sia aggiornato con il suo database delle informazioni delle minacce. Eseguire la scansione con un database delle informazioni delle minacce obsoleto può impedire a Bitdefender di rilevare nuove minacce, trovate dopo l'ultimo aggiornamento. Per maggiori informazioni, fai riferimento a **«Mantenere aggiornato Bitdefender»** (p. 38).
- Chiudere tutti i programmi aperti.

Se desideri controllare ubicazioni particolari sul tuo computer o impostare le opzioni di scansione, configura ed esegui una scansione personale. Per maggiori informazioni, fai riferimento a **«Configurare una scansione personale»** (p. 79).

Per eseguire una scansione del sistema:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Scansione sistema**.
3. La prima volta che esegui una Scansione di sistema, ti sarà presentata questa funzionalità. Clicca su **OK, HO CAPITO** per continuare.
4. Segui la **procedura guidata della scansione antivirus** per completare la scansione. Bitdefender intraprenderà automaticamente le azioni



consigliate sui file rilevati. Se vi sono minacce non risolte, ti sarà chiesto quali azioni intraprendere al riguardo.

## 13.2.4. Configurare una scansione personale

Nella finestra **Gestisci scansioni**, puoi impostare Bitdefender per eseguire le scansioni ogni volta che ritieni che il tuo computer abbia bisogno di un controllo per potenziali minacce. Puoi scegliere di programmare una **Scansione del sistema** o una **Scansione veloce**, o puoi creare una scansione personalizzata a tuo piacimento.

Accedendo alla finestra, saranno disponibili le seguenti icone:



L'attività di scansione programmata viene disattivata.



L'attività di scansione programmata viene attivata.



Qui è possibile eseguire la configurazione nei dettagli.



Elimina la scansione selezionata. Questa opzione è disponibile solo per le nuove scansioni personalizzate.

Per configurare una nuova scansione personalizzata nei dettagli:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Gestisci scansioni**.
3. Clicca su **Crea una nuova attività di scansione**.
4. Nel campo **Nome attività**, inserisci un nome per la scansione, seleziona i percorsi che vorresti esaminare e clicca su **AVANTI**.
5. Configura queste opzioni generali:
  - **Scansiona solo le applicazioni**. Puoi impostare Bitdefender per esaminare solo le app a cui si accede.
  - **Priorità attività scansione**. Puoi scegliere l'impatto che il processo di scansione dovrebbe avere sulle prestazioni del sistema.
    - Automatico - La priorità del processo di scansione dipenderà dalle attività del sistema. Per assicurarsi che la fase di scansione non influenzi le attività del sistema, Bitdefender deciderà se eseguire la scansione con una maggiore o minore priorità.
    - Alta - La priorità della fase di scansione sarà elevata. Scegliendo questa opzione, consentirai ad altri programmi di funzionare più



lentamente, diminuendo il tempo necessario per completare la scansione.

- **Bassa** - La priorità della fase di scansione sarà bassa. Scegliendo questa opzione, consentirai ad altri programmi di funzionare più velocemente, aumentando il tempo necessario per completare la scansione.

- **Azioni di post scansione.** Seleziona quale azione Bitdefender dovrebbe intraprendere se non venisse rilevata alcuna minaccia:

- Mostra la finestra del sommario

- Spegni il computer

- Chiudi la finestra di scansione

6. Se vuoi configurare le opzioni di scansione nel dettaglio, clicca su **Mostra impostazioni avanzate**. Puoi trovare informazioni sulle scansioni elencate al termine di questa sezione.

Clicca su **AVANTI**.

7. Attiva **Programma attività di scansione** e poi scegli quando dovrebbe iniziare la scansione personalizzata che hai creato.

- All'avvio del sistema

- Giornalmente

- Mensilmente

- Settimanalmente

Se scegli Giornalmente, Mensilmente o Settimanalmente, trascina il cursore lungo la scala per impostare il periodo di tempo desiderato in cui dovrebbe iniziare la scansione programmata.

8. Clicca su **SALVA** per salvare le impostazioni e chiudere la finestra di configurazione.

In base ai percorsi da controllare, la scansione potrebbe richiedere un po' di tempo. Se durante la scansione venissero rilevate delle minacce, ti sarà chiesto di scegliere le azioni da intraprendere sui file rilevati.

## Informazioni sulle opzioni di scansione

Questa informazione potrebbe esserti utile:



- Se non conosci alcuni termini, verificali nel **glossario**. Puoi anche trovare informazioni utili cercando su Internet.
- **Scansiona applicazioni potenzialmente indesiderate.** Seleziona questa opzione per esaminare le applicazioni indesiderate. Un'applicazione potenzialmente indesiderata (PUA) o un programma potenzialmente indesiderato (PUP) è un software, in genere fornito con un software freeware, che mostrerà pop-up o installerà una barra di strumenti nel browser predefinito. Alcuni modificheranno la homepage o il motore di ricerca, altri eseguiranno diversi processi in background rallentando il PC o mostreranno numerose pubblicità. Tali programmi possono essere installati senza il tuo consenso (vengono anche chiamati adware) o sono spesso inclusi in modo predefinito nei kit di installazione rapida (ad-supported).
- **Scansiona archivi.** Gli archivi contenenti file infetti non sono una minaccia immediata alla sicurezza del sistema. La minaccia può colpire il sistema solo se il file infetto è estratto da un archivio ed eseguito senza aver attivato la protezione in tempo reale. Tuttavia, si consiglia di usare questa opzione per rilevare e rimuovere ogni minaccia potenziale, anche se non è immediata.

Trascina il cursore lungo la scala per escludere dalla scansione gli archivi superiori a un determinato valore di MB (Megabytes).



## Nota

La scansione dei file archiviati incrementa la durata totale della scansione e richiede più risorse di sistema.

- **Esamina solo file nuovi e modificati.** Controllando solo i file modificati o nuovi, potresti migliorare la prontezza generale del sistema, mantenendo un buon livello di sicurezza.
- **Scansiona i settori di avvio.** È possibile impostare Bitdefender per controllare i settori di boot del disco rigido. Questo settore del disco rigido contiene il codice necessario per inizializzare il processo di avvio del computer. Quando una minaccia infetta il settore di boot, il disco potrebbe non essere accessibile e potrebbe non essere possibile avviare il sistema e accedere ai dati.
- **Scansiona memoria.** Seleziona questa opzione per controllare i programmi in esecuzione nella memoria di sistema.



- **Registro della scansione.** Seleziona questa opzione per controllare le chiavi del registro. Il registro di Windows è un database che memorizza le impostazioni e le opzioni di configurazione delle componenti del sistema operativo Windows, oltre a quelle delle applicazioni installate.
- **Scansiona i cookie.** Seleziona questa opzione per controllare i cookie memorizzati dai browser sul tuo computer.
- **Scansione keylogger.** Seleziona questa opzione per eseguire una scansione del sistema alla ricerca di applicazioni keylogger. I keylogger registrano ciò che digiti sulla tastiera per poi inviare queste informazioni tramite Internet a un hacker. L'hacker può trovare informazioni sensibili nei dati rubati, come numeri e password di un conto corrente, e usarle per ottenere benefici personali.

## 13.2.5. Procedura guidata scansione antivirus

Ogni volta che si inizia una scansione su richiesta (ad esempio, cliccando con il pulsante destro su una cartella, selezionando Bitdefender e poi **Controlla con Bitdefender**), apparirà la procedura guidata Scansione antivirus di Bitdefender. Segui la procedura guidata per completare la scansione.

### **Nota**

Se non compare la procedura guidata di scansione, potrebbe darsi che la procedura guidata sia configurata per un'esecuzione in background. Cerca l'icona **B** di avanzamento della scansione nell'**area di notifica**. Clicca sull'icona per aprire la finestra di scansione e visualizzarne l'avanzamento.

## Fase 1 - Eseguire la scansione

Bitdefender inizierà la scansione degli oggetti selezionati. Puoi vedere in tempo reale informazioni sulle statistiche e sullo stato della scansione (incluso il tempo trascorso, una stima del tempo rimasto e il numero di minacce rilevate).

Attendi che Bitdefender termini la scansione. La durata del processo dipende dalla complessità della scansione.

**Arrestare o mettere in pausa la scansione.** Puoi fermare la scansione in qualsiasi momento, cliccando su **FERMA** Verrete portati all'ultimo passo dell'assistente. Per interrompere temporaneamente il processo di scansione, cliccare semplicemente su **PAUSA**. Per riprendere la scansione, dovrai cliccare su **RIPRENDI**.



**Archivi protetti da password.** Quando viene rilevato un archivio protetto da password, in base alle impostazioni di scansione, ti potrebbe essere richiesto d'inserire la password. Gli archivi protetti da password non possono essere esaminati a meno di non fornire la password. Sono disponibili le seguenti opzioni:

- **Password.** Se desideri che Bitdefender controlli l'archivio, seleziona questa opzione e digita la password. Se non si conosce la password, scegliere un'altra opzione.
- **Non chiedere una password e ignorare questo oggetto per la scansione.** Seleziona questa opzione per non controllare questo archivio.
- **Ignora tutti gli elementi protetti da password senza controllarli.** Seleziona questa opzione se non desideri ricevere ulteriori domande sugli archivi protetti da password. Bitdefender non sarà in grado di controllarli, ma saranno annotati nel registro della scansione.

Seleziona l'opzione desiderata e clicca su **OK** per continuare la scansione.

## Fase 2 - Scegliere le azioni

Al termine della scansione, ti sarà chiesto di scegliere quali azioni intraprendere sui file rilevati, se presenti.



### Nota

Eseguendo una scansione veloce o una scansione completa del sistema, Bitdefender intraprenderà automaticamente le azioni consigliate sui file rilevati durante la scansione. Se vi sono minacce non risolte, ti sarà chiesto quali azioni intraprendere al riguardo.

Gli elementi infetti vengono mostrati in gruppi in base alle minacce con le quali sono stati infettati. Clicca sul collegamento corrispondente alla minaccia per trovare più informazioni sugli oggetti infetti.

Puoi scegliere di intraprendere un'azione globale per tutti i problemi oppure selezionare azioni separate per ogni gruppo di problemi. Una o più delle seguenti opzioni possono comparire nel menu:

### Esegui azioni appropriate

Bitdefender intraprenderà le azioni consigliate in base al tipo di file rilevato:



- **File infetti.** I file rilevati come infetti corrispondono a una parte delle informazioni sulle minacce trovate nel database delle informazioni sulle minacce di Bitdefender. Bitdefender tenterà automaticamente di rimuovere il codice dannoso dal file infetto e di ricostruire il file originale. Questa operazione è denominata disinfezione.

I file che non possono essere disinfettati, vengono messi in quarantena per contenere l'infezione. I file in quarantena non possono essere eseguiti né essere aperti, annullando il rischio d'infezione. Per maggiori informazioni, fai riferimento a «*Gestire i file in quarantena*» (p. 90).



## Importante

Per alcune particolari tipologie di minacce, non è possibile usare la disinfezione perché il file rilevato è interamente dannoso. In questi casi, il file infetto è eliminato dal disco.

- **File sospetti.** I file sono stati rilevati come sospetti dall'analisi euristica. I file sospetti non possono essere disinfettati, perché non è disponibile alcuna routine di disinfezione. Saranno messi in quarantena per impedire una potenziale infezione.

Di norma, i file in quarantena sono inviati automaticamente ai laboratori di Bitdefender per essere analizzati dai ricercatori di Bitdefender. Se la presenza di una minaccia viene confermata, viene rilasciato un aggiornamento delle informazioni per consentirne la rimozione.

- **Archivi contenenti file infetti.**

- Gli archivi che contengono solo file infetti sono eliminati automaticamente.
- Se un archivio contiene sia file puliti che infetti, Bitdefender tenterà di eliminare i file infetti a condizione che possa riformare l'archivio con i file puliti. Se la ricostruzione dell'archivio non è possibile, sarai informato del fatto che non può essere intrapresa alcuna azione in modo da evitare la perdita di file puliti.

## Elimina

Rimuove i file rilevati dal disco.

Se i file infetti sono memorizzati in un archivio con altri file puliti, Bitdefender tenterà di eliminarli e di riformare l'archivio con i file puliti. Se la ricostruzione dell'archivio non è possibile, sarai informato del fatto



che non può essere intrapresa alcuna azione in modo da evitare la perdita di file puliti.

## Non fare nulla

Sui file rilevati non sarà eseguita alcuna azione. Dopo che la scansione è stata completata, potrai aprire il registro della scansione per visualizzare le informazioni su questi file.

Clicca su **Continua** per applicare le azioni specificate.

## Fase 3 - Sommario

Quando Bitdefender termina la risoluzione dei problemi, i risultati della scansione compariranno in una nuova finestra. Se desideri ricevere informazioni esaurienti sul processo di scansione, clicca su **REGISTRO** per visualizzare il registro della scansione.



### Importante

Nella maggior parte dei casi Bitdefender disinfetta con successo i file infetti che rileva o isola l'infezione. Tuttavia, ci sono problemi che non possono essere risolti automaticamente. Se richiesto, riavvia il sistema per completare il processo di pulizia. Per maggiori informazioni e istruzioni su come rimuovere una minaccia manualmente, fai riferimento a *«Rimuovere le minacce dal sistema»* (p. 155).

## 13.2.6. Controllare i registri di scansione

Ogni volta che viene eseguita una scansione, viene creato un registro di scansione e Bitdefender memorizza i problemi rilevati nella finestra Antivirus. Il registro di scansione contiene informazioni dettagliate sul processo di scansione registrato, sull'obiettivo della scansione, le minacce individuate e le azioni intraprese su queste minacce.

Puoi aprire il registro della scansione direttamente dalla procedura guidata di scansione, una volta completata, cliccando su **REGISTRO**.

Per controllare in un secondo tempo un registro di una scansione o eventuali infezioni rilevate:

1. Clicca su **Notifiche** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nella scheda **Tutto**, seleziona la notifica relativa all'ultima scansione.



Qui puoi trovare tutti gli eventi della scansione anti-minacce, incluso le minacce rilevate dalla scansione all'accesso, le scansioni avviate dall'utente e le variazioni di stato per le scansioni automatiche.

3. Nell'elenco delle notifiche, puoi verificare quali scansioni sono state eseguite di recente. Clicca su una notifica per visualizzare maggiori dettagli al riguardo.
4. Per aprire il registro della scansione, clicca su **Guarda registro**.

## 13.3. Scansione automatica di supporti rimovibili

Bitdefender rileva automaticamente quando si collega un dispositivo di archiviazione rimovibile al computer e ne esegue una scansione in background, quando la scansione automatica è attivata. Questa operazione è consigliata per impedire che virus e altre minacce infettino il computer.

I dispositivi rilevati rientrano in una di queste categorie:

- CD/DVD
- Unità USB, ad esempio chiavette e dischi rigidi esterni
- Unità di rete (remote) mappate

Puoi configurare la scansione automatica separatamente per ciascuna categoria di dispositivi di memorizzazione. Di norma la scansione automatica delle unità di rete mappate è disattivata.

### 13.3.1. Come funziona?

Quando rileva un dispositivo rimovibile di archiviazione, Bitdefender inizia la scansione delle minacce (a condizione che la scansione automatica sia attivata per quel tipo di dispositivo). Sarai avvisato attraverso una finestra pop-up che un nuovo dispositivo è stato rilevato ed è in fase di scansione.

Un'icona di scansione di Bitdefender **B** comparirà nell'**area di notifica**. Clicca sull'icona per aprire la finestra di scansione e visualizzarne l'avanzamento.

Al termine della scansione, la finestra dei risultati della scansione ti informa se puoi accedere tranquillamente ai file sui supporti rimovibili.

Nella maggior parte dei casi, Bitdefender rimuove automaticamente le minacce rilevate o isola i file infetti mettendoli in quarantena. Se dopo la scansione ci sono minacce non risolte, ti sarà chiesto quali azioni intraprendere al riguardo.



## Nota

Tieni presente che nessuna azione può essere intrapresa su file sospetti rilevati su CD/DVD. Allo stesso modo, non può essere intrapresa alcuna azione su file sospetti rilevati su unità di rete mappate, se non si dispone dei privilegi appropriati.

Queste informazioni potrebbero esserti utili:

- Fai attenzione a usare un CD/DVD infettato da una minaccia, perché le minacce non possono essere rimosse dal disco (è un supporto di sola lettura). Assicurati che la protezione in tempo reale sia attivata per impedire la diffusione di minacce nel tuo sistema. Si consiglia di copiare tutti i dati importanti dal disco al proprio sistema e poi eliminare il disco.
- In alcuni casi, Bitdefender può non essere in grado di rimuovere le minacce da file specifici a causa di vincoli legali o tecnici. Un esempio sono i file archiviati con una tecnologia proprietaria (questo perché l'archivio non può essere ricreato correttamente).

Per scoprire come comportarsi con le minacce, fai riferimento a «*Rimuovere le minacce dal sistema*» (p. 155).

## 13.3.2. Gestire la scansione di supporti rimovibili

Per gestire la scansione automatica di supporti rimovibili:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Impostazioni**.
3. Seleziona la scheda **Unità e dispositivi**.

Le opzioni di scansione sono preconfigurate per i migliori risultati di scansione. Se vengono rilevati file infetti, Bitdefender proverà a disinfettarli (rimuovere il codice dannoso) o a spostarli in quarantena. Se entrambe le azioni falliscono, la procedura guidata della scansione antivirus ti permetterà di specificare altre azioni da intraprendere sui file infetti. Le opzioni di scansione sono standard e non puoi modificarle.

Per la migliore protezione, si consiglia di lasciare selezionata la **Scansione automatica** per tutte le tipologie di dispositivi rimovibili di archiviazione.



## 13.4. Esamina file hosts

Il file hosts viene fornito di norma con l'installazione del sistema operativo ed è utilizzato per mappare gli hostname in indirizzi IP ogni volta che accedi a una nuova pagina web, ti connetti a un FTP o a un altro server Internet. Si tratta di un semplice file di testo e i programmi potenzialmente dannosi possono modificarlo. Gli utenti avanzati sanno come utilizzarlo per bloccare pubblicità, banner, cookie di terze parti o hijacker fastidiosi.

Per configurare la scansione del file hosts:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Seleziona la scheda **Avanzate**.
3. Attiva o disattiva **Esamina file hosts**.

## 13.5. Configurare le eccezioni della scansione

Bitdefender consente di escludere determinati file, cartelle o estensioni di file dalla scansione. Questa funzione ha lo scopo di evitare interferenze con il tuo lavoro e può anche contribuire a migliorare le prestazioni del sistema. Le eccezioni devono essere utilizzate da utenti con conoscenze informatiche avanzate, o altrimenti, si consiglia di seguire le raccomandazioni degli operatori di Bitdefender.

Puoi configurare le eccezioni da applicare solo alla scansione all'accesso o su richiesta, oppure a entrambe. Gli oggetti esclusi dalla scansione all'accesso non saranno esaminati, non importa se sono stati visitati da te o da un'applicazione.



### Nota

Le eccezioni NON saranno applicate per la scansione contestuale. La scansione contestuale è un tipo di scansione su richiesta: clicca con il pulsante destro sul file o la cartella che desideri controllare e seleziona **Controlla con Bitdefender**.

### 13.5.1. Escludere file e cartelle dalla scansione

Per escludere determinati file e cartelle dalla scansione:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.



2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Impostazioni**.
3. Seleziona la scheda **Eccezioni**.
4. Clicca sul menu a fisarmonica **Elenco di file e cartelle escluse dalla scansione**. Nella finestra che compare, puoi gestire i file e le cartelle esclusi dalla scansione.
5. Aggiungi eccezioni seguendo questi passaggi:
  - a. Clicca su **Aggiungi**.
  - b. Clicca su **SFOGLIA**, seleziona il file o la cartella che desideri escludere dalla scansione e quindi clicca su **Aggiungi**. In alternativa, puoi digitare (o copiare e incollare) il percorso del file o della cartella nello spazio apposito.
  - c. Di norma, il file o la cartella selezionati sono esclusi dalla scansione all'accesso e da quella su richiesta. Per cambiare quando applicare l'eccezione, seleziona una delle altre opzioni.
  - d. Clicca su **Aggiungi**.

## 13.5.2. Escludere estensioni di file dalla scansione

Se escludi un'estensione di un file dalla scansione, Bitdefender non controllerà più i file con tale estensione, indipendentemente dalla loro posizione nel computer. L'eccezione si applica anche ai file su supporti rimovibili, come CD, DVD, unità USB o di rete.



### Importante

Usa la massima cautela nell'escludere le estensioni dalla scansione, perché tali estensioni possono rendere il computer vulnerabile alle minacce.

Per escludere estensioni di file dalla scansione:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Impostazioni**.
3. Seleziona la scheda **Eccezioni**.
4. Clicca sul menu a fisarmonica **Elenco delle estensioni escluse dalla scansione**. Nella finestra che compare, puoi gestire le estensioni dei file esclusi dalla scansione.



5. Aggiungi eccezioni seguendo questi passaggi:
  - a. Clicca su **Aggiungi**.
  - b. Inserisci le estensioni che vuoi escludere dalla scansione, separate da punto e virgola (;). Ecco un esempio:  
txt;avi;jpg
  - c. Di norma, tutti i file con le estensioni indicate sono esclusi dalla scansione all'accesso e da quella su richiesta. Per cambiare quando applicare l'eccezione, seleziona una delle altre opzioni.
  - d. Clicca su **AGGIUNGI**.

## 13.5.3. Gestire le eccezioni della scansione

Se le eccezioni della scansione configurata non sono più necessarie, si consiglia di eliminarle o disattivare le eccezioni della scansione.

Per gestire le eccezioni della scansione:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Impostazioni**.
3. Seleziona la scheda **Eccezioni**.
4. Usa le opzioni nel menu a fisarmonica **Elenco di file e cartelle escluse dalla scansione** per gestire le eccezioni della scansione.
5. Per rimuovere o modificare le eccezioni della scansione, clicca su uno dei collegamenti disponibili. Procedi come segue:
  - Per rimuovere una voce dall'elenco, selezionala e clicca su **Rimuovi**.
  - Per modificare una voce dalla tabella, cliccaci sopra due volte (o selezionala e clicca su **Modifica**). Apparirà una nuova finestra, dove potrai modificare l'estensione o il percorso da escludere e il tipo di scansione dal quale escluderlo, a seconda delle necessità. Esegui i cambiamenti necessari, poi clicca su **MODIFICA**.

## 13.6. Gestire i file in quarantena

Bitdefender isola i file infettati da minacce che non può disinfettare e i file sospetti in un'area sicura chiamata quarantena. Quando una minaccia è in



quarantena, non può più arrecare alcun danno, in quanto non può essere eseguita o letta.

Di norma, i file in quarantena sono inviati automaticamente ai laboratori di Bitdefender per essere analizzati dai ricercatori di Bitdefender. Se la presenza di una minaccia viene confermata, viene rilasciato un aggiornamento delle informazioni per consentirne la rimozione.

Inoltre Bitdefender controlla i file in quarantena ogni volta che il database delle informazioni sulle minacce viene aggiornato. I file puliti vengono spostati automaticamente alla loro ubicazione originale.

Per controllare e gestire i file in quarantena:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Quarantena**.

Qui puoi visualizzare il nome dei file in quarantena, la loro posizione originale e il nome delle minacce rilevate.

3. I file in quarantena sono gestiti automaticamente da Bitdefender in base alle impostazioni di quarantena predefinite.

Anche se non consigliato, puoi modificare le impostazioni della quarantena in base alle tue preferenze, cliccando su **Vedi impostazioni**.

Clicca sugli interruttori per attivare o disattivare:

### **Esamina nuovamente la quarantena dopo l'aggiornamento delle informazioni delle minacce**

Mantieni questa opzione attivata per eseguire automaticamente la scansione dei file in quarantena dopo ogni aggiornamento del database delle informazioni sulle minacce. I file puliti vengono spostati automaticamente alla loro ubicazione originale.

### **Elimina i contenuti più vecchi di 30 giorni**

I file in quarantena più vecchi di 30 giorni sono eliminati automaticamente.

### **Crea eccezioni per i file ripristinati**

I file ripristinati dalla quarantena vengono riportati alla loro posizione originale senza essere riparati e vengono esclusi automaticamente dalle scansioni future.



4. Per eliminare un file in quarantena, selezionalo e clicca sul pulsante **ELIMINA**. Se desideri ripristinare un file in quarantena alla sua ubicazione originale, selezionalo e clicca su **RIPRISTINA**.



## 14. DIFESA DA MINACCE AVANZATE

Bitdefender Advanced Threat Defense è una tecnologia di rilevamento innovativa e proattiva, che utilizza metodi euristici avanzati per rilevare ransomware e altre nuove potenziali minacce in tempo reale.

Advanced Threat Defense monitora continuamente le applicazioni in esecuzione sul computer, cercando eventuali minacce. A ognuna viene assegnato un punteggio e per ogni processo viene poi assegnato un punteggio totale.

Come misura di sicurezza sarai informato ogni volta che vengono rilevate e bloccate possibili minacce e processi potenzialmente dannosi.

### 14.1. Attivare o disattivare Advanced Threat Defense

Per attivare o disattivare Advanced Threat Defense:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ADVANCED THREAT DEFENSE**, attiva o disattiva l'interruttore.



#### Nota

Per mantenere il sistema protetto dai ransomware o altre minacce, ti consigliamo di disattivare Advanced Threat Defense per il minor tempo possibile.

### 14.2. Verificare gli attacchi dannosi rilevati

Ogni volta che vengono rilevate minacce o processi potenzialmente dannosi, Bitdefender li bloccherà per impedire l'infezione del tuo computer di ransomware o altri malware. Puoi controllare in qualsiasi momento l'elenco degli attacchi dannosi rilevati, seguendo questi passaggi:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ADVANCED THREAT DEFENSE**, clicca su **Difesa minacce**.
3. La prima volta che accedi alla Protezione da ransomware, ti sarà presentata questa funzionalità. Clicca su **OK, HO CAPITO** per continuare.



Vengono mostrati gli attacchi rilevati negli ultimi 90 giorni. Per scoprire dettagli sul tipo di ransomware rilevato, il percorso del processo dannoso o se la disinfezione ha avuto successo, basta cliccarci sopra.

## 14.3. Aggiungere processi alle eccezioni

Puoi configurare le regole delle eccezioni per le applicazioni affidabili in modo che Advanced Threat Defense non le blocchi, se eseguono azioni simili a minacce.

Per iniziare ad aggiungere processi all'elenco delle eccezioni di Advanced Threat Defense:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ADVANCED THREAT DEFENSE**, clicca su **Impostazioni**.
3. Nell'area **Eccezioni**, clicca su **Aggiungi applicazioni alle eccezioni**.
4. Trova e seleziona l'applicazione che vuoi escludere, e clicca su **OK**.

Per rimuovere una voce dall'elenco, clicca sull'opzione **Rimuovi** accanto ad essa.

## 14.4. Rilevazioni exploit

Un modo sfruttato dagli hacker per violare i sistemi è trarre vantaggio di particolari bug o vulnerabilità presenti nei software (app o plugin) e nei prodotti hardware. Per assicurarti che il tuo computer resti alla larga da tali attacchi, che normalmente si diffondono molto velocemente, Bitdefender usa le più moderne tecnologie anti-exploit.

## Attivare o disattivare la rilevazione degli exploit

Per attivare o disattivare la rilevazione degli exploit:

- Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
- Nel pannello **ADVANCED THREAT DEFENSE**, clicca su **Impostazioni**.
- Clicca sull'interruttore corrispondente per attivarla o disattivarla.



### Nota

Di norma, l'opzione Rilevazione exploit è attivata.



## 15. PREVENZIONE MINACCE ONLINE

La Prevenzione minacce online di Bitdefender assicura una navigazione sicura, avvisandoti in caso di eventuali pagine web potenzialmente dannose.

Bitdefender fornisce una prevenzione dalle minacce online in tempo reale per:

- Internet Explorer
- Microsoft Edge
- Mozilla Firefox
- Google Chrome
- Safari
- Bitdefender Safepay™
- Opera

Per configurare le impostazioni della Prevenzione minacce online:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **PREVENZIONE MINACCE ONLINE**, clicca su **Impostazioni**.

Nella finestra **Protezione web**, clicca sugli interruttori per attivare o disattivare:

- La Prevenzione attacchi web blocca le minacce che provengono da Internet, tra cui download di tipo drive-by.
- Ricerca sicura, una componente che valuta i risultati delle tue ricerche e i link pubblicati sui social network, posizionando un'icona accanto a ogni risultato:

● Non dovresti visitare questa pagina web.

⚠ Questa pagina web può contenere contenuti pericolosi. Se decidi di visitarlo, usa la massima cautela.

● Questa è una pagina sicura da visitare.

Ricerca sicura valuta i risultati delle ricerche dei seguenti motori di ricerca via web:

- Google
- Yahoo!
- Bing
- Baidu



Ricerca sicura valuta i link pubblicati sui seguenti servizi di social network:

- Facebook
- 121

- Scansione web cifrata.

Gli attacchi più sofisticati possono usare il traffico web sicuro per ingannare le loro vittime. Quindi ti consigliamo di mantenere attivata l'opzione Scansione web cifrata.

- Protezione dalle frodi.
- Protezione da phishing.

Nella finestra **Prevenzione minacce rete**, hai l'opzione **Prevenzione minacce rete**. Per mantenere il tuo computer libero da attacchi compiuti da malware complessi (come i ransomware) tramite lo sfruttamento di vulnerabilità, mantieni attiva questa opzione.

Puoi creare un elenco di siti web, domini e indirizzi IP che non saranno esaminati dai motori anti-minacce, antiphishing e antifrode di Bitdefender. L'elenco dovrebbe includere solo siti web, domini e indirizzi IP di assoluta fiducia.

Per configurare e gestire siti web, domini e indirizzi IP usando la funzionalità Protezione minacce online fornita da Bitdefender:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **PREVENZIONE MINACCE ONLINE**, clicca su **Eccezioni**.
3. Inserisci nel campo corrispondente il nome del sito web, il nome del dominio o l'indirizzo IP che vuoi aggiungere alle eccezioni, e clicca su **AGGIUNGI**.

Per rimuovere una voce dall'elenco, selezionala e clicca su **Rimuovi**.

Clicca su **SALVA** per salvare le modifiche e chiudere la finestra.

## 15.1. Avvisi di Bitdefender nel browser

Ogni volta che provi a visitare un sito web classificato come poco sicuro, il sito web viene bloccato e nel tuo browser compare una pagina di avvertimento.

La pagina contiene informazioni quali l'URL del sito web e la minaccia rilevata.



Devi decidere la tua prossima azione. Sono disponibili le seguenti opzioni:

- Allontanati dal sito web cliccando su **RIPORTAMI ALLA PROTEZIONE**.
- Accedi al sito web, malgrado l'avvertimento, cliccando su **Sono a conoscenza dei rischi, quindi procedi**.
- Se hai la certezza che il sito web rilevato sia sicuro, clicca su **INVIA** per aggiungerlo alle eccezioni. Ti consigliamo di aggiungere solo siti web di cui ti fidi completamente.



## 16. VULNERABILITÀ

Un passaggio importante nella protezione del computer contro azioni e applicazioni dannose è mantenere aggiornato il sistema operativo e le applicazioni che usi regolarmente. Inoltre, per prevenire l'accesso fisico non autorizzato al tuo computer, è necessario configurare password sicure (ovvero non facilmente indovinabili) per ogni account utente di Windows e per le reti Wi-Fi a cui ti connetti.

Bitdefender controlla automaticamente il sistema alla ricerca di vulnerabilità e fornisce avvisi al riguardo. Esamina quanto segue:

- app datate sul tuo computer.
- aggiornamenti di Windows mancanti.
- password deboli per gli account utente di Windows.
- Reti e router wireless non sicuri.

Bitdefender offre due semplici modi per risolvere le vulnerabilità del tuo sistema:

- Puoi verificare le vulnerabilità del sistema e risolverle passaggio dopo passaggio, utilizzando l'opzione **Scansione vulnerabilità**.
- Usando il monitoraggio automatico delle vulnerabilità, puoi controllare e risolvere le vulnerabilità rilevate nella finestra **Notifiche**.

Ogni una o due settimane dovresti controllare e sistemare le vulnerabilità del sistema.

### 16.1. Controllare il sistema per rilevare vulnerabilità

Per rilevare le vulnerabilità del sistema, Bitdefender richiede una connessione a Internet attiva.

Per esaminare il sistema alla ricerca di vulnerabilità:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **VULNERABILITÀ**, clicca su **Scansione vulnerabilità**.
3. La prima volta che accedi alla Scansione vulnerabilità, ti viene introdotta tale funzionalità. Clicca su **AVVIA SCANSIONE** per continuare e attendi che Bitdefender controlli il sistema alla ricerca di vulnerabilità.



## ● Aggiornamenti critici di Windows

Viene mostrato un elenco degli aggiornamenti critici di Windows che non sono stati installati sul computer. Per consentire a Bitdefender di completare l'installazione potrebbe essere necessario riavviare il sistema.

Ricordati che potrebbe volerci un po' per installare gli aggiornamenti.

## ● Aggiornamenti applicazioni

Per visualizzare maggiori informazioni sulla app che necessita di essere aggiornata, clicca sul nome nell'elenco.

Se un'applicazione non è aggiornata, clicca su **SCARICA NUOVA VERSIONE** per scaricare la versione più recente.

## ● Account Windows poco sicuri

Puoi visualizzare l'elenco degli account di Windows configurati sul tuo computer e il livello di protezione che le loro password forniscono.

Puoi scegliere tra chiedere di cambiare la password al prossimo accesso o cambiare subito la password direttamente.

Per impostare una nuova password per il sistema, seleziona **Cambia la password ora**.

Per creare una password sicura, ti consigliamo di usare una combinazione di lettere maiuscole e minuscole, numeri e caratteri speciali (come #, \$ o @).

## ● Reti Wi-Fi e router

Per avere maggiori informazioni sul router e la rete wireless a cui sei connesso, clicca sul suo nome nell'elenco. Se ti venisse consigliato di impostare una password più sicura per la rete domestica, assicurati di seguire le nostre istruzioni, in modo da poter restare connesso senza preoccuparti della privacy.

Quando sono disponibili altri suggerimenti, segui le istruzioni fornite per assicurarti che la tua rete di casa sia sempre protetta dagli occhi indiscreti dei pirati informatici.

## 16.2. Usare il controllo automatico delle vulnerabilità

Bitdefender controlla regolarmente e in background il sistema alla ricerca di vulnerabilità, tenendo traccia dei problemi rilevati nella finestra **Notifiche**.



Per controllare e correggere i problemi rilevati:

1. Clicca su **Notifiche** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nella scheda **Tutto**, seleziona la notifica relativa alla scansione vulnerabilità.
3. Puoi visualizzare informazioni dettagliate sulle vulnerabilità del sistema rilevate. In base al problema, per risolvere una vulnerabilità specifica procedi come segue:
  - Se sono disponibili aggiornamenti di Windows, clicca su **Installa**.
  - Se gli aggiornamenti automatici di Windows sono disattivati, clicca su **Attiva**.
  - Se un'applicazione non è aggiornata, clicca su **Aggiorna ora** per trovare un link alla pagina web del distributore, da cui poter installare la versione più recente dell'applicazione.
  - Se un account utente Windows ha una password poco sicura, clicca su **Cambia password** per costringere l'utente a modificare la password al prossimo accesso, oppure cambiala direttamente. Per avere una password sicura, utilizza una combinazione di lettere maiuscole e minuscole, numeri e caratteri speciali (come #, \$ o @).
  - Se la funzione di esecuzione automatica di Windows è attivata, clicca su **Risolvi** per disattivarla.
  - Se il router che hai configurato ha una password poco sicura, clicca su **Cambia password** per accedere alla sua interfaccia da dove potrai impostarne una migliore.
  - Se la rete a cui ti connetti ha alcune vulnerabilità che potrebbero esporre il tuo sistema a eventuali rischi, clicca su **Cambia impostazioni Wi-Fi**.

Per configurare le impostazioni del monitoraggio vulnerabilità:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **VULNERABILITÀ**, clicca su **Impostazioni**.



## Importante

Per essere avvertito automaticamente sulle vulnerabilità del sistema o delle applicazioni, mantieni l'opzione **Vulnerabilità** attivata.



3. Seleziona le vulnerabilità del sistema che desideri siano controllate regolarmente usando gli interruttori corrispondenti.

### **Agg. Windows**

Verifica se il sistema operativo Windows ha gli ultimi aggiornamenti di sicurezza di Microsoft.

### **Aggiornamenti applicazioni**

Verifica se le applicazioni installate sul sistema sono aggiornate. Applicazioni datate possono essere sfruttate da software dannosi, rendendo il tuo PC vulnerabile agli attacchi esterni.

### **Password dell'utente**

Verifica se le password degli account Windows e dei router configurati sul sistema sono più o meno facili da indovinare. Impostare password difficili da indovinare (password sicure) ostacola l'accesso al tuo sistema da parte degli hacker. Una password sicura include una combinazione di lettere maiuscole e minuscole, numeri e caratteri speciali (come #, \$ o @).

### **Esecuzione automatica**

Verifica lo stato della funzione di esecuzione automatica di Windows. Questa caratteristica consente alle applicazioni di essere avviate automaticamente da unità CD, DVD, USB o altri dispositivi esterni.

Alcuni tipi di minacce usano l'esecuzione automatica per diffondersi automaticamente da supporti rimovibili al PC. Ecco perché si consiglia di disattivare questa funzione di Windows.

### **Wi-Fi Security Advisor**

Verifica se la rete wireless di casa a cui sei connesso è sicura oppure no, e se ha eventuali vulnerabilità. Inoltre, verifica se la password del router domestico sia abbastanza sicura e ti consiglia come potenziarla.

La maggior parte delle reti wireless non cifrate sono poco sicure, cosa che consente agli occhi indiscreti dei pirati informatici di accedere alle tue attività personali.



### **Nota**

Disattivando il monitoraggio di una determinata vulnerabilità, i relativi problemi non saranno più registrati nella finestra Notifiche.



## 16.3. Wi-Fi Security Advisor

Mentre sei in viaggio, lavorando in un bar o aspettando all'aeroporto, connettersi a una rete wireless pubblica per effettuare pagamenti, controllare le e-mail o gli account dei social network può essere la soluzione più rapida. Ma potrebbero esserci alcuni occhi indiscreti che cercheranno di ottenere i tuoi dati personali, sfruttando ogni falla nella rete per sottrarre informazioni.

E i dati personali sono password e nomi utenti che utilizzi per accedere ai tuoi account online, come e-mail, conti bancari, social network, ma anche i messaggi che invii.

In genere, le reti wireless pubbliche possono essere più pericolose in quando non richiedono una password per accedervi, e se lo fanno, la password potrebbe essere comunque disponibile per chiunque voglia connettersi. Inoltre, potrebbero esserci reti pericolose o honeypot, che rappresentano un bersaglio per i pirati informatici.

Per proteggerti dai pericoli degli hotspot pubblici non sicuri o cifrati, Bitdefender Wi-Fi Security Advisor analizza il livello di sicurezza di una rete wireless e, quando necessario, ti consiglia di utilizzare **Bitdefender VPN**.

Bitdefender Wi-Fi Security Advisor ti fornisce informazioni su:

- Reti Wi-Fi di casa
- Reti Wi-Fi ufficio
- Reti Wi-Fi pubbliche

### 16.3.1. Attivare o disattivare le notifiche di Wi-Fi Security Advisor

Per attivare o disattivare le notifiche di Wi-Fi Security Advisor:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **VULNERABILITÀ**, clicca su **Impostazioni**.
3. Nella finestra **Impostazioni**, attiva o disattiva l'opzione **Wi-Fi Security Advisor**.

### 16.3.2. Configurare la rete Wi-Fi di casa

Per iniziare a configurare la tua rete di casa:



1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.

2. Nel pannello **VULNERABILITÀ**, clicca su **Sicurezza Wi-Fi**.

3. Nella scheda **Wi-Fi di casa**, clicca su **SELEZIONA WI-FI DI CASA**.

Viene mostrato un elenco con tutte le reti wireless a cui ti sei connesso finora.

4. Individua la tua rete di casa e clicca su **SELEZIONA**.

Se una rete di casa viene considerata poco sicura o non protetta, vengono mostrati alcuni suggerimenti per migliorarne la sicurezza.

Per rimuovere la rete wireless che hai impostato come rete di casa, clicca sul pulsante **RIMUOVI**.

Per aggiungere una nuova rete wireless come casa, clicca su **Seleziona nuovo Wi-Fi di casa**.

## 16.3.3. Configurare la rete Wi-Fi dell'ufficio

Per iniziare a configurare la tua rete dell'ufficio:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.

2. Nel pannello **VULNERABILITÀ**, clicca su **Sicurezza Wi-Fi**.

3. Nella scheda **Wi-Fi ufficio**, clicca su **SELEZIONA WI-FI UFFICIO**.

Viene mostrato un elenco con tutte le reti wireless a cui ti sei connesso finora.

4. Individua la tua rete dell'ufficio e clicca su **SELEZIONA**.

Se una rete di ufficio viene considerata poco sicura o non protetta, vengono mostrati alcuni suggerimenti per migliorarne la sicurezza.

Per rimuovere la rete wireless che hai impostato come rete di ufficio, clicca su **RIMUOVI**.

Per aggiungere una nuova rete wireless come ufficio, clicca **Seleziona nuovo Wi-Fi dell'ufficio**.



## 16.3.4. Wi-Fi pubblica

Mentre sei connesso a una rete wireless non sicura o poco protetta, viene attivato il profilo Wi-Fi pubblica. Mentre esegui questo profilo, Bitdefender Antivirus Plus viene configurato per eseguire automaticamente le seguenti impostazioni del programma:

- Advanced Threat Defense è attivato
- Vengono attivate le seguenti impostazioni della Prevenzione minacce online:
  - Scansione web cifrata
  - Protezione dalle frodi
  - Protezione da phishing
- È disponibile un pulsante per aprire Bitdefender Safepay™. In questo caso, la Protezione hotspot per le reti non sicure viene attivata di default.

## 16.3.5. Controllare le informazioni sulle reti Wi-Fi

Per controllare le informazioni sulle reti wireless in genere ti connetti a:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **VULNERABILITÀ**, clicca su **Sicurezza Wi-Fi**.
3. In base alle informazioni che ti servono, seleziona una delle tre schede, **Wi-Fi di casa**, **Wi-Fi ufficio** o **Wi-Fi pubblica**.
4. Clicca su **Mostra dettagli** accanto alla tua rete per trovare maggiori informazioni al riguardo.

Ci sono tre tipi di reti wireless filtrate per la loro importanza, ognuna indicata da un'icona specifica:

- **✘ Rete Wi-Fi non sicura** - Indica che il livello di sicurezza della rete è basso. Ciò significa che usarla comporta grossi rischi e non è consigliabile effettuare pagamenti o controllare il proprio conto bancario senza una protezione aggiuntiva. In situazioni simili, ti consigliamo di usare Bitdefender Safepay™ con l'opzione Protezione hotspot per reti non sicure attivata.
- **■ ■ ■ Rete Wi-Fi non sicura** - Indica che il livello di sicurezza della rete è moderato. Ciò significa che potrebbe avere delle vulnerabilità e non è consigliabile effettuare pagamenti o controllare il proprio conto bancario



senza una protezione aggiuntiva. In situazioni simili, ti consigliamo di usare Bitdefender Safepay™ con l'opzione Protezione hotspot per reti non sicure attivata.

■ ■ ■ **Rete Wi-Fi sicura** - Indica che la rete che stai utilizzando è sicura. In questo caso, puoi usare dati sensibili per effettuare operazioni online.

Cliccando sul link **Mostra dettagli** nell'area di ciascuna rete, vengono mostrati i seguenti dettagli:

- **Protetto** - Qui puoi visualizzare se la rete selezionata è protetta oppure no. Reti non cifrate possono lasciare esposti i dati che utilizzi.
- **Tipo di cifratura** - Qui puoi visualizzare il tipo di cifratura utilizzato dalla rete selezionata. Alcuni tipi di cifratura potrebbero non essere sicuri. Inoltre, consigliamo vivamente di controllare le informazioni sul tipo di cifratura indicato, per assicurarsi di essere protetti durante la navigazione.
- **Canale/Frequenza** - Qui puoi visualizzare la frequenza del canale utilizzata dalla rete selezionata.
- **Complessità password** - Qui puoi visualizzare il livello di sicurezza della password. Ricordati che le reti dotate di password poco sicure rappresentano un facile bersaglio per i pirati informatici.
- **Tipo di accesso** - Qui puoi visualizzare se la rete selezionata è protetta da una password oppure no. Si consiglia vivamente di connettersi solo a reti dotate di password sicure.
- **Tipo di autenticazione** - Qui puoi visualizzare il tipo di autenticazione utilizzato dalla rete selezionata.



## 17. SAFE FILES

Un Ransomware è un programma dannoso che colpisce i sistemi vulnerabili bloccandoli e chiedendo denaro agli utenti per riavere il controllo dei propri sistemi. Questo programma dannoso agisce in maniera molto scaltra, mostrando falsi messaggi per allarmare l'utente, spingendoli al pagamento delle cifre richieste.

L'infezione può diffondersi tramite le e-mail spam, scaricando allegati o visitando siti web infetti e installando app dannose, tutto senza che l'utente si renda conto di ciò che sta accadendo al suo sistema.

Un Ransomware può utilizzare uno dei seguenti comportamenti per impedire all'utente di accedere al suo sistema:

- Crittografare file personali e sensibili senza dare la possibilità di decrittarli fino al pagamento di un riscatto da parte della vittima.
- Bloccare lo schermo di un computer e visualizzare una richiesta di denaro. In questo caso, non viene cifrato alcun file, ma l'utente è comunque costretto a pagare.
- Impedisce l'esecuzione delle app.

Con Safe files di Bitdefender, puoi mantenere protetti dagli attacchi ransomware i tuoi file personali, come documenti, fotografie o film.



### Nota

**Advanced Threat Defense** e Safe files sono due livelli di protezione dai ransomware. **Advanced Threat Defense** è una funzionalità che blocca immediatamente gli attacchi ransomware alle zone critiche del tuo sistema, mentre **Safe files** si assicura che nessun file importante sul computer venga cifrato.

### 17.1. Attivare o disattivare Safe files

Per attivare o disattivare la funzionalità Safe files:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **SAFE FILES**, attiva o disattiva l'interruttore.



Ogni volta che un'applicazione tenterà di accedere a un file protetto, comparirà una finestra pop-up di Bitdefender. Puoi autorizzare o bloccare l'accesso.



## Nota

La funzionalità Safe files non viene attivata automaticamente.

## 17.2. Proteggi i tuoi file personali dagli attacchi dei Ransomware.

Se vuoi inserire i tuoi file personali in un'area protetta:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **SAFE FILES**, clicca su **Cartelle protette**.
3. La prima volta che accedi a Cartelle protette, ti sarà presentata questa funzionalità. Clicca su **PROTEGGI ALTRE CARTELLE** per continuare.
4. Seleziona la cartella che vuoi proteggere e clicca su **OK**.

Per aggiungere altre cartelle, clicca sul link **Proteggi altre cartelle**. In alternativa, trascina le cartelle in questa finestra.

Di norma, le cartelle Immagini, Video, Documenti e Musica sono protette dagli attacchi di ogni minaccia. I dati personali memorizzati in servizi online di file hosting come Box, Dropbox, Google Drive e OneDrive sono inclusi nell'ambiente di protezione, a condizione che le loro applicazioni siano installate sul sistema.

Per evitare rallentamenti al sistema, ti consigliamo di aggiungere un massimo di 30 cartelle, o salvare più file in una sola cartella.



## Nota

Le cartelle personali possono essere protette solo per gli utenti attuali. I file di sistema e delle applicazioni non possono essere aggiunti alle eccezioni.

## 17.3. Configurare l'accesso alle app

Le applicazioni che cercano di modificare o eliminare file protetti potrebbero essere segnalate come potenzialmente pericolose e aggiunte all'elenco delle "applicazioni bloccate". Se un'applicazione venisse bloccata ma hai la



certezza che il suo comportamento sia assolutamente normale, puoi autorizzarla seguendo questi passaggi:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **SAFE FILES**, clicca su **Accesso applicazioni**.
3. Verranno elencate le app che hanno richiesto di modificare i file nelle tue cartelle protette. Attiva l'interruttore accanto alla app che ritieni essere sicura.

Nella stessa finestra, puoi disattivare la protezione dai ransomware per determinate app, disattivando l'interruttore corrispondente.

Se vuoi aggiungere nuove applicazioni all'elenco, clicca sul link **Aggiungi una nuova applicazione all'elenco**.

## 17.4. Protezione all'avvio

È risaputo che molte app dannose sono impostate per essere eseguite all'avvio del sistema, cosa che può danneggiare seriamente un computer. La Protezione avvio di Bitdefender esamina tutte le aree critiche del sistema prima che i file vengano caricate, non influenzandone le prestazioni.

Per disattivare la protezione all'avvio:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **SAFE FILES**, clicca su **Impostazioni**.
3. Disattiva **Protezione all'avvio**.



### Nota

Le applicazioni aggiunte alle eccezioni saranno esaminate e trattate di conseguenza.



## 18. RISANAMENTO DA RANSOMWARE

Risanamento da ransomware di Bitdefender fa un backup dei tuoi file, come documenti, immagini, video o musica, per assicurarsi che non vengano danneggiati o vadano persi in caso di cifratura ransomware. Ogni volta che viene rilevato un attacco ransomware, Bitdefender bloccherà tutti i processi coinvolti nell'attacco, avviando la fase di risanamento. In questo modo, potrai ripristinare i contenuti di tutti i tuoi file senza dover pagare alcun riscatto.

### 18.1. Attivare o disattivare il Risanamento da ransomware

Per attivare o disattivare il Risanamento da ransomware:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **RISANAMENTO DA RANSOMWARE**, attiva o disattiva l'interruttore.



#### Nota

Per assicurarsi che i tuoi file siano protetti dai ransomware, ti consigliamo di tenere attivata la funzionalità Risanamento da ransomware.

### 18.2. Attivare o disattivare il ripristino automatico

Il ripristino automatico si assicura che i tuoi file vengano ripristinati automaticamente nel caso di una cifratura da ransomware.

Per attivare o disattivare il ripristino automatico:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **RISANAMENTO DA RANSOMWARE**, clicca su **Impostazioni**.
3. Attiva o disattiva l'interruttore **Ripristino automatico**.



## 18.3. Visualizzare i file che sono stati ripristinati automaticamente

Quando l'opzione **Ripristino automatico** è attiva, Bitdefender ripristinerà automaticamente i file che sono stati cifrati da un ransomware. Quindi potrai usare il computer senza preoccupazioni, sapendo che i tuoi file sono al sicuro.

Per visualizzare i file che sono stati ripristinati automaticamente:

1. Clicca su **Notifiche** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nella scheda **Tutti**, seleziona la notifica sul più recente comportamento ransomware risanato, e clicca su **File ripristinati**.

Viene mostrato l'elenco con i file ripristinati. Qui puoi anche visualizzare il percorso in cui i tuoi file sono stati memorizzati.

## 18.4. Ripristinare file cifrati manualmente

Nel caso dovessi ripristinare manualmente i file che sono stati cifrati da un ransomware, segui questi passaggi:

1. Clicca su **Notifiche** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nella scheda **Tutti**, seleziona la notifica sul più recente comportamento ransomware rilevato, e clicca su **File cifrati**.
3. Viene mostrato l'elenco con i file cifrati.

Clicca su **RIPRISTINA FILE** per continuare.

4. Nel caso l'intero processo di ripristino o una parte fallisse, dovrai scegliere il percorso in cui salvare i file decifrati. Clicca su **RIPRISTINA L'UBICAZIONE** e scegli un percorso sul tuo PC.
5. Apparirà una finestra di conferma.

Clicca su **FINE** per terminare il processo di ripristino.

I file con le seguenti estensioni possono essere ripristinati nel caso fossero stati cifrati:

.3g2; .3gp; .7z; .ai; .aif; .arj; .asp; .aspx; .avi; .bat; .bin; .bmp; .c; .cda; .cgi; .class; .com; .cpp; .cs; .css; .csv; .dat; .db; .dbf; .deb; .doc; .docx; .gif; .gz; .h264; .h; .flv; .htm; .html; .ico; .jar; .java; .jpeg; .jpg; .js; .jsp; .key; .m4v; .mdb; .mid; .midi; .mkv; .mp3; .mp4; .mov; .mpg; .mpeg; .ods; .odp; .odt; .ogg; .pdf; .pkg; .php; .pl; .png;



.pps; .ppt; .pptx; .ps; .psd; .py; .rar; .rm; .rtf; .sav; .sql; .sh; .svg; .swift; .swf; .tar; .tex; .tif; .tiff; .txt; .xlr; .xls; .xlsx; .xml; .wmv; .vb; .vob; .wav; .wks; .wma; .wpl; .wps; .wpd; .wsf; .z; .zip;

## 18.5. Aggiungere applicazioni alle eccezioni

Puoi configurare le regole delle eccezioni per le app affidabili, in modo che la funzionalità Risanamento da ransomware non le blocchi, nel caso avessero comportamenti simili a un ransomware.

Per aggiungere app all'elenco delle eccezioni di Risanamento da ransomware:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **RISANAMENTO DA RANSOMWARE**, clicca su **Eccezioni**.
3. Per iniziare ad aggiungere app all'elenco, clicca sul link **Aggiungi una nuova applicazione all'elenco**.



## 19. PROTEZIONE DI PASSWORD MANAGER PER LE TUE CREDENZIALI

Oggi utilizziamo il computer per fare acquisti o pagare le bollette online, ma anche per collegarsi ai social network o per chattare.

Ma come tutti sanno bene, non è sempre facile ricordarsi le password!

E se non si fa attenzione durante la navigazione online, le nostre informazioni personali, come l'indirizzo e-mail, le credenziali d'accesso alla chat o i dati della carta di credito possono essere compromesse.

Conservare le proprie password o informazioni personali nella propria agenda o nel computer può essere pericoloso, perché potrebbero essere consultate e utilizzate da persone che intendono rubarle e sfruttarle. Inoltre, ricordare tutte le password dei propri account online o dei propri siti web preferiti non è certo un compito facile.

Quindi, non c'è un modo per trovare subito tutte le password quando ci servono? E possiamo essere certi che le nostre password segrete siano sempre al sicuro?

Password Manager ti aiuta a memorizzare le tue password, proteggendo la tua privacy e garantendoti una navigazione online sempre sicura.

Utilizzando una sola password principale per accedere alle tue credenziali, Password Manager semplifica la protezione delle password in un Portafoglio.

Per offrire la migliore protezione per le tue attività online, Password Manager è integrato in Bitdefender Safepay™, garantendo così una soluzione unificata da tutti i metodi con cui i tuoi dati personali possono essere compromessi.

Password Manager protegge le seguenti informazioni private:

- Informazioni personali, come l'indirizzo e-mail o il numero di telefono
- Credenziali d'accesso per i siti web
- Informazioni per il conto corrente bancario o il numero della carta di credito
- Dati di accesso per gli account e-mail
- Password per le app
- Password per le reti Wi-Fi



## 19.1. Crea un nuovo database del Portafoglio

Il Portafoglio di Bitdefender è dove puoi archiviare i tuoi dati personali. Per un'esperienza di navigazione più semplice, devi creare un database del Portafoglio come segue:

1. Clicca su **Privacy** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **GESTORE PASSWORD**, clicca su **Crea nuovo Portafoglio**.
3. Clicca su **Crea nuovo**.
4. Digita le informazioni richieste nei campi corrispondenti.
  - Etichetta Portafoglio - Imposta un nome unico per il database del tuo Portafoglio.
  - Password principale - Inserisci una password per il tuo Portafoglio.
  - Ridigita la password - Ridigita la password impostata.
  - Suggerimento - Inserisci un suggerimento per ricordarti la password.
5. Clicca su **CONTINUA**.
6. In questa fase, puoi scegliere di archiviare i tuoi dati nel cloud. Selezionando **Sì**, le informazioni bancarie resteranno comunque memorizzate a livello locale sul tuo dispositivo. Scegli l'opzione desiderata e clicca su **CONTINUA**.
7. Seleziona il browser web da cui vuoi importare le credenziali.
8. Clicca su **FINE**.

## 19.2. Importa un database esistente

Per importare un database del Portafoglio memorizzato in locale:

1. Clicca su **Privacy** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **GESTORE PASSWORD**, clicca su **Crea nuovo Portafoglio**.
3. Clicca su **PERCORSO**.
4. Raggiungi la posizione sul tuo dispositivo in cui vuoi salvare il database del Portafoglio e poi scegli un nome da dargli.
5. Clicca su **Apri**.



6. Dai un nome al tuo Portafoglio e digita la password assegnata quando è stato creato.
7. Clicca su **IMPORTA**.
8. Seleziona i programmi per cui vuoi importare le credenziali nel Portafoglio e poi il pulsante **FINE**.

## 19.3. Esporta il database del Portafoglio

Per esportare il database del tuo Portafoglio:

1. Clicca su **Privacy** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **GESTORE PASSWORD**, clicca su **I miei portafogli**.
3. Clicca sull'icona  nel Portafoglio desiderato e seleziona **Esporta**.
4. Cerca il percorso del tuo database del Portafoglio e selezionalo (il file .db).
5. Clicca su **Salva**.



### Nota

Il Portafoglio deve essere aperto, affinché l'opzione **Esporta** sia disponibile. Se il Portafoglio che intendi esportare è bloccato, clicca su **ATTIVA PORTAFOGLIO** e digita la password assegnata quando è stato creato.

## 19.4. Sincronizzare i tuoi Portafogli nel cloud

Per attivare o disattivare la sincronizzazione dei Portafogli nel cloud:

1. Clicca su **Privacy** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **GESTORE PASSWORD**, clicca su **I miei portafogli**.
3. Clicca sull'icona  nel Portafoglio desiderato e seleziona **Impostazioni**.
4. Scegli l'opzione che desideri nella finestra che comparirà e poi clicca su **Salva**.



### Nota

Il Portafoglio deve essere aperto, affinché l'opzione **Esporta** sia disponibile. Se il Portafoglio che intendi sincronizzare è bloccato, clicca su **ATTIVA PORTAFOGLIO** e digita la password assegnata quando è stato creato.



## 19.5. Gestisci le tue credenziali del Portafoglio

Per gestire le tue password:

1. Clicca su **Privacy** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **GESTORE PASSWORD**, clicca su **I miei portafogli**.
3. Seleziona il database del Portafoglio desiderato e clicca su **ATTIVA PORTAFOGLIO**.
4. Digita la password principale e clicca su **OK**.

Comparirà una nuova finestra. Seleziona la categoria desiderata dalla parte superiore della finestra:

- Identità
- Siti web
- Online banking
- E-mail
- App
- Reti Wi-Fi

## Aggiungere/modificare le credenziali

- Per aggiungere una nuova password, seleziona la categoria desiderata in alto, clicca su **+ Aggiungi elemento**, inserisci le informazioni nei campi corrispondenti e clicca sul pulsante **Salva**.
- Per modificare una voce dalla tabella, selezionarla e fare clic sul pulsante **Modifica**.
- Per eliminare una voce, selezionala e clicca sul pulsante **Elimina**.

## 19.6. Attivare o disattivare la protezione del Password Manager

Per attivare o disattivare la protezione del Gestore Password:

1. Clicca su **Privacy** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **GESTORE PASSWORD**, attiva o disattiva l'interruttore.



## 19.7. Gestire le impostazioni del Password Manager

Per configurare la password principale in ogni dettaglio:

1. Clicca su **Privacy** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **GESTORE PASSWORD**, clicca su **Impostazioni**.
3. Seleziona la scheda **Impostazioni di sicurezza**.

Sono disponibili le seguenti opzioni:

- **Chiedi la password principale quando accedo al dispositivo.** - Quando accedi al dispositivo, ti sarà chiesto di inserire la password principale.
- **Chiedi la password principale quando apro il browser e le applicazioni** - Quando accedi al browser o a un'applicazione, ti sarà chiesto di inserire la password principale.
- **Non chiedermi la password principale** - Quando accedi al computer, un browser o una app, non ti sarà chiesto di inserire la tua password principale.
- **Blocca automaticamente il Portafoglio quando lascio il dispositivo incustodito** - Quando torni al tuo dispositivo dopo circa 15 minuti, ti sarà chiesto di inserire la password principale.



### Importante

Assicurati di non dimenticare la tua password principale o conservare una copia in un luogo sicuro. Se hai dimenticato la password, dovrai reinstallare il programma o contattare il supporto di Bitdefender.

## Migliora la tua esperienza

Per selezionare i browser o le applicazioni in cui desideri integrare il Gestore Password:

1. Clicca su **Privacy** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **GESTORE PASSWORD**, clicca su **Impostazioni**.
3. Seleziona la scheda **Plugin**.

Controlla se un'applicazione utilizza Password Manager e migliora la tua esperienza:

- Internet Explorer
- Mozilla Firefox



- Google Chrome
- Safepay

## Configurare l'opzione Compila automaticamente

La funzione Compila automaticamente semplifica la connessione con i tuoi siti web preferiti o l'accesso ai tuoi account online. La prima volta che inserisci le credenziali d'accesso ed eventuali informazioni personali nel browser web, vengono salvate e protette nel Portafoglio.

Per configurare le impostazioni di **compilazione automatica**:

1. Clicca su **Privacy** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **GESTORE PASSWORD**, clicca su **Impostazioni**.
3. Seleziona la scheda **Imp. comp. automatica**.
4. Puoi configurare le seguenti opzioni:

- **Configura la protezione delle credenziali da parte del Password Manager:**
  - **Salva automaticamente le credenziali nel Portafoglio** - Le credenziali di accesso e altre informazioni identificabili, come dati personali o il numero della carta di credito, vengono salvati e aggiornati automaticamente nel Portafoglio.
  - **Chiedi sempre** - Ti sarà chiesto ogni volta se desideri aggiungere le credenziali al Portafoglio.
  - **Non salvare, aggiornerò le informazioni manualmente** - Le credenziali possono essere aggiunte nel Portafoglio solo manualmente.
- **Compila automaticamente le credenziali di accesso:**
  - **Compila automaticamente le credenziali di accesso ogni volta** - Le credenziali vengono inserite automaticamente nel browser.
- **Comp. automaticamente moduli:**
  - **Inserisci direttamente i miei dati quando visito una pagina con dei moduli** - Ogni volta che Bitdefender rileva la tua intenzione di eseguire un pagamento o una registrazione online, comparirà una finestra di pop-up con le opzioni già compilate.



## Gestisci le informazioni del Password Manager dal browser

Puoi facilmente gestire Password Manager direttamente dal browser, per avere a portata di mano tutti i tuoi dati più importanti. L'add-on del Portafoglio di Bitdefender è supportato dai seguenti browser: Google Chrome, Internet Explorer e Mozilla Firefox, ma è anche integrato in Safepay.

Per accedere all'estensione del Portafoglio di Bitdefender, apri il browser, consenti l'installazione dell'add-on e clicca sull'icona  nella barra degli strumenti.

Il Portafoglio di Bitdefender include le seguenti opzioni:

- **Apri Portafoglio** - Apri il Portafoglio.
- **Blocca Portafoglio** - Blocca il portafoglio.
- **Pagine web** - Apri un sottomenu con tutti le credenziali d'accesso delle pagine web memorizzate nel Portafoglio. Clicca su **Aggiungi pagina web** per aggiungere nuove pagine web nell'elenco.
- **Compila i moduli** - Apri un sottomenu contenente tutte le informazioni aggiunte per una determinata categoria. Da qui puoi aggiungere nuovi dati al tuo Portafoglio.
- **Generatore di password** - Ti consente di generare password casuali da poter utilizzare per account esistenti o di nuova creazione. Clicca su **Mostra impostazioni avanzate** per personalizzare la complessità della password.
- **Impostazioni** - Apre la finestra delle impostazioni del Password Manager.
- **Segnala problema** - Segnala ogni problema che incontri con Bitdefender Password Manager.



## 20. ANTI-TRACKER

Molti siti web che visiti utilizzano tracker per ottenere informazioni sul tuo comportamento, per condividerle con aziende di terze parti o mostrarti pubblicità più rilevanti per te. Quindi, i possessori dei siti web guadagnano per essere in grado di fornirti contenuti gratuitamente o continuare a operare. Oltre a raccogliere informazioni, i tracker possono rallentare la tua esperienza di navigazione oppure occupare la tua banda.

Con l'estensione anti-tracker di Bitdefender attivata nel tuo browser web, puoi evitare di essere monitorato così che i tuoi dati restino privati mentre navighi online, velocizzando il tempo necessario per caricare i siti web.

L'estensione di Bitdefender è compatibile con i seguenti browser web:

- Internet Explorer
- Google Chrome
- Mozilla Firefox

I tracker che rileviamo vengono raggruppati nelle seguenti categorie:

- **Pubblicità** - Usati per analizzare il traffico del sito web, il comportamento dell'utente o gli schemi di traffico dei visitatori.
- **Interazione del cliente** - Usati per misurare l'interazione dell'utente con diverse forme di input, come chat o supporto.
- **Essenziali** - Usati per monitorare funzionalità critiche della pagina web.
- **Analisi dei siti** - Usati per raccogliere dati relativi all'uso della pagina web.
- **Social media** - Usati per monitorare il pubblico dei social, attività e coinvolgimento degli utenti con diverse piattaforme di social media.

### 20.1. Interfaccia anti-tracker

Quando viene attivata l'estensione anti-tracker di Bitdefender, nel tuo browser web comparirà l'icona  accanto alla barra di ricerca. Ogni volta che visiti un sito web, sull'icona è possibile rilevare un timer, che fa riferimento ai tracker rilevati e bloccati. Per visualizzare maggiori dettagli sui tracker bloccati, clicca sull'icona per aprire l'interfaccia. Oltre al numero dei tracker bloccati, puoi visualizzare il tempo richiesto dalla pagina per caricarsi e le



categorie a cui appartengono i tracker rilevati. Per visualizzare l'elenco dei siti web monitorati, clicca sulla categoria desiderata.

Per impedire a Bitdefender di bloccare i tracker sul sito web che stai attualmente visitando, clicca su **Sospendi la protezione su questo sito web**. Questa applicazione si applica solo finché il sito web sarà aperto e sarà riportata allo stato iniziale quando lo chiuderai.

Per consentire ai tracker di una determinata categoria di monitorare le tue attività, clicca sull'attività desiderata e poi sul pulsante corrispondente. Se cambiassi idea, clicca sullo stesso pulsante un'altra volta.

## 20.2. Disattivare l'anti-tracker di Bitdefender

Per disattivare l'anti-tracker di Bitdefender:

● Dal tuo browser web:

1. Apri il tuo browser web.
2. Clicca sull'icona  accanto alla barra dell'indirizzo nel tuo browser web.
3. Clicca sull'icona  nell'angolo in alto a destra.
4. Usa l'interruttore corrispondente per disattivarlo.

L'icona di Bitdefender diventa grigia.

● Dall'interfaccia di Bitdefender:

1. Clicca su **Privacy** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **Anti-tracker**, clicca su **Impostazioni**.
3. Accanto al browser web per cui vuoi disattivare l'estensione, disattiva l'interruttore corrispondente.

## 20.3. Consentire a un sito web di essere monitorato

Se vorresti essere monitorato mentre visiti un determinato sito web, puoi aggiungere questo indirizzo alle eccezioni nel seguente modo:

1. Apri il tuo browser web.
2. Clicca sull'icona  accanto alla barra di ricerca.



3. Clicca sull'icona  nell'angolo in alto a destra.
4. Se sei sul sito web che vuoi aggiungere alle eccezioni, clicca su **Aggiungi questo sito web all'elenco**.  
Se vuoi aggiungere un altro sito web, inserisci il suo indirizzo nel campo corrispondente, e clicca su .



## 21. VPN

La app VPN può essere installata dal tuo prodotto Bitdefender e utilizzata ogni volta che vuoi un livello aggiuntivo di protezione per la tua connessione. Il VPN opera come una sorta di tunnel tra il tuo dispositivo e la rete a cui ti connetti, proteggendo la tua connessione, cifrando i dati usando una cifratura di tipo bancario e nascondendo il tuo indirizzo IP, ovunque ti trovi. Il tuo traffico viene reindirizzato a un server indipendente, rendendo quindi il tuo dispositivo quasi impossibile da identificare tra la miriade di altri dispositivi che stanno usando i nostri servizi. Inoltre, mentre ti connetti a Internet tramite Bitdefender VPN, puoi accedere a contenuti che normalmente sono limitati ad alcuni paesi.



### Nota

Alcuni paesi applicano una censura di Internet e quindi l'utilizzo delle VPN sul loro territorio è proibito per legge. Per evitare conseguenze legali, potrebbe comparire un messaggio di avviso quando cerchi di usare la app Bitdefender VPN per la prima volta. Continuando a utilizzare la app, confermi di essere consapevole dei regolamenti applicabili del paese in cui ti trovi e dei rischi a cui potresti andare incontro.

### 21.1. Installare VPN

La app VPN può essere installata dalla tua interfaccia di Bitdefender come segue:

1. Clicca su **Privacy** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **VPN**, clicca su **Installa VPN**.
3. Nella finestra con la descrizione della app VPN, leggi l'**Accordo di abbonamento** e clicca su **INSTALLA BITDEFENDER VPN**.

Attendi qualche istante per il download e l'installazione dei file.

Se viene rilevata un'altra app VPN, ti consigliamo di disinstallarla. Con più soluzioni VPN installate, potresti riscontrare rallentamenti del sistema o altri problemi di funzionamento.

4. Clicca su **APRI BITDEFENDER VPN** per completare la fase di installazione.



### Nota

Bitdefender VPN richiede .Net Framework 4.5.2 o superiore per essere installato. Nel caso non avessi tale pacchetto installato, comparirà una finestra



di notifica. Clicca su **installa .Net Framework** per essere reindirizzato a una pagina da cui puoi scaricare la versione più recente di questo software.

## 21.2. Aprire VPN

Per accedere all'interfaccia principale di Bitdefender VPN, usa uno dei seguenti metodi:

- Dall'area di notifica

1. Clicca con il pulsante destro del mouse sull'icona  nella barra delle applicazioni e poi clicca su **Mostra**.

- Dall'interfaccia di Bitdefender:

1. Clicca su **Privacy** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **VPN**, clicca su **Apri VPN**.

## 21.3. Interfaccia di VPN

L'interfaccia di VPN mostra lo stato della app, connessa o disconnessa. L'ubicazione del server per gli utenti con la versione gratuita viene impostata automaticamente da Bitdefender sul server più appropriato, mentre gli utenti premium hanno la possibilità di modificare la posizione del server a cui desiderano connettersi. Per maggiori informazioni sugli abbonamenti di VPN, fai riferimento a *«Abbonamenti»* (p. 124).

Per connetterti o disconnetterti, clicca semplicemente sullo stato mostrato nella parte superiore della schermata, oppure clicca con il pulsante destro del mouse sull'icona nella barra delle applicazioni. L'icona nella barra delle applicazioni mostra un segno di spunta verde quando VPN è connesso e un segno di spunta rosso quando è disconnesso.

Mentre sei connesso, nella parte inferiore dell'interfaccia viene indicato il tempo trascorso e la banda utilizzata.

Per avere più opzioni, accedi all'area **Menu**, cliccando sull'icona  nel lato superiore a sinistra. Hai le seguenti opzioni:

- **Il mio account** - Mostra informazioni sull'account di Bitdefender e l'abbonamento a VPN. Clicca su **Cambia account**, se vuoi accedere con un altro account.
- **Impostazioni** - In base alle tue necessità, puoi personalizzare il comportamento del tuo prodotto:



- Ricevi notifiche quando VPN si connette o disconnette automaticamente
- Esegui automaticamente la app VPN all'avvio di Windows
- Lancia automaticamente la app VPN quando il dispositivo si connette a reti wireless non sicure
- **Passa a premium** - Se stai utilizzando la versione gratuita, qui puoi fare l'upgrade al piano premium.
- **Supporto** - Sarai reindirizzato alla piattaforma del nostro Centro di supporto, da cui potrai leggere un articolo molto utile su come utilizzare Bitdefender VPN.
- **Info** - Vengono mostrate alcune informazioni sulla versione installata.

## 21.4. Abbonamenti

Bitdefender VPN offre gratuitamente una quota di traffico giornaliera di 200 MB per proteggere la tua connessione ogni volta che ti serve, connettendoti automaticamente all'ubicazione del server ottimale.

Per ottenere traffico illimitato e accesso senza restrizioni a contenuti in tutto il mondo scegliendo l'ubicazione del server che preferisci, fai l'upgrade alla versione premium.

Puoi fare l'upgrade alla versione premium di Bitdefender VPN in qualsiasi momento, cliccando sul pulsante **OTTIENI TRAFFICO ILLIMITATO** disponibile nell'interfaccia del prodotto.

L'abbonamento a Bitdefender Premium VPN è indipendente dall'abbonamento a Bitdefender Antivirus Plus, il che significa che potrai usarlo per la sua intera disponibilità, indipendentemente dallo stato dell'abbonamento della soluzione di sicurezza. Se l'abbonamento Bitdefender premium a VPN scadesse, ma quello a Bitdefender Antivirus Plus fosse ancora attivo, sarà riconvertito al piano gratuito.

Bitdefender VPN è un prodotto multiplatforma, disponibile nei prodotti Bitdefender compatibili con Windows, macOS, Android e iOS. Una volta fatto l'upgrade al piano premium, potrai utilizzare il tuo abbonamento su tutti i prodotti, a patto di eseguire l'accesso allo stesso account di Bitdefender.



## 22. SAFEPAY: SICUREZZA PER LE TRANSAZIONI ONLINE

Il computer sta diventando rapidamente lo strumento principale per fare acquisti ed eseguire transazioni bancarie online. Pagare bollette, trasferire denaro, acquistare praticamente tutto ciò che puoi immaginare non è mai stato così semplice e veloce.

Tutto ciò richiede l'invio su Internet di dati personali, come numero di conto e carta di credito, password e altre tipologie di informazioni private, in altre parole esattamente quel tipo di informazioni a cui gli hacker sono particolarmente interessati. Infatti, non conoscono soste nei loro sforzi per sottrarre tali informazioni, perciò non si è mai troppo prudenti sulla necessità di proteggere le proprie transazioni online.

Bitdefender Safepay™ è prima di tutto un browser protetto, un ambiente sigillato, concepito per proteggere e mantenere private le operazioni bancarie, gli acquisti e qualsiasi altro tipo di transazione online.

Per assicurare una migliore protezione della privacy, Bitdefender Password Manager è stato integrato in Bitdefender Safepay™ per proteggere le proprie credenziali ogni volta che si desidera accedere a indirizzi privati online. Per maggiori informazioni, fai riferimento a *«Protezione di Password Manager per le tue credenziali»* (p. 112).

Bitdefender Safepay™ offre le seguenti funzioni:

- Blocca l'accesso al proprio desktop, impedendo qualsiasi tentativo di catturare delle immagini del proprio schermo.
- Protegge le tue password segrete mentre navighi online con Password Manager.
- È dotato di una tastiera virtuale che, quando viene utilizzata, rende impossibile agli hacker rilevare la combinazione di tasti premuta.
- È completamente indipendente dagli altri browser.
- È dotato di una protezione integrata degli hotspot da utilizzare quando il computer è connesso a reti Wi-Fi non protette.
- Supporta i segnalibri e consente di navigare nei propri siti bancari/commerciali preferiti.



- Non è limitato agli acquisti e alle transazioni bancarie online. Ma qualsiasi sito web può essere aperto in Bitdefender Safepay™.

## 22.1. Utilizzare Bitdefender Safepay™

Di norma, Bitdefender rileva l'accesso a un sito di online banking o a un negozio online in qualsiasi browser del computer e ti indica di eseguirlo in Bitdefender Safepay™.

Per accedere all'interfaccia principale di Bitdefender Safepay™, usa uno dei seguenti metodi:

- Dall'**interfaccia di Bitdefender**:

1. Clicca su **Privacy** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **Safepay**, clicca su **Apri Safepay**.

- Da Windows:

- In **Windows 7**:

1. Clicca su **Start** e poi seleziona **Tutti i programmi**.
2. Clicca su **Bitdefender**.
3. Clicca su **Bitdefender Safepay™**.

- In **Windows 8 e Windows 8.1**:

Dal menu Start di Windows, localizza Bitdefender Safepay™ (puoi anche digitare direttamente "Bitdefender Safepay™" nella finestra di ricerca del menu Start) e poi clicca sulla sua icona.

- In **Windows 10**:

Digita "Bitdefender Safepay™" nella casella di ricerca della barra delle applicazioni e clicca sulla sua icona.

Se sei abituato a utilizzare i browser per Internet, non avrai alcun problema con Bitdefender Safepay™, poiché appare e si comporta proprio come un normale browser:

- Inserisci gli URL che desideri utilizzare nella barra degli indirizzi.
- Aggiungi schede per visitare più siti web nella finestra di Bitdefender Safepay™, cliccando su .
- Torna alla pagina precedente, vai alla successiva e aggiorna le pagine, utilizzando    rispettivamente.



- Accedi alle **impostazioni** di Bitdefender Safepay™, cliccando su  e selezionando **Impostazioni**.
- proteggi le tue password con **Password Manager** cliccando su .
- Gestisci i tuoi **segnalibri** cliccando su  accanto alla barra degli indirizzi.
- Apri la tastiera virtuale, cliccando su .
- aumenta o riduci la dimensione del browser, premendo contemporaneamente **Ctrl** e i tasti **+/-** nel tastierino numerico.
- Visualizza maggiori informazioni sul tuo prodotto Bitdefender, cliccando su  e selezionando **Informazioni**.
- Stampa le informazioni più importanti, cliccando su .



## Nota

Per alternarti tra Bitdefender Safepay™ e il desktop di Windows, premi i tasti **Alt+Tab**, o clicca sull'opzione **Passa al desktop** nel lato superiore sinistro della finestra.

## 22.2. Configurare le impostazioni

Clicca su  e seleziona **Impostazioni** per configurare Bitdefender Safepay™:

### Elenco domini

I siti web che hai aggiunto ai **Preferiti** con l'opzione **Apri automaticamente in Safepay** attivata compariranno qui. Se vuoi bloccare automaticamente l'apertura con Bitdefender Safepay™ di un sito web nell'elenco, clicca × accanto alla voce desiderata nella colonna **Rimuovi**.

### Bloccare le finestre pop-up

Puoi scegliere di bloccare le finestre pop-up, cliccando sull'interruttore corrispondente.

Puoi anche creare un elenco di siti web in cui consentire le finestre pop-up. L'elenco dovrebbe contenere solo siti web di cui ti fidi completamente.

Per aggiungere un sito all'elenco, inserisci il suo indirizzo nel campo corrispondente e clicca su **Aggiungi dominio**.

Per rimuovere un sito web dall'elenco, seleziona la X corrispondente alla voce desiderata.



## Gestione Plug-in

Puoi scegliere se desideri attivare o disattivare determinati plugin in Bitdefender Safepay™.

## Gestisci i certificati

Puoi importare i certificati dal sistema a un archivio di certificati.

Seleziona **Importa i certificati** e segui la procedura guidata per utilizzare i certificati in Bitdefender Safepay™.

## Apri automaticamente la tastiera virtuale nei campi in cui va inserita la password

La tastiera virtuale comparirà automaticamente quando viene selezionato un campo dove inserire la password.

Usa l'interruttore corrispondente per attivare o disattivare la funzione.

## Chiedi conferma prima di stampare

Attiva questa opzione se desideri dare la tua conferma prima che il processo di stampa inizi.

## 22.3. Gestire i segnalibri

Se hai disattivato la rilevazione automatica di alcuni o di tutti i siti web, o semplicemente Bitdefender non rileva determinati siti, puoi aggiungere dei segnalibri a Bitdefender Safepay™ in modo da poter lanciare rapidamente i tuoi siti web preferiti in futuro.

Segui questi semplici passaggi per aggiungere un URL ai segnalibri di Bitdefender Safepay™:

1. Clicca sull'icona  accanto alla barra degli indirizzi per aprire la pagina dei Segnalibri.



### Nota

Di norma, la pagina dei Segnalibri viene aperta all'avvio di Bitdefender Safepay™.

2. Clicca sul pulsante **+** per aggiungere un nuovo segnalibro.
3. Inserisci l'URL e il nome del segnalibro, poi clicca su **Crea**. Seleziona l'opzione **Apri automaticamente in Safepay**, se desideri che la pagina salvata nei segnalibri si apra in Bitdefender Safepay™ ogni volta che vi



accedi. L'URL viene aggiunto anche nell'elenco dei domini alla pagina delle **impostazioni**.

## 22.4. Disattivare le notifiche di Safepay

Quando viene rilevato un sito bancario, il prodotto Bitdefender è impostato per avisarti tramite una finestra pop-up.

Per disattivare le notifiche di Safepay:

1. Clicca su **Privacy** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **Safepay**, clicca su **Impostazioni**.
3. Disattiva **Notifiche di Safepay**.

## 22.5. Usare VPN con Safepay

Per effettuare pagamenti online in un ambiente sicuro mentre sei connesso a reti non affidabili, il prodotto Bitdefender può essere configurato automaticamente per lanciare la app VPN contemporaneamente a Safepay.

Per iniziare a usare la app VPN insieme a Safepay:

1. Clicca su **Privacy** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **Safepay**, clicca su **Impostazioni**.
3. Attiva **Usa VPN con Safepay**.



## 23. PROTEZIONE DATI

### 23.1. Eliminare i file in modo permanente

Quando elimini un file, non potrai più accedervi con i normali strumenti. Comunque, il file continuerà a essere archiviato sul disco rigido finché non sarà sovrascritto quando copierete nuovi file.

Il Distruttore di file di Bitdefender ti aiuterà a eliminare in modo permanente i dati, rimuovendoli fisicamente dal tuo disco fisso.

Puoi distruggere file o cartelle rapidamente dal computer usando il menu contestuale di Windows seguendo questi passaggi:

1. Clicca con il pulsante destro sul file o la cartella che vuoi eliminare in modo permanente.
2. Seleziona **Bitdefender > Distruttore di file** nel menu contestuale che apparirà.
3. Clicca su **ELIMINA DEFINITIVAMENTE** e conferma la tua volontà di continuare.

Attendi che Bitdefender termini la distruzione dei file.

4. I risultati sono mostrati. Clicca su **FINE** per uscire dalla procedura guidata.

In alternativa, puoi distruggere i file dall'interfaccia di Bitdefender, nel seguente modo:

1. Clicca su **Privacy** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **PROTEZIONE DATI**, clicca su **Distruttore di file**.
3. Segui la procedura guidata del Distruttore di file:

- a. Clicca sul pulsante **AGGIUNGI CARTELLE** per aggiungere file o cartelle che vuoi rimuovere in modo permanente.

In alternativa, trascina i file o le cartelle in questa finestra.

- b. Clicca su **ELIMINA DEFINITIVAMENTE** e conferma la tua volontà di continuare.

Attendi che Bitdefender termini la distruzione dei file.

- c. **Riepilogo risultati**



I risultati sono mostrati. Clicca su **FINE** per uscire dalla procedura guidata.



## 24. BITDEFENDER USB IMMUNIZER

La funzione di esecuzione automatica inclusa nei sistemi operativi Windows è uno strumento molto utile che consente ai computer di eseguire automaticamente un file da un qualsiasi supporto a esso collegato. Per esempio, l'installazione di un software si avvia automaticamente, inserendo un CD nel lettore ottico.

Sfortunatamente, questa funzione può essere utilizzata anche dalle minacce per avviarsi automaticamente e infiltrarsi nel tuo computer da supporti riscrivibili, come unità USB e schede di memoria, collegate tramite lettori di schede. Negli ultimi anni, sono stati rilevati moltissimi attacchi basati sull'esecuzione automatica.

Con USB Immunizer puoi impedire a qualsiasi unità flash formattata in NTFS, FAT32 o FAT dall'eseguire automaticamente ogni minaccia. Una volta che un dispositivo USB è immunizzato, le minacce non possono più configurarlo per eseguire una determinata applicazione quando il dispositivo viene collegato a un computer con Windows.

Per immunizzare un dispositivo USB:

1. Collega l'unità flash al tuo computer.
2. Esegui una ricerca nel computer per localizzare il dispositivo di archiviazione rimovibile e clicca con il pulsante destro sulla sua icona.
3. Nel menu contestuale, seleziona **Bitdefender** e poi l'opzione **Immunizza questa unità**.



### Nota

Se l'unità è già stata immunizzata, al posto dell'opzione Immunizza, comparirà il messaggio **L'unità USB è protetta da ogni minaccia basata sull'esecuzione automatica**.

Per impedire al computer di eseguire minacce da dispositivi USB non immunizzati, disattiva la funzione di esecuzione automatica. Per maggiori informazioni, fai riferimento a *«Usare il controllo automatico delle vulnerabilità»* (p. 99).



## **OTTIMIZZAZIONE SISTEMA**



## 25. PROFILI

Le attività quotidiane, guardare un film o usare un videogioco, possono causare rallentamenti al sistema, in particolare se sono eseguite contemporaneamente ai processi di aggiornamento di Windows o alle attività di manutenzione. Con Bitdefender, ora puoi scegliere e applicare il tuo profilo preferito, che adatta le impostazioni del sistema in modo da incrementare le prestazioni di determinate applicazioni installate.

Bitdefender offre i seguenti profili:

- **Profilo Lavoro**
- **Profilo Film**
- **Profilo Gioco**
- **Profilo rete Wi-Fi pubblica**
- **Profilo Modalità Batteria**

Se decidi di non utilizzare i **Profili**, viene attivato un profilo **Standard**, che non offre particolari ottimizzazioni.

In base alle tue attività, vengono applicate le seguenti impostazioni del prodotto quando si attivano i profili Lavoro, Film o Gioco:

- Tutti gli allarmi e pop-up Bitdefender sono disabilitati.
- L'Aggiornamento automatico è stato ritardato.
- Le scansioni programmate sono rinviate.
- La **Ricerca sicura** è stata disattivata.
- Le notifiche sulle offerte speciali sono disattivate.

In base alle tue attività, vengono applicate le seguenti impostazioni di sistema quando si attivano i profili Lavoro, Film o Gioco:

- Gli Aggiornamenti automatici di Windows sono stati ritardati.
- Gli avvisi e le finestre pop-up di Windows sono state disattivate.
- I programmi in background non necessari sono stati sospesi.
- Gli effetti visivi sono stati regolati per ottenere le migliori prestazioni.
- Le attività di manutenzione sono state ritardate.



- Le impostazioni di alimentazione sono state regolate.

Mentre è in esecuzione nel profilo Rete Wi-Fi pubblica, Bitdefender Antivirus Plus viene impostato automaticamente per applicare le seguenti impostazioni del programma:

- Advanced Threat Defense è attivato
- Vengono attivate le seguenti impostazioni della Prevenzione minacce online:
  - Scansione web cifrata
  - Protezione dalle frodi
  - Protezione da phishing

## 25.1. Profilo Lavoro

Eeguire più attività, come inviare e-mail, tenere una comunicazione video con alcuni colleghi in remoto o lavorare con applicazioni grafiche può influenzare notevolmente le prestazioni del sistema. Il profilo Lavoro è stato progettato per aiutarti a migliorare la tua efficienza lavorativa, disattivando alcuni servizi e attività di manutenzione in background.

### Configurare il profilo Lavoro

Per configurare le azioni da intraprendere quando sei nel profilo Lavoro:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Seleziona la scheda **Profili**.
3. Clicca sul pulsante **CONFIGURA** nella sezione del Profilo Lavoro.
4. Seleziona le regolazioni del sistema da applicare, spuntando le seguenti opzioni:
  - Aumenta le prestazioni delle applicazioni
  - Ottimizza le impostazioni del prodotto per il profilo Lavoro
  - Rimanda i programmi in background e le attività di manutenzione
  - Posticipa gli aggiornamenti automatici di Windows
5. Clicca su **SALVA** per salvare le modifiche e chiudere la finestra.



## Aggiungere manualmente le applicazioni all'elenco del profilo Lavoro

Se lanciando una determinata applicazione lavorativa, Bitdefender non attiva automaticamente il profilo Lavoro, puoi aggiungere manualmente l'applicazione nell'**Elenco applicazioni lavoro**.

Per aggiungere manualmente le app all'Elenco applicazioni lavoro:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Seleziona la scheda **Profili**.
3. Clicca sul pulsante **CONFIGURA** nella sezione del Profilo Lavoro.
4. Nella finestra **Impostazioni profilo lavoro**, clicca su **Elenco applicazioni**.
5. Clicca su **AGGIUNGI**.

Comparirà una nuova finestra. Cerca il file eseguibile della app, selezionalo e clicca su **OK** per aggiungerlo all'elenco.

## 25.2. Profilo Film

Visualizzare contenuti video di alta qualità, come film in alta definizione, richiede molte risorse di sistema. Il profilo Film regola le impostazioni del sistema e del prodotto, per consentirti di visualizzare il film senza interruzioni e rallentamenti.

### Configurare il profilo Film

Per configurare le azioni da intraprendere quando sei nel profilo Film:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Seleziona la scheda **Profili**.
3. Clicca sul pulsante **CONFIGURA** nella sezione del Profilo Film.
4. Seleziona le regolazioni del sistema da applicare, spuntando le seguenti opzioni:
  - Aumenta le prestazioni dei lettori multimediali
  - Ottimizza le impostazioni del prodotto per il profilo Film



- Rimanda i programmi in background e le attività di manutenzione
- Posticipa gli aggiornamenti automatici di Windows
- Modifica le impostazioni dei consumi energetici per i film

5. Clicca su **SALVA** per salvare le modifiche e chiudere la finestra.

## Aggiungere manualmente i lettori multimediali all'elenco del profilo Film

Se lanciando una determinata app per la riproduzione di video, Bitdefender non attiva automaticamente il profilo Film, puoi aggiungere manualmente l'applicazione nell'**Elenco applicazioni film**.

Per aggiungere manualmente lettori video all'elenco applicazioni film nel profilo Film:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Seleziona la scheda **Profili**.
3. Clicca sul pulsante **CONFIGURA** nella sezione del Profilo Film.
4. Nella finestra **Impostazioni profilo film**, clicca su **Elenco lettori**.
5. Clicca su **AGGIUNGI**.

Comparirà una nuova finestra. Cerca il file eseguibile della app, selezionalo e clicca su **OK** per aggiungerlo all'elenco.

## 25.3. Profilo Gioco

Per usufruire di un'esperienza di gioco senza interruzioni, bisogna ridurre i carichi del sistema e diminuire i rallentamenti. Utilizzando euristiche comportamentali con un elenco di giochi conosciuti, Bitdefender è in grado di rilevare automaticamente i giochi in esecuzione e ottimizzare le risorse del sistema, in modo da usufruire di una perfetta esperienza di gioco.

## Configurare il profilo Gioco

Per configurare le azioni da intraprendere quando sei nel profilo Gioco:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.



2. Seleziona la scheda **Profili**.
3. Clicca sul pulsante **CONFIGURA** nella sezione del Profilo Gioco.
4. Seleziona le regolazioni del sistema da applicare, spuntando le seguenti opzioni:
  - Aumenta le prestazioni con i giochi
  - Ottimizza le impostazioni del prodotto per il profilo Gioco
  - Rimanda i programmi in background e le attività di manutenzione
  - Posticipa gli aggiornamenti automatici di Windows
  - Modifica le impostazioni dei consumi energetici per i giochi
5. Clicca su **SALVA** per salvare le modifiche e chiudere la finestra.

## Aggiungere manualmente giochi all'Elenco dei giochi

Se lanciando una determinata applicazione o un videogioco, Bitdefender non attiva automaticamente il profilo Gioco, puoi aggiungere manualmente l'applicazione nell'**Elenco applicazioni giochi**.

Per aggiungere manualmente i giochi all'Elenco applicazioni giochi nel profilo Gioco:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Seleziona la scheda **Profili**.
3. Clicca sul pulsante **CONFIGURA** nella sezione del Profilo Gioco.
4. Nella finestra **impostazioni profilo giochi**, clicca su **Elenco giochi**.
5. Clicca su **AGGIUNGI**.

Comparirà una nuova finestra. Cerca il file eseguibile del gioco, selezionalo e clicca su **OK** per aggiungerlo all'elenco.

## 25.4. Profilo rete Wi-Fi pubblica

Inviare e-mail, inserire credenziali riservate o fare shopping online mentre si è connessi a reti wireless non sicure potrebbe mettere a rischio i tuoi dati personali. Il profilo Rete Wi-Fi pubblica regola le impostazioni del prodotto per darti la possibilità di effettuare i pagamenti online e utilizzare ogni informazione riservata in un ambiente protetto.



## Configurare il profilo Rete Wi-Fi pubblica

Per configurare Bitdefender per applicare le impostazioni del prodotto mentre si è connessi a una rete wireless non sicura:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Seleziona la scheda **Profili**.
3. Clicca sul pulsante **CONFIGURA** nella sezione del Profilo Rete Wi-Fi pubblica.
4. Mantieni attivata l'opzione **Modifica le impostazioni del prodotto per incrementare la protezione quando ci si connette a una rete Wi-Fi pubblica poco sicura**.
5. Clicca su **Salva**.

## 25.5. Profilo Modalità Batteria

Il profilo Modalità Batteria è stato progettato appositamente per gli utenti di computer portatili e tablet. Il suo scopo è ridurre al minimo l'impatto del sistema e di Bitdefender sul consumo energetico, quando il livello di carica della batteria è inferiore a quello predefinito o selezionato.

### Configurare il profilo Modalità Batteria

Per configurare il profilo Modalità Batteria:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Seleziona la scheda **Profili**.
3. Clicca sul pulsante **CONFIGURA** nella sezione del profilo Modalità Batteria.
4. Seleziona le regolazioni del sistema da applicare, spuntando le seguenti opzioni:
  - Ottimizza le impostazioni del prodotto per la modalità Batteria.
  - Rimanda i programmi in background e le attività di manutenzione.
  - Posticipa aggiornamenti automatici di Windows.
  - Modifica le impostazioni dei consumi energetici per la modalità Batteria.
  - Disattiva i dispositivi esterni e le porte di rete.



5. Clicca su **SALVA** per salvare le modifiche e chiudere la finestra.

Digita un valore valido nella casella numerica o selezionane uno usando le frecce su e giù per specificare quando il sistema deve iniziare a operare in modalità Batteria. Di norma, la modalità si attiva quando il livello di carica della batteria è inferiore al 30%.

Quando Bitdefender funziona con il profilo Modalità Batteria, vengono applicate le seguenti impostazioni del prodotto:

- L'Aggiornamento automatico di Bitdefender è rinviato.
- Le scansioni programmate sono rinviate.
- Il **Widget sicurezza** è disattivato.

Bitdefender rileva quando il portatile sta funzionando con la batteria e in base al livello di carica della batteria, passa automaticamente in Modalità Batteria. Nello stesso modo, Bitdefender uscirà automaticamente dalla Modalità Batteria quando rileverà che il portatile non sta più utilizzando.

## 25.6. Ottimizzazione in tempo reale

L'Ottimizzazione in tempo reale di Bitdefender è un plugin che migliora le prestazioni del sistema operando in background e assicurandosi di non interrompere le tue attività quando sei in una delle modalità profilo. In base al carico della CPU, il plugin monitora tutti i processi, concentrandosi su quelli che hanno un carico maggiore, per adeguarli alle tue esigenze.

Per attivare o disattivare l'Ottimizzazione in tempo reale:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Seleziona la scheda **Profili**.
3. Scorri verso il basso finché non trovi l'opzione dell'ottimizzazione in tempo reale e usa l'interruttore corrispondente per attivarla o disattivarla.



## **RISOLUZIONE DEI PROBLEMI**



## 26. RISOLVERE I PROBLEMI PIÙ COMUNI

Questo capitolo illustra alcuni problemi che potresti incontrare utilizzando Bitdefender e ti fornisce alcune soluzioni possibili per questi problemi. La maggior parte di questi problemi può essere risolta attraverso la configurazione appropriata delle impostazioni del prodotto.

- *«Il mio sistema sembra lento»* (p. 142)
- *«La scansione non parte»* (p. 143)
- *«Non posso più usare una app»* (p. 146)
- *«Che cosa fare quando Bitdefender blocca un sito web, un dominio, un indirizzo IP o una app online che sono sicuri»* (p. 147)
- *«Cosa fare se Bitdefender rilevasse un'applicazione sicura come ransomware»* (p. 148)
- *«Come aggiornare Bitdefender con una connessione a Internet lenta»* (p. 148)
- *«I servizi Bitdefender non rispondono»* (p. 149)
- *«L'opzione Compila automaticamente nel mio Portafoglio non funziona»* (p. 149)
- *«Rimozione di Bitdefender non riuscita»* (p. 151)
- *«Il sistema non si riavvia dopo aver installato Bitdefender»* (p. 152)

Se non riesci a trovare il problema qui, o se la soluzione fornita non lo risolve, puoi contattare un operatore del supporto tecnico di Bitdefender come indicato nel capitolo *«Chiedere aiuto»* (p. 166).

### 26.1. Il mio sistema sembra lento

In genere, dopo aver installato un software di sicurezza, potrebbe verificarsi un certo rallentamento del sistema, che fino a un certo grado è normale.

Se noti un rallentamento significativo, questo problema si può verificare per le seguenti ragioni:

- **Bitdefender non è l'unico programma di sicurezza installato sul sistema.**

Sebbene Bitdefender cerchi e rimuova i programmi di sicurezza trovati durante l'installazione, si consiglia di rimuovere ogni altra soluzione di sicurezza in uso prima dell'installazione di Bitdefender. Per maggiori



informazioni, fai riferimento a *«Come posso rimuovere le altre soluzioni di sicurezza?»* (p. 67).

- **Non ci sono i requisiti minimi di sistema per l'esecuzione di Bitdefender.**

Se il tuo computer non soddisfa i requisiti minimi di sistema, diventerà lento, specialmente quando si eseguono più applicazioni contemporaneamente. Per maggiori informazioni, fai riferimento a *«Requisiti minimi di sistema»* (p. 3).

- **Hai installato app che non utilizzi.**

Qualsiasi computer ha programmi o app che non si usano. E molti programmi indesiderati sono eseguiti in background, occupando spazio su disco e memoria. Se non utilizzi un programma, disinstallalo. Ciò vale anche per qualsiasi altro programma pre-installato o di prova che ci si è dimenticati di rimuovere.



### **Importante**

Se sospetti che un programma o un'applicazione sia essenziale per il sistema operativo, non rimuoverla e contatta il supporto clienti di Bitdefender.

- **Il tuo sistema potrebbe essere infetto.**

La velocità del tuo sistema e le sue prestazioni generali possono essere anche influenzate dalle minacce. Spyware, malware, Trojan e adware contribuiscono a diminuire le prestazioni del computer. Assicurati di controllare periodicamente il tuo sistema, almeno una volta alla settimana. Si consiglia di usare la Scansione completa di sistema di Bitdefender perché controlla tutti i tipi di minacce che mettono in pericolo la sicurezza del tuo sistema.

Per avviare la scansione del sistema:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'*interfaccia di Bitdefender*.
2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Scansione sistema**.
3. Segui i passaggi della procedura guidata.

## **26.2. La scansione non parte**

Questo tipo di problema può avere due cause principali:



- **Un'installazione precedente di Bitdefender che non è stata rimossa completamente o un'installazione difettosa di Bitdefender.**

In questo caso, reinstalla Bitdefender:

- **In Windows 7:**

1. Clicca su **Start**, vai al **Pannello di controllo** e clicca due volte su **Programmi e funzionalità**.
2. Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.
3. Clicca su **REINSTALLA** nella finestra che comparirà.
4. Attendi che il processo di reinstallazione sia completo e riavvia il sistema.

- **In Windows 8 e Windows 8.1:**

1. Dal menu Start di Windows, localizza l'opzione **Pannello di controllo** (per esempio, puoi digitare direttamente "Pannello di controllo" nella finestra di ricerca del menu Start) e clicca sulla sua icona.
2. Clicca su **Disinstalla un programma** o su **Programmi e funzionalità**.
3. Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.
4. Clicca su **REINSTALLA** nella finestra che comparirà.
5. Attendi che il processo di reinstallazione sia completo e riavvia il sistema.

- **In Windows 10:**

1. Clicca su **Start** e poi su **Impostazioni**.
2. Clicca sull'icona **Sistema** nelle **Impostazioni** e poi seleziona **Applicazioni installate**.
3. Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.
4. Clicca di nuovo su **Disinstalla** per confermare la tua scelta.
5. Clicca su **REINSTALLA** nella finestra che comparirà.
6. Attendi che il processo di reinstallazione sia completo e riavvia il sistema.



## Nota

Seguendo questa procedura di reinstallazione, le impostazioni personalizzate vengono salvate e sono disponibili nel nuovo prodotto. Altre impostazioni potrebbero essere riportate alla loro configurazione predefinita.

### ● **Bitdefender non è l'unica soluzione di sicurezza installata sul tuo sistema.**

In questo caso:

1. Rimuovi l'altra soluzione di sicurezza. Per maggiori informazioni, fai riferimento a *«Come posso rimuovere le altre soluzioni di sicurezza?»* (p. 67).

2. Reinstalla Bitdefender:

#### ● **In Windows 7:**

- Clicca su **Start**, vai al **Pannello di controllo** e clicca due volte su **Programmi e funzionalità**.
- Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.
- Clicca su **REINSTALLA** nella finestra che comparirà.
- Attendi che il processo di reinstallazione sia completo e riavvia il sistema.

#### ● **In Windows 8 e Windows 8.1:**

- Dal menu Start di Windows, localizza l'opzione **Pannello di controllo** (per esempio, puoi digitare direttamente "Pannello di controllo" nella finestra di ricerca del menu Start) e clicca sulla sua icona.
- Clicca su **Disinstalla un programma** o su **Programmi e funzionalità**.
- Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.
- Clicca su **REINSTALLA** nella finestra che comparirà.
- Attendi che il processo di reinstallazione sia completo e riavvia il sistema.

#### ● **In Windows 10:**

- Clicca su **Start** e poi su **Impostazioni**.
- Clicca sull'icona **Sistema** nelle **Impostazioni** e poi seleziona **Applicazioni installate**.
- Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.



- d. Clicca di nuovo su **Disinstalla** per confermare la tua scelta.
- e. Clicca su **REINSTALLA** nella finestra che comparirà.
- f. Attendi che il processo di reinstallazione sia completo e riavvia il sistema.



## Nota

Seguendo questa procedura di reinstallazione, le impostazioni personalizzate vengono salvate e sono disponibili nel nuovo prodotto. Altre impostazioni potrebbero essere riportate alla loro configurazione predefinita.

Se questa informazione non è stata utile, puoi contattare Bitdefender per avere assistenza, come descritto alla sezione *«Chiedere aiuto»* (p. 166).

## 26.3. Non posso più usare una app

Questo problema si verifica quando stai cercando di usare un programma che prima dell'installazione di Bitdefender funzionava normalmente.

Dopo aver installato Bitdefender potrebbe verificarsi una di queste situazioni:

- Potresti ricevere un messaggio da Bitdefender che il programma sta cercando di eseguire una modifica al sistema.
- Potresti ricevere un messaggio d'errore dal programma che stai cercando di usare.

Questo tipo di situazione si verifica quando Advanced Threat Defense rileva alcune applicazioni come dannose per errore.

Advanced Threat Defense è una funzionalità di Bitdefender, che monitora costantemente le applicazioni in esecuzione sul tuo sistema, segnalando quelle con un comportamento potenzialmente dannoso. Poiché questa opzione è basata su un sistema euristico, potrebbero verificarsi dei casi in cui applicazioni legittime siano segnalate da Advanced Threat Defense.

Quando si verifica questa situazione, puoi escludere la rispettiva applicazione dal controllo di Advanced Threat Defense.

Per aggiungere il programma all'elenco delle eccezioni:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.



2. Nel pannello **ADVANCED THREAT DEFENSE**, clicca su **Impostazioni**.
3. Nell'area **Eccezioni**, clicca su **Aggiungi applicazioni alle eccezioni**.
4. Trova e seleziona l'applicazione che vuoi escludere, e clicca su **OK**.

Se questa informazione non è stata utile, puoi contattare Bitdefender per avere assistenza, come descritto alla sezione *«Chiedere aiuto»* (p. 166).

## 26.4. Che cosa fare quando Bitdefender blocca un sito web, un dominio, un indirizzo IP o una app online che sono sicuri

Bitdefender offre un'esperienza di navigazione sicura filtrando tutto il traffico web e bloccando ogni contenuto potenzialmente dannoso. Tuttavia, è possibile che Bitdefender consideri un sito web, un dominio, un indirizzo IP o un'applicazione online attendibili come non sicuri, perciò la scansione del traffico HTTP di Bitdefender li bloccherà immediatamente.

Qualora la stessa pagina, dominio, indirizzo IP o applicazione venisse bloccata più volte, è possibile aggiungerla alle eccezioni per evitare che venga controllata dai motori di Bitdefender, assicurando così un'esperienza di navigazione web più regolare.

Per aggiungere un sito web alle **Eccezioni**:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **PREVENZIONE MINACCE ONLINE**, clicca su **Eccezioni**.
3. Inserisci l'indirizzo del sito web bloccato, il nome del dominio, l'indirizzo IP o l'applicazione online nel campo corrispondente e clicca su **AGGIUNGI**.
4. Clicca su **SALVA** per salvare le modifiche e chiudere la finestra.

Dovresti aggiungere all'elenco solo siti web, domini, indirizzi IP e applicazioni di cui ti fidi assolutamente. Saranno esclusi dalle scansioni eseguite dai seguenti motori: minacce, phishing e frodi.

Se questa informazione non è stata utile, puoi contattare Bitdefender per avere assistenza, come descritto alla sezione *«Chiedere aiuto»* (p. 166).



## 26.5. Cosa fare se Bitdefender rilevasse un'applicazione sicura come ransomware

Un Ransomware è un programma dannoso che cerca di sottrarre denaro agli utenti, bloccando i loro sistemi vulnerabili. Per mantenere sempre sicuro il sistema da ogni situazione spiacevole, Bitdefender ti dà la possibilità di proteggere i file personali.

Quando un'applicazione cerca di cambiare o eliminare uno dei tuoi file protetti, verrà considerata pericolosa e Bitdefender ne bloccherà il funzionamento.

Nel caso in cui una tale app venga aggiunta all'elenco delle app non affidabili, ma si ha la certezza che sia sicura, segui questi passaggi:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **SAFE FILES**, clicca su **Accesso applicazioni**.
3. Verranno elencate le app che hanno richiesto di modificare i file nelle tue cartelle protette. Clicca sull'interruttore **Consenti** accanto alla app che ritieni sicura.

## 26.6. Come aggiornare Bitdefender con una connessione a Internet lenta

Se hai una connessione a Internet lenta (ad esempio modem tramite linea telefonica), potrebbero verificarsi degli errori durante l'aggiornamento.

Per mantenere il tuo sistema aggiornato con il più recente database delle informazioni sulle minacce di Bitdefender:

1. Clicca su **Impostazioni** nel menu di navigazione dell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Seleziona la scheda **Aggiorna**.
3. Disattiva l'interruttore **Aggiornamento silenzioso**.
4. La prossima volta, quando sarà disponibile un aggiornamento, ti sarà chiesto di selezionare quale aggiornamento scaricare. Seleziona solo **Aggiornamento firme**.
5. Bitdefender scaricherà e installerà solo il database delle informazioni sulle minacce.



## 26.7. I servizi Bitdefender non rispondono

Questo articolo aiuta a risolvere i problemi nel caso in cui **I servizi Bitdefender non funzionano**. Si potrebbe trovare questo errore:

- L'icona di Bitdefender nell'**area di notifica** è grigia e una finestra ti informa che i servizi di Bitdefender non rispondono.
- La finestra Bitdefender mostra che i servizi Bitdefender non stanno rispondendo.

L'errore potrebbe essere causato da una delle seguenti condizioni:

- errori temporanei di comunicazione tra i servizi di Bitdefender.
- alcuni servizi di Bitdefender sono arrestati.
- altri programmi di sicurezza sono in esecuzione sul computer contemporaneamente a Bitdefender.

Per risolvere questo errore, provare queste soluzioni:

1. Aspettare alcuni momenti e vedere se qualcosa cambia. L'errore potrebbe essere temporaneo.
2. Riavviare il computer e aspettare alcuni attimi fino a quando Bitdefender è caricato. Aprire Bitdefender per vedere se l'errore persiste. Riavviare il computer di solito risolve il problema.
3. Controllare che non vi siano altri programmi di sicurezza installati che potrebbero interferire con il normale funzionamento di Bitdefender. Se è così si raccomanda di rimuovere tutti gli altri programmi di sicurezza e quindi installare nuovamente Bitdefender.

Per maggiori informazioni, fai riferimento a *«Come posso rimuovere le altre soluzioni di sicurezza?»* (p. 67).

Se l'errore persiste, contatta i nostri operatori del supporto tecnico per ricevere assistenza, come indicato nella sezione *«Chiedere aiuto»* (p. 166).

## 26.8. L'opzione Compila automaticamente nel mio Portafoglio non funziona

Hai salvato le tue credenziali online nel Gestore Password di Bitdefender, notando così che l'opzione Compila automaticamente non sta funzionando. In genere, questo problema si verifica quando l'estensione del Portafoglio di Bitdefender non è installata nel tuo browser.



Per risolvere il problema, segui questi passaggi:

● **In Internet Explorer:**

1. Apri Internet Explorer.
2. Clicca su Strumenti.
3. Clicca su Gestisci Add-on.
4. Clicca su Barre degli strumenti ed Estensioni.
5. Seleziona **Portafoglio di Bitdefender** e clicca su **Attiva**.

● **In Mozilla Firefox:**

1. Apri Mozilla Firefox.
2. Clicca su Strumenti.
3. Clicca su Add-on.
4. Clicca su Estensioni.
5. Seleziona **Portafoglio di Bitdefender** e clicca su **Attiva**.

● **In Google Chrome:**

1. Apri Google Chrome.
2. Vai all'icona del menu.
3. Clicca su Altri strumenti.
4. Clicca su Estensioni.
5. Seleziona **Portafoglio di Bitdefender** e clicca su **Attiva**.



**Nota**

L'add-on sarà disponibile una volta riavviato il browser.

Ora controlla se la funziona Completa automaticamente del Portafoglio funzioni per i tuoi account online.

Se questa informazione non è stata utile, puoi contattare Bitdefender per avere assistenza, come descritto alla sezione *«Chiedere aiuto»* (p. 166).



## 26.9. Rimozione di Bitdefender non riuscita

Se desideri rimuovere il tuo prodotto Bitdefender ma il processo o il sistema si blocca, clicca su **Annulla** per interrompere l'operazione. Se questo non dovesse funzionare, riavviare il sistema.

Se la rimozione non riesce, alcuni file e alcune chiavi di registro di Bitdefender potrebbero rimanere sul sistema. Tali rimanenze potrebbero impedire una nuova installazione di Bitdefender. Potrebbero inoltre influenzare le prestazioni e la stabilità del sistema.

Per rimuovere completamente Bitdefender dal sistema:

### ● In Windows 7:

1. Clicca su **Start**, vai al **Pannello di controllo** e clicca due volte su **Programmi e funzionalità**.
2. Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.
3. Clicca su **RIMUOVI** nella finestra che comparirà.
4. Attendi che il processo di disinstallazione sia completo e riavvia il sistema.

### ● In Windows 8 e Windows 8.1:

1. Dal menu Start di Windows, localizza l'opzione **Pannello di controllo** (per esempio, puoi digitare direttamente "Pannello di controllo" nella finestra di ricerca del menu Start) e clicca sulla sua icona.
2. Clicca su **Disinstalla un programma** o su **Programmi e funzionalità**.
3. Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.
4. Clicca su **RIMUOVI** nella finestra che comparirà.
5. Attendi che il processo di disinstallazione sia completo e riavvia il sistema.

### ● In Windows 10:

1. Clicca su **Start** e poi su **Impostazioni**.
2. Clicca sull'icona **Sistema** nelle **Impostazioni** e poi seleziona **Applicazioni installate**.
3. Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.
4. Clicca di nuovo su **Disinstalla** per confermare la tua scelta.



5. Clicca su **RIMUOVI** nella finestra che comparirà.
6. Attendi che il processo di disinstallazione sia completo e riavvia il sistema.

## 26.10. Il sistema non si riavvia dopo aver installato Bitdefender

Se hai appena installato Bitdefender e non riesci più a riavviare il sistema in modalità normale potrebbero esserci varie cause per questo problema.

Molto probabilmente la causa è un'installazione precedente di Bitdefender che non è stata rimossa correttamente o un'altra soluzione di sicurezza ancora presente sul sistema.

Ecco come affrontare ogni situazione:

### ● In precedenza avevi Bitdefender e non l'hai disinstallato correttamente.

Per risolvere:

1. Riavvia il sistema ed entra in modalità provvisoria. Per scoprire come fare, fai riferimento a *«Come posso riavviare in modalità provvisoria?»* (p. 68).
2. Rimuovi Bitdefender dal tuo sistema:

#### ● In Windows 7:

- a. Clicca su **Start**, vai al **Pannello di controllo** e clicca due volte su **Programmi e funzionalità**.
- b. Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.
- c. Clicca su **RIMUOVI** nella finestra che comparirà.
- d. Attendi che il processo di disinstallazione sia completo e riavvia il sistema.
- e. Riavvia il sistema in modalità normale.

#### ● In Windows 8 e Windows 8.1:

- a. Dal menu Start di Windows, localizza l'opzione **Pannello di controllo** (per esempio, puoi digitare direttamente "Pannello di controllo" nella finestra di ricerca del menu Start) e clicca sulla sua icona.
- b. Clicca su **Disinstalla un programma** o su **Programmi e funzionalità**.



- c. Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.
  - d. Clicca su **RIMUOVI** nella finestra che comparirà.
  - e. Attendi che il processo di disinstallazione sia completo e riavvia il sistema.
  - f. Riavvia il sistema in modalità normale.
- In **Windows 10**:
- a. Clicca su **Start** e poi su Impostazioni.
  - b. Clicca sull'icona **Sistema** nelle Impostazioni e poi seleziona **Applicazioni installate**.
  - c. Trova **Bitdefender Antivirus Plus** e seleziona **Disinstalla**.
  - d. Clicca di nuovo su **Disinstalla** per confermare la tua scelta.
  - e. Clicca su **RIMUOVI** nella finestra che comparirà.
  - f. Attendi che il processo di disinstallazione sia completo e riavvia il sistema.
  - g. Riavvia il sistema in modalità normale.

3. Reinstalla il tuo prodotto Bitdefender.

- In precedenza avevi un'altra soluzione di sicurezza e non l'hai rimossa correttamente.

Per risolvere:

1. Riavvia il sistema ed entra in modalità provvisoria. Per scoprire come fare, fai riferimento a «*Come posso riavviare in modalità provvisoria?*» (p. 68).
2. Rimuovi l'altra soluzione di sicurezza dal sistema:

- In **Windows 7**:

- a. Clicca su **Start**, vai al **Pannello di controllo** e clicca due volte su **Programmi e funzionalità**.
- b. Trova il nome del programma che desideri rimuovere e seleziona **Rimuovi**.
- c. Attendi che il processo di disinstallazione sia completo e riavvia il sistema.

- In **Windows 8 e Windows 8.1**:



- a. Dal menu Start di Windows, localizza l'opzione **Pannello di controllo** (per esempio, puoi digitare direttamente "Pannello di controllo" nella finestra di ricerca del menu Start) e clicca sulla sua icona.
  - b. Clicca su **Disinstalla un programma** o su **Programmi e funzionalità**.
  - c. Trova il nome del programma che desideri rimuovere e seleziona **Rimuovi**.
  - d. Attendi che il processo di disinstallazione sia completo e riavvia il sistema.
- In **Windows 10**:
- a. Clicca su **Start** e poi su Impostazioni.
  - b. Clicca sull'icona **Sistema** nelle Impostazioni e poi seleziona **Applicazioni installate**.
  - c. Trova il nome del programma che desideri rimuovere e seleziona **Disinstalla**.
  - d. Attendi che il processo di disinstallazione sia completo e riavvia il sistema.

Per disinstallare correttamente l'altro software, vai nel sito web del produttore ed esegui lo strumento di disinstallazione o contattalo direttamente per ricevere le istruzioni di disinstallazione.

3. Riavvia il sistema in modalità normale e reinstalla Bitdefender.

**Hai già seguito i passaggi sopra indicati e la situazione non è cambiata.**

Per risolvere:

1. Riavvia il sistema ed entra in modalità provvisoria. Per scoprire come fare, fai riferimento a *«Come posso riavviare in modalità provvisoria?»* (p. 68).
2. Usa l'opzione Ripristino configurazione di sistema di Windows per ripristinare il computer a uno stato precedente all'installazione del prodotto Bitdefender.
3. Riavvia il sistema in modalità normale e contatta i nostri operatori del supporto per assistenza, come indicato nella sezione *«Chiedere aiuto»* (p. 166).



## 27. RIMUOVERE LE MINACCE DAL SISTEMA

Le minacce possono influenzare il sistema in molti modi diversi e l'approccio di Bitdefender dipende dal tipo di attacco della minaccia. Poiché le minacce modificano spesso il loro comportamento, è difficile stabilire uno schema per il loro comportamento e le loro azioni.

Ci sono alcune circostanze in cui Bitdefender non può rimuovere automaticamente l'infezione della minaccia dal tuo sistema. In tali casi, è richiesto il tuo intervento.

- «*Bitdefender Modalità di soccorso (Ambiente di soccorso in Windows 10)*» (p. 155)
- «*Cosa fare quando Bitdefender trova delle minacce sul computer?*» (p. 159)
- «*Come posso rimuovere una minaccia in un archivio?*» (p. 160)
- «*Come posso rimuovere una minaccia in un archivio di e-mail?*» (p. 162)
- «*Cosa fare se sospetti che un file possa essere pericoloso?*» (p. 163)
- «*Quali sono i file protetti da password nel registro della scansione?*» (p. 163)
- «*Quali sono gli elementi ignorati nel registro della scansione?*» (p. 164)
- «*Quali sono i file supercompressi nel registro della scansione?*» (p. 164)
- «*Perché Bitdefender ha eliminato automaticamente un file infetto?*» (p. 164)

Se non riesci a trovare il problema qui, o se la soluzione fornita non lo risolve, puoi contattare un operatore del supporto tecnico di Bitdefender come indicato nel capitolo «*Chiedere aiuto*» (p. 166).

### 27.1. Bitdefender Modalità di soccorso (Ambiente di soccorso in Windows 10)

La **Modalità soccorso** è una funzione di Bitdefender che ti consente di controllare e disinfettare tutte le partizioni del disco esistenti, interne ed esterne al tuo sistema operativo.

Una volta installato Bitdefender Antivirus Plus s **Windows 7**, **Windows 8** e **Windows 8.1** e scaricato il file dell'immagine della modalità Soccorso di Bitdefender, la modalità Soccorso può essere utilizzata anche se non sei più in grado di avviare Windows.



In Windows 10, l'ambiente di Soccorso di Bitdefender è integrato con Windows RE, il che significa che non sarà necessario scaricare alcuna immagine della modalità Soccorso in questo sistema operativo, e la funzione non potrà essere usata se ci sono problemi in avvio. Per pulire il sistema prima che vengano caricati i servizi di Windows, ti consigliamo di usare il CD di soccorso di Bitdefender.

Il CD di soccorso di Bitdefender è uno strumento gratuito che esamina e pulisce il computer ogni volta che sospetti che una minaccia possa influenzarne il funzionamento. Una serie di articoli utili contenenti dettagli su come crearlo e utilizzarlo sono disponibili nella piattaforma del Centro di supporto di Bitdefender: <https://www.bitdefender.it/support/consumer.html>.

## Scaricare l'immagine della modalità di Soccorso di Bitdefender

Per poter utilizzare la modalità Soccorso in **Windows 7, Windows 8 e Windows 8.1**, per iniziare devi scaricare il file della sua immagine, come segue:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Modalità Soccorso**.
3. Clicca su **Sì** nella finestra di conferma che compare per riavviare il computer.

Attendi che il file dell'immagine della modalità Soccorso di Bitdefender sia stato scaricato dai server di Bitdefender. Non appena termina il processo di download, il computer sarà riavviato.

Comparirà un menu per avisarti di selezionare un sistema operativo. In questo passaggio, puoi scegliere di avviare il tuo sistema in modalità soccorso o normale.



### Nota

A causa dell'integrazione con l'ambiente di ripristino di Windows in **Windows 10**, non è necessario scaricare alcuna immagine della modalità di soccorso su questo sistema operativo.

## Avviare il sistema in modalità soccorso in Windows 7, Windows 8 e Windows 8.1

Puoi accedere alla Modalità soccorso in uno dei due modi:



Dall'**interfaccia di Bitdefender**

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Modalità Soccorso**.
3. Clicca su **Sì** nella finestra di conferma che compare per riavviare il computer.
4. Dopo il riavvio del computer, compare un menu che ti avvisa di selezionare un sistema operativo. Seleziona **Modalità soccorso di Bitdefender** per avviare un ambiente di Bitdefender da cui poter pulire la tua partizione Windows.
5. Se richiesto, premi **Invio** e seleziona la risoluzione dello schermo più vicina a quella che usi normalmente. Poi premi di nuovo **Invio**.

La modalità soccorso di Bitdefender sarà pronta tra pochi istanti.

Avvia il computer direttamente in Modalità soccorso

Se Windows non parte più, puoi avviare il tuo computer direttamente nella Modalità soccorso di Bitdefender seguendo i passaggi sottostanti:

● In **Windows 7**:

1. Premi il tasto **F8** finché non compaiono sullo schermo le **Opzioni avanzate di avvio**.
2. Usa i tasti freccia per selezionare la modalità di soccorso di Bitdefender e premi **Invio**.

Tra pochi istanti la Modalità soccorso di Bitdefender si caricherà.

● In **Windows 8 e Windows 8.1**:

1. Premi il tasto **Shift** finché non compaiono sullo schermo le **Opzioni avanzate di avvio**.
2. Seleziona l'opzione **Usa un altro sistema operativo** e poi Modalità soccorso di Bitdefender.

Tra pochi istanti la Modalità soccorso di Bitdefender si caricherà.



## Nota

È possibile caricare il tuo computer in modalità soccorso solo se il file dell'immagine della modalità soccorso in precedenza è stato scaricato, come descritto in «**Scaricare l'immagine della modalità di Soccorso di Bitdefender**» (p. 156).



## Avviare il tuo sistema con l'ambiente di soccorso in Windows 10

Puoi accedere all'ambiente di soccorso solo dal tuo prodotto Bitdefender, come segue:

1. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
2. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Ambiente di soccorso**.
3. Clicca su **Riavvia** nella finestra che comparirà.

L'ambiente di soccorso di Bitdefender sarà pronto tra pochi istanti.

## Esaminare il tuo sistema nella modalità di soccorso (Ambiente di soccorso in Windows 10)

Per esaminare il tuo sistema nella modalità di soccorso (Ambiente di soccorso):

### ● In **Windows 7, Windows 8 e Windows 8.1**:

1. Entra in Modalità soccorso, come descritto in «**Avviare il sistema in modalità soccorso in Windows 7, Windows 8 e Windows 8.1**» (p. 156).
2. Comparirà il logo di Bitdefender e i motori della soluzione di sicurezza inizieranno a essere copiati.
3. Comparirà una finestra di benvenuto. Clicca su **Continua**.
4. Viene avviato un aggiornamento del database delle informazioni sulle minacce.
5. Una volta completato l'aggiornamento, compare la finestra della scansione antivirus su richiesta di Bitdefender.
6. Clicca su **Controlla ora**, seleziona l'obiettivo della scansione nella finestra che compare e clicca su **Apri** per avviare la scansione.

Si consiglia di controllare la tua intera partizione di Windows.



### **Nota**

Quando si lavora in Modalità soccorso, avrai a che fare con nomi di partizioni tipo Linux. Le partizioni del disco compariranno come sda1 che corrisponde alla partizione di Windows (C:), sda2 che corrisponde a (D:) e così via.



7. Attendi il completamento della scansione. Se viene rilevata una minaccia, segui le istruzioni per rimuoverla.
8. Per uscire dalla modalità soccorso, clicca con il pulsante destro in un'area libera del desktop, seleziona **Esci** nel menu che comparirà e poi seleziona se riavviare o spegnere il computer.

## ● In Windows 10:

1. Accedi all'ambiente di soccorso, come descritto in «**Avviare il tuo sistema con l'ambiente di soccorso in Windows 10**» (p. 158).
2. Il processo di scansione di Bitdefender parte automaticamente non appena il sistema viene caricato nell'ambiente di soccorso.
3. Attendi il completamento della scansione. Se viene rilevata una minaccia, segui le istruzioni per rimuoverla.
4. Per uscire dall'ambiente di soccorso, clicca sul pulsante **CHIUDI** nella finestra con i risultati della scansione.

## 27.2. Cosa fare quando Bitdefender trova delle minacce sul computer?

Puoi scoprire la presenza di una minaccia sul computer in uno dei seguenti modi:

- Hai controllato il tuo computer e Bitdefender ha trovato alcuni elementi infetti.
- Un avviso di minaccia ti informa che Bitdefender ha bloccato una o più minacce sul tuo computer.

In tali situazioni, aggiorna Bitdefender per assicurarti di avere il più recente database delle informazioni sulle minacce e avvia una Scansione del sistema per analizzarlo.

Al termine della scansione del sistema, seleziona l'azione desiderata per gli elementi infetti (Disinfetta, Elimina, Sposta in quarantena).

### ⊗ **Avvertimento**

Se sospetti che il file sia parte del sistema operativo Windows o che non sia un file infetto, non seguire questi passaggi e contatta il Servizio clienti di Bitdefender il prima possibile.



Se l'azione selezionata non può essere eseguita e il registro della scansione rivela un'infezione non eliminabile, devi rimuovere manualmente i file:

## **Il primo metodo può essere usato in modalità normale:**

1. Disattiva la protezione antivirus in tempo reale di Bitdefender:
  - a. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
  - b. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Impostazioni**.
  - c. Nella finestra **Protezione**, disattiva **Protezione di Bitdefender**.
2. Mostra gli elementi nascosti in Windows. Per scoprire come fare, fai riferimento a *«Come posso visualizzare gli elementi nascosti in Windows?»* (p. 66).
3. Trova l'ubicazione del file infetto (controlla il registro della scansione) ed eliminalo.
4. Attiva la protezione antivirus in tempo reale di Bitdefender.

## **Se il primo metodo non riuscisse a rimuovere l'infezione:**

1. Riavvia il sistema ed entra in modalità provvisoria. Per scoprire come fare, fai riferimento a *«Come posso riavviare in modalità provvisoria?»* (p. 68).
2. Mostra gli elementi nascosti in Windows. Per scoprire come fare, fai riferimento a *«Come posso visualizzare gli elementi nascosti in Windows?»* (p. 66).
3. Trova l'ubicazione del file infetto (controlla il registro della scansione) ed eliminalo.
4. Riavvia il sistema ed entra in modalità normale.

Se questa informazione non è stata utile, puoi contattare Bitdefender per avere assistenza, come descritto alla sezione *«Chiedere aiuto»* (p. 166).

## **27.3. Come posso rimuovere una minaccia in un archivio?**

Un archivio è un file o una raccolta di file compressi in un formato speciale per ridurre lo spazio su disco necessario alla loro archiviazione.

Alcuni di questi formati sono aperti, offrendo così a Bitdefender l'opportunità per controllarli all'interno e intraprendere le azioni adeguate per rimuoverli.



Altri formati dell'archivio sono chiusi parzialmente o interamente, e Bitdefender può solo rilevare la presenza di minacce al loro interno, senza poter intraprendere alcuna azione.

Se Bitdefender ti avvisa di aver rilevato una minaccia in un archivio e di non poter attuare alcuna azione, significa che non puoi rimuovere la minaccia a causa delle restrizioni sulle impostazioni di permesso dell'archivio.

Ecco come rimuovere una minaccia in un archivio:

1. Identifica l'archivio che include la minaccia, eseguendo una scansione del sistema.
2. Disattiva la protezione antivirus in tempo reale di Bitdefender:
  - a. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
  - b. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Impostazioni**.
  - c. Nella finestra **Protezione**, disattiva **Protezione di Bitdefender**.
3. Vai all'ubicazione dell'archivio e decomprimilo usando un programma di compressione, come WinZip.
4. Identifica il file infetto e lo elimina.
5. Elimina l'archivio originale per assicurarti che l'infezione sia stata rimossa completamente.
6. Ricomprimi i file in un nuovo archivio usando un'applicazione di archiviazione, come WinZip.
7. Attiva la protezione antivirus in tempo reale di Bitdefender ed esegui una scansione del sistema per assicurarti che non ci siano altre infezioni.



## Nota

È importante notare che una minaccia in un archivio non è una minaccia immediata al sistema, poiché deve essere decompressa ed eseguita per infettarlo.

Se questa informazione non è stata utile, puoi contattare Bitdefender per avere assistenza, come descritto alla sezione **«Chiedere aiuto»** (p. 166).



## 27.4. Come posso rimuovere una minaccia in un archivio di e-mail?

Bitdefender può anche identificare le minacce nei database e-mail e negli archivi e-mail presenti sul disco rigido.

A volte devi identificare il messaggio infetto usando le informazioni fornite nel rapporto della scansione ed eliminarlo manualmente.

Ecco come rimuovere una minaccia presente in un archivio e-mail:

1. Controlla il database e-mail con Bitdefender.
2. Disattiva la protezione antivirus in tempo reale di Bitdefender:
  - a. Clicca su **Protezione** nel menu di navigazione nell'**interfaccia di Bitdefender**.
  - b. Nel pannello **ANTIVIRUS**, clicca su **Impostazioni**.
  - c. Nella finestra **Protezione**, disattiva **Protezione di Bitdefender**.
3. Apri il rapporto della scansione e usa le informazioni d'identificazione (oggetto, da, a) dei messaggi infettati per localizzarli nel client e-mail.
4. Elimina i messaggi infetti. La maggior parte dei client e-mail spostano il messaggio eliminato in una cartella di recupero, dalla quale può essere recuperato. Dovresti assicurarti che il messaggio sia eliminato anche da questa cartella di ripristino.
5. Compatta la cartella di memorizzazione del messaggio infetto.
  - Per Microsoft Outlook 2007: Nel menu File, clicca su Gestione file dati. Seleziona i file delle cartelle personali (.pst) che desideri compattare e clicca su Impostazioni. Clicca su Compatta.
  - Per Microsoft Outlook 2007 / 2013/ 2016: Nel menu File, clicca su Info e poi su Impostazioni account (Consente di aggiungere e rimuovere account o di modificare le impostazioni di connessione esistenti). Poi clicca su File di dati, seleziona i file delle cartelle personali (.pst) che desideri compattare e clicca su Impostazioni. Clicca su Compatta.
6. Attiva la protezione antivirus in tempo reale di Bitdefender.

Se questa informazione non è stata utile, puoi contattare Bitdefender per avere assistenza, come descritto alla sezione **«Chiedere aiuto»** (p. 166).



## 27.5. Cosa fare se sospetti che un file possa essere pericoloso?

Puoi sospettare che un file del tuo sistema sia pericoloso, anche se il prodotto Bitdefender non l'ha rilevato.

Per assicurarti che il tuo sistema sia protetto:

1. Esegui una **Scansione del sistema** con Bitdefender. Per scoprire come fare, fai riferimento a *«Come posso eseguire una scansione del mio sistema?»* (p. 52).
2. Se il risultato della scansione non segnala nulla, ma hai ancora dubbi e vuoi essere certo che il file sia pulito, contatta gli operatori del nostro supporto tecnico per ricevere assistenza.

Per scoprire come fare, fai riferimento a *«Chiedere aiuto»* (p. 166).

## 27.6. Quali sono i file protetti da password nel registro della scansione?

Questa è solo una notifica per indicare che Bitdefender ha rilevato che questi file sono protetti da una password o da una qualche forma di crittografia.

In genere gli elementi protetti da password sono:

- File che appartengono a un'altra soluzione di sicurezza.
- File che appartengono al sistema operativo.

Per poter controllare i contenuti, devi estrarre o quantomeno decriptare questi file.

Qualora tali contenuti venissero estratti, la scansione in tempo reale di Bitdefender li controllerebbe automaticamente per proteggere il tuo computer. Se desideri controllare quei file con Bitdefender, devi contattare il produttore per ottenere maggiori informazioni sui file.

Ti consigliamo di ignorare quei file perché non sono una minaccia per il sistema.



## 27.7. Quali sono gli elementi ignorati nel registro della scansione?

Tutti i file che compaiono come Ignorati nel rapporto della scansione sono puliti.

Per prestazioni superiori, Bitdefender non controlla file che non sono stati modificati dall'ultima scansione.

## 27.8. Quali sono i file supercompressi nel registro della scansione?

Gli oggetti supercompressi sono elementi che non possono essere estratti dal motore di scansione o elementi per i quali la crittografia avrebbe impiegato troppo tempo, rendendo il sistema instabile.

Supercompresso significa che Bitdefender ha saltato la scansione di quell'archivio perché scompattarlo avrebbe richiesto troppe risorse di sistema. Se necessario, il contenuto sarà controllato solo durante l'accesso in tempo reale.

## 27.9. Perché Bitdefender ha eliminato automaticamente un file infetto?

Se viene rilevato un file infetto, Bitdefender tenterà di disinfettarlo automaticamente. Se la disinfezione dovesse fallire, il file sarà messo in quarantena per contenere l'infezione.

Per alcune particolari tipologie di minacce, non è possibile usare la disinfezione perché il file rilevato è interamente dannoso. In questi casi, il file infetto è eliminato dal disco.

Questo di solito è il caso di file di installazione che vengono scaricati da siti web non attendibili. Se dovessi trovarti in tale situazione, scarica il file d'installazione dal sito web del produttore o da un altro sito web affidabile.



**CONTATTACI**



## 28. CHIEDERE AIUTO

Bitdefender fornisce ai suoi clienti un supporto veloce e preciso assolutamente senza pari. Se dovessi riscontrare un problema o se avessi una qualche domanda relativa al tuo prodotto Bitdefender, puoi utilizzare una delle tante risorse online per trovare una soluzione o una risposta. Oppure, puoi contattare il Servizio clienti di Bitdefender. Gli operatori del nostro supporto risponderanno alle tue domande in modo tempestivo e ti forniranno l'assistenza necessaria.

La sezione *«Risolvere i problemi più comuni»* (p. 142) fornisce le informazioni necessarie sui problemi più frequenti che potresti incontrare usando questo prodotto.

Se non dovessi trovare la soluzione al tuo problema nelle risorse fornite, puoi contattarci direttamente:

- *«Contattaci direttamente da Bitdefender Antivirus Plus»* (p. 166)
- *«Contattaci tramite il nostro Centro di supporto online»* (p. 167)

## Contattaci direttamente da Bitdefender Antivirus Plus

Se hai una connessione a Internet funzionante, puoi contattare Bitdefender per ricevere assistenza direttamente dall'interfaccia del prodotto.

Attenersi alla seguente procedura:

1. Clicca su **Supporto** nel menu di navigazione nell'*interfaccia di Bitdefender*.
2. Hai le seguenti opzioni:

- **MANUALE D'USO**

Accedi al nostro database e cerca le informazioni necessarie.

- **CENTRO DI SUPPORTO**

Accedi ai nostri articoli e tutorial video online.

- **CONTATTA IL SUPPORTO**

Clicca su **CONTATTA SUPPORTO** per eseguire lo Strumento di supporto di Bitdefender e contattare il Supporto tecnico.

- a. Completa il modulo di invio con i dati richiesti:
  - i. Seleziona il tipo di problema che hai riscontrato.



- ii. Inserisci una descrizione del problema riscontrato.
  - iii. Clicca su **PROVA A RIPRODURRE IL PROBLEMA** nel caso riscontrassi un problema con il prodotto. Riproduci il problema e poi clicca su **FINE** nel riquadro RIPRODUZIONE DEL PROBLEMA.
  - iv. Clicca su **CONFERMA TICKET**.
- b. Continua a completare il modulo di invio con i dati necessari:
- i. Inserisci il tuo nome completo.
  - ii. Inserisci il tuo indirizzo e-mail.
  - iii. Seleziona la casella di accettazione.
  - iv. Clicca su **CREA PACCHETTO DI DEBUG**.
- Attendi qualche istante mentre Bitdefender raccoglie informazioni relative al prodotto. Queste informazioni aiuteranno i nostri ingegneri a trovare una soluzione al tuo problema.
- c. Clicca su **CHIUDI** per uscire dalla procedura guidata. Uno dei nostri operatori ti contatterà il prima possibile.

## Contattaci tramite il nostro Centro di supporto online

Se non puoi accedere alle informazioni necessarie usando il prodotto Bitdefender, fai riferimento al nostro Centro di supporto online:

1. Visitare <https://www.bitdefender.it/support/consumer.html>.

Il Centro di supporto di Bitdefender include molti articoli che contengono soluzioni ai problemi inerenti Bitdefender.

2. Utilizza la barra di ricerca nella parte superiore della finestra per trovare gli articoli che possono fornire una soluzione al tuo problema. Per effettuare una ricerca, digita un termine nella barra di ricerca e clicca su **Cerca**.
3. Leggi gli articoli o i documenti rilevanti e prova le soluzioni proposte.
4. Se la soluzione non dovesse risolvere il tuo problema, vai a <http://www.bitdefender.it/support/contact-us.html> e contatta gli operatori del nostro supporto tecnico.



## 29. RISORSE ONLINE

Sono disponibili diverse risorse online per aiutarti a risolvere i tuoi problemi e le tue domande relative a Bitdefender.

- Centro di supporto di Bitdefender:

<https://www.bitdefender.it/support/consumer.html>

- Forum del supporto di Bitdefender:

<https://forum.bitdefender.com>

- Il portale di sicurezza informatica HOTforSecurity:

<https://www.hotforsecurity.com>

Puoi anche usare il tuo motore di ricerca preferito per trovare più informazioni sulla sicurezza del computer, i prodotti Bitdefender e la società.

### 29.1. Centro di supporto di Bitdefender

Il Centro di supporto di Bitdefender è un archivio online di informazioni sui prodotti Bitdefender. Conserva, in un formato facilmente accessibile, le notifiche sui risultati delle attività di risoluzioni bug e problemi del supporto tecnico di Bitdefender e dei team di sviluppo, oltre ad articoli più generali sulla prevenzione delle minacce, la gestione delle soluzioni di Bitdefender con spiegazioni dettagliate e molti altri articoli.

Il Centro di supporto di Bitdefender è aperto al pubblico e liberamente esplorabile. Le molte informazioni contenute sono un altro mezzo per fornire ai clienti di Bitdefender le conoscenze tecniche che gli servono. Tutte le richieste di informazioni o segnalazioni di bug dai clienti di Bitdefender arrivano al Centro di supporto di Bitdefender, così come segnalazioni e informazioni su bug risolti o articoli tecnici per integrare i file di supporto del prodotto.

Il Centro di supporto di Bitdefender è disponibile in qualsiasi momento su

<https://www.bitdefender.it/support/consumer.html>.

### 29.2. Forum supporto di Bitdefender

Il forum del supporto di Bitdefender fornisce agli utenti di Bitdefender un modo semplice per ottenere aiuto e aiutare gli altri.



Se il tuo prodotto Bitdefender non funziona bene e non riesce a rimuovere minacce specifiche dal computer o se hai qualche domanda sul suo funzionamento, pubblica il tuo problema o la tua domanda sul forum.

I tecnici del supporto di Bitdefender controllano le nuove discussioni sul forum per poterti assistere. Potresti ricevere una risposta o una soluzione anche da un utente di Bitdefender più esperto.

Prima di postare il tuo problema o la tua domanda, cerca nel forum un'eventuale discussione simile o collegata.

Il forum del supporto di Bitdefender è disponibile all'indirizzo <https://forum.bitdefender.com> in 5 lingue diverse: inglese, tedesco, francese, spagnolo e rumeno. Clicca sul link **Protezione Casa/Ufficio** per accedere alla sezione dedicata ai prodotti per utenti standard.

## 29.3. Portale HOTforSecurity

Il portale HOTforSecurity è una ricca fonte di informazioni sulla sicurezza informatica. Qui puoi apprendere le varie minacce a cui il computer è esposto quando ti connetti a Internet (malware, phishing, spam, cyber-criminali).

Vengono pubblicati regolarmente nuovi articoli per mantenerti sempre aggiornato sulle ultime minacce scoperte oltre alle tendenze attuali in fatto di sicurezza e altre informazioni sulla protezione del computer.

La pagina web HOTforSecurity è raggiungibile all'indirizzo <https://www.hotforsecurity.com>.



## 30. CONTATTI

Una comunicazione efficiente è la chiave di un business di successo. Dal 2001, BITDEFENDER ha acquisito una reputazione inestimabile superando le aspettative di clienti e partner, e sforzandosi costantemente per una comunicazione sempre più efficiente. Se hai delle domande o richieste, non esitare a contattarci.

### 30.1. Indirizzi web

Dipartimento vendite: [sales@bitdefender.com](mailto:sales@bitdefender.com)  
Centro di supporto: <https://www.bitdefender.it/support/consumer.html>  
Documentazione: [documentation@bitdefender.com](mailto:documentation@bitdefender.com)  
Distributori locali: <http://www.bitdefender.it/partners>  
Programma partner: [partners@bitdefender.com](mailto:partners@bitdefender.com)  
Contatti stampa: [pr@bitdefender.com](mailto:pr@bitdefender.com)  
Lavoro: [jobs@bitdefender.com](mailto:jobs@bitdefender.com)  
Invio minaccia: [virus\\_submission@bitdefender.com](mailto:virus_submission@bitdefender.com)  
Invio spam: [spam\\_submission@bitdefender.com](mailto:spam_submission@bitdefender.com)  
Segnala abuso: [abuse@bitdefender.com](mailto:abuse@bitdefender.com)  
Sito web: <https://www.bitdefender.it>

### 30.2. Distributori locali

I distributori locali di Bitdefender sono pronti a rispondere a ogni richiesta inerente le loro zone operative, sia in ambito commerciale sia generale.

Per trovare un distributore di Bitdefender nel tuo paese:

1. Visitare <http://www.bitdefender.it/partners/partner-locator.html>.
2. Seleziona il tuo paese e la tua città, utilizzando le opzioni corrispondenti.
3. Se non dovessi trovare un distributore di Bitdefender nel tuo paese, contattaci via email all'indirizzo [sales@bitdefender.com](mailto:sales@bitdefender.com). Scrivi la tua e-mail in inglese per permetterci di assisterti prontamente.

### 30.3. Uffici di Bitdefender

Gli uffici di Bitdefender sono sempre pronti a rispondere a ogni richiesta inerente le loro competenze, sia in ambito commerciale sia generale. I loro rispettivi indirizzi e contatti sono elencati sotto.



## USA

### **Bitdefender, LLC**

6301 NW 5th Way, Suite 4300

Fort Lauderdale, Florida 33309

Telefono (ufficio e vendite): 1-954-776-6262

Vendite: [sales@bitdefender.com](mailto:sales@bitdefender.com)

Supporto tecnico: <https://www.bitdefender.com/support/consumer.html>

Web: <https://www.bitdefender.com>

## Regno Unito e Irlanda

### **BITDEFENDER LTD**

C/O Howsons Winton House, Stoke Road, Stoke on Trent

Staffordshire, United Kindon, ST4 2RW

E-mail: [info@bitdefender.co.uk](mailto:info@bitdefender.co.uk)

Telefono: (+44) 2036 080 456

Vendite: [sales@bitdefender.co.uk](mailto:sales@bitdefender.co.uk)

Supporto tecnico: <https://www.bitdefender.co.uk/support/>

Web: <https://www.bitdefender.co.uk>

## Germania

### **Bitdefender GmbH**

TechnoPark Schwerte

Lohbachstrasse 12

D - 58239 Schwerte

Ufficio: +49 2304 9 45 - 162

Fax: +49 2304 9 45 - 169

Vendite: [vertrieb@bitdefender.de](mailto:vertrieb@bitdefender.de)

Supporto tecnico: <https://www.bitdefender.de/support/consumer.html>

Web: <https://www.bitdefender.de>

## Danimarca

### **Bitdefender APS**

Agern Alle 24, 2970 Hørsholm, Denmark

Ufficio: +45 7020 2282

Supporto tecnico: <http://bitdefender-antivirus.dk/>

Web: <http://bitdefender-antivirus.dk/>



## Spagna

### **Bitdefender España, S.L.U.**

C/Bailén, 7, 3-D

08010 Barcelona

Fax: +34 93 217 91 28

Telefono: +34 902 19 07 65

Vendite: [comercial@bitdefender.es](mailto:comercial@bitdefender.es)

Supporto tecnico: <https://www.bitdefender.es/support/consumer.html>

Sito web: <https://www.bitdefender.es>

## Romania

### **BITDEFENDER SRL**

Orhideea Towers Building, 15A Orhideelor Street, 11th floor, district 6

Bucharest

Fax: +40 21 2641799

Telefono vendite: +40 21 2063470

E-mail vendite: [sales@bitdefender.ro](mailto:sales@bitdefender.ro)

Supporto tecnico: <https://www.bitdefender.ro/support/consumer.html>

Sito web: <https://www.bitdefender.ro>

## Emirati Arabi Uniti

### **Dubai Internet City**

Building 17, Office # 160

Dubai, UAE

Telefono vendite: 00971-4-4588935 / 00971-4-4589186

E-mail vendite: [mena-sales@bitdefender.com](mailto:mena-sales@bitdefender.com)

Supporto tecnico: <https://www.bitdefender.com/support/consumer.html>

Sito web: <https://www.bitdefender.com>



## Glossario

### **Abbonamento**

Un accordo di acquisto che offre all'utente il diritto di utilizzare un particolare prodotto o servizio su un numero specifico di dispositivi e per un certo periodo di tempo. Un abbonamento scaduto può essere rinnovato automaticamente, utilizzando le informazioni fornite dall'utente con il primo acquisto.

### **ActiveX**

ActiveX è una tecnologia per lo sviluppo di programmi che possano essere richiamati da altri programmi e sistemi operativi. La tecnologia ActiveX è utilizzata in Microsoft Internet Explorer per generare pagine web interattive che appaiano e si comportino come applicazioni invece che come pagine statiche. Con ActiveX, gli utenti possono chiedere o rispondere a domande, adoperare pulsanti e interagire in altri modi con la pagina web. I controlli ActiveX sono spesso scritti utilizzando il linguaggio Visual Basic.

Gli ActiveX sono noti per una totale mancanza di controlli di sicurezza; gli esperti di sicurezza dei computer scoraggiano il loro utilizzo attraverso Internet.

### **Adware**

La modalità adware è spesso combinata con un'applicazione che viene fornita gratuitamente se l'utente accetta l'adware. Considerando che le applicazioni adware vengono di solito installate dopo che l'utente ha accettato l'accordo di licenza, dove viene spiegato il proposito dell'applicazione, non viene commessa alcuna infrazione.

Comunque, le finestre pop-up di avvertimento possono essere fastidiose e in alcuni casi ridurre le prestazioni del sistema. Inoltre, le informazioni che vengono raccolte da alcune di queste applicazioni possono causare inconvenienti riguardo la privacy degli utenti, non sempre completamente informati sui termini dell'accordo di licenza.

### **Aggiornamento**

Una nuova versione di un prodotto software o hardware creato per sostituire la versione precedente. In aggiunta, le routine di installazione degli aggiornamenti spesso verificano e si assicurano che sia già



installata una versione precedente sul computer, diversamente non sarà possibile installare l'aggiornamento.

Bitdefender dispone della propria funzionalità di aggiornamento, che consente la verifica manuale degli aggiornamenti, oppure l'aggiornamento automatico del prodotto.

## **Aggiornamento informazioni minacce**

Lo schema binario di una minaccia, usato dalla soluzione di sicurezza per rilevare ed eliminare la minaccia.

## **Applet Java**

Un programma Java concepito per funzionare solo su pagine web. Per utilizzare un applet su una pagina web, bisogna specificare il nome dell'applet e la dimensione (lunghezza e larghezza in pixel) che può utilizzare. Quando si accede alla pagina web, il browser scarica l'applet dal server e lo esegue sulla macchina dell'utente (il client). Gli applet differiscono dalle applicazioni in quanto sono governati da un rigido protocollo di sicurezza.

Ad esempio, anche se gli applet vengono lanciati sul client, non possono leggere o scrivere dati nella macchina dell'utente. Inoltre, gli applet sono ulteriormente limitati in modo che possano leggere e scrivere dati solo dallo stesso dominio dai quali provengono.

## **Archivio**

Un Disco, un nastro o una cartella che contiene file memorizzati.

Un file che contiene uno o più file in forma compressa.

## **Area di notifica**

Introdotta con Windows 95, l'area di notifica è situata nella barra delle applicazioni di Windows (in genere in basso vicino all'orologio) e contiene icone miniaturizzate per un accesso veloce a funzioni di sistema come fax, stampante, modem, volume e molto altro. Clicca due volte o clicca con il pulsante destro su un'icona per visualizzare e accedere ai dettagli e i controlli.

## **Backdoor**

Una breccia nella sicurezza di un sistema deliberatamente lasciata dal programmatore o dal manutentore. La presenza di tali "brecce" non sempre è dolosa: su alcuni sistemi operativi, ad esempio, vengono



utilizzate per l'accesso con utenze privilegiate per servizi tecnici o per i programmatori del produttore a scopo di manutenzione.

## **Botnet**

Il termine "botnet" è composto dalle parole "robot" e "network". I botnet sono dispositivi connessi a Internet e infettati con minacce, che possono essere utilizzati per inviare e-mail spam, sottrarre dati, controllare in remoto dispositivi vulnerabili o diffondere spyware, ransomware e altri tipi di minacce. Il loro obiettivo è infettare il maggior numero di dispositivi connessi possibile, come PC, server, dispositivi mobile o IoT che appartengono a grandi organizzazioni o aziende.

## **Browser**

Abbreviazione di browser web, un'applicazione software utilizzata per localizzare e visualizzare pagine web. I browser più diffusi sono Microsoft Internet Explorer, Mozilla Firefox e Google Chrome. Questi sono browser grafici, ovvero in grado di visualizzare sia elementi grafici che il testo. Inoltre, i browser più moderni possono presentare informazioni multimediali, inclusi suoni e animazioni, anche se per alcuni formati, richiedono dei plug-in.

## **Client mail**

Un client e-mail è un'applicazione che ti consente di inviare e ricevere e-mail.

## **Codice di attivazione**

È una chiave unica che può essere acquistata dal rivenditore e usata per attivare un servizio o un prodotto specifico. Un codice di attivazione consente l'attivazione di un abbonamento valido per un determinato periodo di tempo e un certo numero di dispositivi. Inoltre, può anche essere utilizzato per estendere un abbonamento, a condizione che venga generato per lo stesso prodotto o servizio.

## **Cookie**

Nell'industria di Internet, i cookie vengono descritti come piccoli file contenenti informazioni relative ai computer individuali che possono essere analizzate e utilizzate dai pubblicitari per tenere traccia di interessi e gusti online degli utenti. In questo settore, la tecnologia dei cookie è ancora in fase di sviluppo e l'intenzione è quella di fornire offerte pubblicitarie personalizzate in base agli interessi degli utenti. Per molte



persone è una lama a doppio taglio, poiché da una parte è efficace e consente di far vedere solo ciò che viene dichiarato interessante. Ma dall'altra, implica in effetti un "tracciamento" di dove si va e di cosa si seleziona. In considerazione di questo è in atto un dibattito relativo alla riservatezza e molte persone si sentono offese all'idea di essere visti come un "codice SKU" (il codice a barre sul retro delle confezioni che viene letto dalle casse). Se questo punto di vista può essere considerato estremo, in alcuni casi può essere corretto.

## **Cyberbullismo**

Quando compagni o estranei commettono abusi nei confronti di bambini intenzionati a ferirli fisicamente. Per ferire a livello emotivo, gli aggressori inviano messaggi meschini o fotografie poco lusinghiere, cercando di isolare le proprie vittime dagli altri o farle sentire frustrate.

## **E-mail**

Posta elettronica. Un servizio che invia messaggi ai computer attraverso reti locali o globali.

## **Elementi di avvio**

Qualsiasi file posizionato in questa cartella si aprirà all'avvio del computer. Ad esempio, una schermata di avvio, un file audio da eseguire quando il computer si avvia la prima volta, una agenda-calendario, oppure app che possono essere elementi di avvio. Normalmente in questa cartella viene posizionato un alias di un file, al posto del file stesso.

## **Estensione del nome di un file**

Porzione del nome di un file che segue il punto finale e che indica il tipo di dati inclusi nel file.

Molti sistemi operativi utilizzano estensioni di file, come Unix, VMS e MS-DOS. Sono normalmente composti da una a tre lettere (alcuni vecchi sistemi operativi non ne supportano più di tre). Esempi: "c" per codici sorgente C, "ps" per PostScript, "txt" per testi semplici.

## **Euristico**

Un metodo basato su regole per l'identificazione di nuove minacce. Questo metodo di scansione non si basa su uno specifico database di informazioni sulle minacce. Il vantaggio della scansione euristica è di non essere ingannata dalle nuove varianti di minacce esistenti. Tuttavia,



può occasionalmente segnalare una parte di codice sospetto in programmi normali, generando i cosiddetti "falsi positivi".

## **Eventi**

Un'azione oppure un evento segnalato da un programma. Gli eventi possono essere azioni dell'utente, come cliccare con il mouse o premere un tasto sulla tastiera, oppure del sistema, come l'esaurimento della memoria.

## **Exploit**

Un modo per sfruttare diversi bug o vulnerabilità presenti in un computer (software o hardware). Pertanto, gli hacker possono prendere il controllo di computer e reti.

## **Falso positivo**

Appare quando un prodotto di analisi antivirus individua un documento come infettato quando di fatto non lo è.

## **File di rapporto**

Un file che elenca le azioni avvenute. Bitdefender crea un rapporto che elenca i percorsi controllati, le cartelle, il numero di archivi e file esaminati, oltre a quanti file infetti e sospetti sono stati trovati.

## **Honeypot**

Un sistema trappola usato per attirare i pirati informatici in modo da studiare come agiscono e identificare i metodi che utilizzano per ottenere informazioni sul sistema. Aziende e organizzazioni sono sempre più interessate a implementare e utilizzare gli honeypot per migliorare il loro stato di sicurezza generale.

## **IP**

Internet Protocol – protocollo di instradamento nella suite di protocollo TCP/IP, responsabile dell'indirizzamento IP, dell'instradamento, della frammentazione e della ricomposizione dei pacchetti IP.

## **Keylogger**

Un keylogger è una app che registra ogni cosa che digiti.

I keylogger non sono dannosi di natura. Possono essere usati anche per scopi legittimi, come monitorare le attività di dipendenti o bambini. Tuttavia, sono utilizzati anche dai criminali informatici per scopi dannosi



(per esempio, ottenere dati personali, come credenziali o codici di accesso).

## **Linea di comando**

In un'interfaccia a linea di comando, l'utente digita i comandi nello spazio previsto direttamente sullo schermo, utilizzando il linguaggio di comando.

## **Macro virus**

Un tipo di minaccia informatica, codificata come macro all'interno di un documento. Molte applicazioni, come ad esempio Microsoft Word ed Excel, supportano potenti linguaggi macro.

Queste applicazioni consentono di codificare una macro in un documento e di eseguire la macro ogni volta che il documento viene aperto.

## **Memoria**

Aree di archiviazione interne al computer. Il termine memoria identifica la memorizzazione dei dati sotto forma di chip, mentre la parola archiviazione viene utilizzata per la memoria su nastri o dischi. Ogni computer dispone di un certo quantitativo di memoria fisica, solitamente chiamata memoria principale oppure RAM.

## **Minaccia**

Un programma o parte di codice caricato sul computer a propria insaputa e che viene eseguito contro la propria volontà. La maggior parte delle minacce è anche in grado di auto replicarsi. Tutte le minacce informatiche sono state create dall'uomo. È relativamente facile produrre una semplice minaccia in grado di copiare sé stessa innumerevoli volte. Persino una minaccia così semplice è pericolosa in quanto utilizzerà velocemente tutta la memoria disponibile e porterà il sistema allo stallo. Un tipo di minaccia ancora più pericolosa è quella in grado di trasmettere sé stessa attraverso le reti superando i sistemi di sicurezza.

## **Minaccia avanzata persistente**

Una minaccia avanzata persistente (in inglese, Advanced Persistent Threat o APT) sfrutta le vulnerabilità dei sistemi per sottrarre informazioni importanti e inviarle alla fonte. Questa minaccia prende di mira alcuni grandi gruppi, come organizzazioni, società o governi.

L'obiettivo di una minaccia persistente avanzata è restare nascosta per molto tempo, in modo da monitorare e raccogliere informazioni importanti, senza danneggiare i computer colpiti. Il metodo utilizzato



per inserire la minaccia nella rete è tramite un file PDF o un documento Office, in apparenza innocuo, in modo che ogni utente lo utilizzi senza problemi.

## **Non euristico**

Questo metodo di scansione si basa su uno specifico database di informazioni sulle minacce. Il vantaggio della scansione non-euristica è di non essere ingannata da ciò che potrebbe sembrare una minaccia, e quindi non genera falsi allarmi.

## **Pacchetti di programmi**

Un file in un formato compresso. Molti sistemi operativi e molte applicazioni contengono comandi che vi consentono di compattare un file in modo da occupare meno memoria. Ad esempio, supponiamo di avere un file di testo che contenga dieci caratteri spazio consecutivi. Normalmente occuperebbe dieci byte di memoria.

Un programma che compatta i file potrebbe sostituire gli spazi dei caratteri con un carattere speciale seguito dal numero di spazi sostituiti. In questo caso i dieci spazi occuperebbero solo due byte. Questa è solo una tecnica di compattazione, ma ce ne sono molte altre.

## **Percorso**

I percorsi esatti per raggiungere un file su un computer. Questi percorsi vengono solitamente descritti attraverso il file system gerarchico dall'alto verso il basso.

La strada tra due punti qualsiasi, come ad esempio il canale di comunicazioni tra due computer.

## **Phishing**

L'atto d'inviare un'e-mail a un utente fingendo di essere una società legittima e affermata, nel tentativo di truffarlo, facendogli cedere informazioni private che saranno usate per furti d'identità. L'e-mail invita gli utenti a visitare una pagina web, dove gli sarà chiesto di aggiornare determinate informazioni personali, come password e numero di carta di credito, codice fiscale o coordinate bancarie. In ogni caso, la pagina web è falsa e creata solo per rubare i dati personali dell'utente.

## **Photon**

Photon è una tecnologia di Bitdefender innovativa e discreta, progettata per minimizzare l'impatto della tua soluzione di sicurezza sulle



prestazioni del sistema. Monitorando in background l'attività del PC, crea degli schemi di utilizzo, per ottimizzare i processi di avvio e scansione.

## **Porta**

Un'interfaccia su un computer dalla quale è possibile connettere un dispositivo. I personal computer hanno vari tipi di porte. Internamente ci sono varie porte per la connessione di unità disco, monitor e tastiere. Esternamente i personal computer hanno porte per la connessione di modem, stampanti, mouse e altre periferiche.

Nelle reti TCP/IP e UDP, un endpoint per una connessione logica. Il numero della porta ne identifica il tipo. Ad esempio, la porta 80 viene usata per il traffico HTTP.

## **Predatori online**

Individui che cercano di attirare minori o adolescenti in conversazioni per coinvolgerli in attività sessuali illegali. I social network sono il luogo ideale in cui è possibile predare e sedurre minori vulnerabili per coinvolgerli in attività sessuali, online o di persona.

## **Ransomware**

Un Ransomware è un programma dannoso che cerca di sottrarre denaro agli utenti, bloccando i loro sistemi vulnerabili. CryptoLocker, CryptoWall e TeslaWall sono solo alcune delle varianti in grado di violare i sistemi personali degli utenti.

L'infezione può partire, aprendo e-mail di spam, scaricando gli allegati di un messaggio o installando determinate applicazioni, il tutto lasciando l'utente ignaro di ciò che sta accadendo sul suo sistema. Gli autori di ransomware puntano a colpire soprattutto gli utenti normali e le aziende.

## **Rete privata virtuale (VPN)**

È una tecnologia che consente una connessione diretta temporanea e cifrata a una determinata rete su una rete meno sicura. In questo modo, la ricezione e l'invio dei dati sono sempre sicuri e cifrati, ma soprattutto più difficili da intercettare dai pirati informatici. Una prova di sicurezza è l'autenticazione, che può essere fatta solo usando un nome utente e una password.



## **Rootkit**

Un rootkit è una serie di strumenti software che consente di accedere a un sistema come amministratore. Il termine fu usato per la prima volta per i sistemi operativi UNIX e faceva riferimento a strumenti ricompilati che fornivano agli intrusi i diritti di amministratore, consentendo loro di celare la propria presenza, in modo da non essere visti dagli amministratori del sistema.

Il ruolo principale dei rootkit è nascondere i processi, i file, gli accessi e i registri. Se incorporano il software adeguato, possono anche intercettare dati dai terminali, dalle connessioni di rete o dalle periferiche.

I rootkit non sono dannosi per natura. Ad esempio, i sistemi e persino alcune applicazioni nascondono file critici utilizzando i rootkit. Comunque, vengono principalmente utilizzati per nascondere minacce o per celare la presenza di un intruso nel sistema. Se combinati alle minacce, i rootkit rappresentano una grave minaccia per l'integrità e la sicurezza di un sistema. Possono monitorare il traffico, creare backdoor nel sistema, alterare file e registri, ed evitare il rilevamento.

## **Scarica**

Per copiare dati (solitamente un file intero) da una fonte principale su un dispositivo periferico. Il termine viene spesso utilizzato per descrivere un processo di copia di un documento da un servizio online al computer di un utente. Si può inoltre riferire al processo di copiatura di un file da un file server di rete a un computer della rete.

## **Script**

Altro termine per macro o file batch, uno script è una lista di comandi che possono essere eseguiti senza interazione con l'utente.

## **Settore di avvio:**

Un settore all'inizio di ogni disco che ne identifica l'architettura (dimensione del settore, dimensione del cluster, ecc.). Nei dischi di avvio, il settore di boot contiene anche un programma che carica il sistema operativo.

## **Spam**

Messaggi di posta elettronica o newsgroup indesiderati. Generalmente conosciuto come e-mail non desiderate.



## **Spyware**

Qualsiasi software che raccoglie segretamente informazioni dell'utente tramite la sua connessione a Internet, senza che questo se ne accorga, di solito per scopi pubblicitari. Le applicazioni spyware in genere sono incluse come componente nascosta di programmi freeware o shareware, che possono essere scaricati da Internet. Tuttavia, occorre segnalare che la maggioranza delle applicazioni shareware o freeware non includono alcun programma spyware. Una volta installato, uno spyware monitora le attività dell'utente su Internet e trasmette di nascosto tali informazioni a qualcun altro. Gli spyware possono anche raccogliere informazioni su indirizzi e-mail o addirittura password e numeri di carta di credito.

Gli spyware sono simili a un Trojan che gli utenti installano inconsapevolmente installando altre applicazioni. Un modo comune per diventare vittima degli spyware è utilizzare i programmi peer-to-peer attuali per condividere e scaricare file.

Oltre a questioni di etica e privacy, gli spyware sottraggono risorse di memoria al computer, "mangiandosi" larghezza di banda poiché inviano informazioni alla propria "base" usando la connessione internet dell'utente. Poiché gli spyware utilizzano memoria e risorse del sistema, le applicazioni eseguite in background possono provocare instabilità o blocchi del sistema.

## **TCP/IP**

Transmission Control Protocol/Internet Protocol – Insieme di protocolli di rete largamente utilizzati su Internet, che consentono le comunicazioni attraverso le reti interconnesse di computer con diverse architetture hardware e vari sistemi operativi. TCP/IP include gli standard su come comunicano i computer e le convenzioni per connettere le reti e il relativo traffico.

## **Trojan**

Un programma distruttivo che si maschera da applicazione benevola. A differenza di programmi software dannosi e worm, i trojan non si replicano ma possono essere altrettanto distruttivi. Un tipo di minaccia Trojan particolarmente insidiosa è un programma che dichiara di pulire le minacce dal computer, ma al contrario le introduce.

Il termine deriva da una storia dell'Iliade di Omero, in cui i Greci mandarono un gigantesco cavallo di legno ai loro avversari, i Troiani,



apparentemente come offerta di pace. Ma dopo che i Troiani portarono il cavallo all'interno delle mura della loro città, i soldati Greci uscirono dal ventre cavo del cavallo e aprirono le porte della città, consentendo ai loro compatrioti di entrare e conquistare Troia.

## **Unità disco**

È un dispositivo che legge e scrive dei dati su un disco.

Un drive di disco rigido legge e scrive dischi rigidi.

Un drive di floppy accede i dischi floppy.

Le unità disco possono essere interne (incorporate all'interno di un computer) oppure esterne (collocate in un meccanismo separato e connesso al computer).

## **Virus di boot**

Una minaccia che infetta il settore di avvio di un disco rigido oppure di un'unità floppy. Qualsiasi tentativo di effettuare il boot da un disco floppy infettato con un virus di boot, farà sì che la minaccia venga attivata nella memoria. Da quel momento in poi, ogni volta che si esegue il boot del sistema, la minaccia sarà attiva nella memoria.

## **Virus polimorfico**

Una minaccia che modifica la propria forma con ogni file che infetta. Non avendo caratteristiche binarie costanti, queste minacce sono difficili da identificare.

## **Worm**

Un programma che si propaga in una rete, riproducendosi durante lo spostamento. Non si può attaccare ad altri programmi.