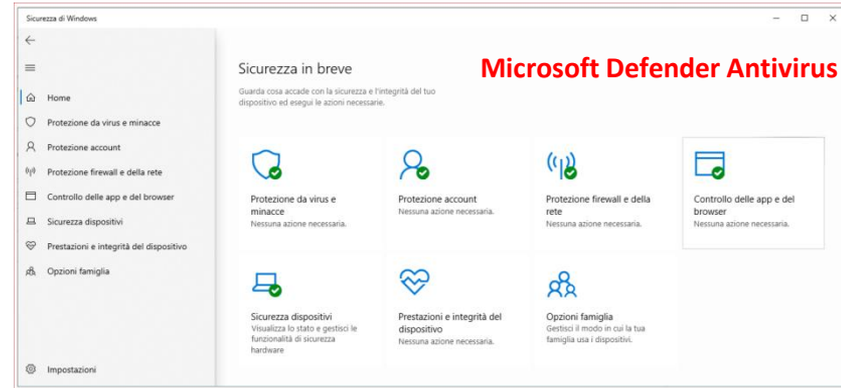




ANTIVIRUS 2021



Sistema
informatico
MMG e PLS



ISCRIVITI

Iscriviti alle notifiche



4 0 CONDIVIDI

ANTIVIRUS 2021

QUESTO VIDEO NON È SPONSORIZZATO

Disclaimer

Declino ogni responsabilità per la possibile perdita di dati derivante dal non corretto utilizzo dell'applicazione.

Sotto nella descrizione del video trovate il link per scaricare il file pdf di questa presentazione.

I marchi di terzi citati appartengono ai rispettivi legittimi proprietari.

ANTIVIRUS 2021

1. Che cosa è un VIRUS INFORMATICO (Malware=software dannoso).
2. Che cosa è un software ANTIVIRUS.
3. Consapevolezza del proprio operato/scelte. Attacchi informatici.
4. Classifica dei software di antivirus – Istituto AV-TEST.
5. Microsoft Defender Antivirus.

1. Che cosa è un VIRUS INFORMATICO (Malware=software dannoso).

Virus (informatica)

Da Wikipedia, l'enciclopedia libera.

Un **virus**, in [informatica](#), è un [software](#) appartenente alla categoria dei [malware](#) che, una volta eseguito, infetta dei [file](#) in modo da fare copie di se stesso, generalmente senza farsi rilevare dall'[utente](#). Il termine viene usato per un programma che si integra in qualche codice eseguibile (incluso il sistema operativo) del sistema informatico vittima, in modo tale da diffondersi su altro codice eseguibile quando viene eseguito il codice che lo ospita, senza che l'utente ne sia a conoscenza.

1. Che cosa è un VIRUS INFORMATICO (Malware=software dannoso).

Malware

Da Wikipedia, l'enciclopedia libera.

Malware (abbreviazione dell'[inglese](#) *malicious software*, lett. "software malevolo"), nella [sicurezza informatica](#), **indica un qualsiasi programma informatico usato per disturbare le operazioni svolte da un utente di un computer**. Termine coniato nel 1990 da [Yisrael Radai](#),^[1] precedentemente veniva chiamato [virus](#) per [computer](#); in italiano viene anche comunemente chiamato [codice](#) maligno.

Il malware non necessariamente è creato per arrecare **danni tangibili** ad un computer o un sistema informatico, ma va inteso anche come un programma che **può rubare di nascosto informazioni di vario tipo**, da commerciali a private, senza essere rilevato dall'utente anche per lunghi periodi di tempo (es. [Regin malware](#)). Oltre a carpire informazioni di nascosto, un malware può essere creato con l'intento di arrecare danni ad un sistema informatico, spesso tramite sabotaggio (es. [Stuxnet](#)), oppure può criptare i dati del computer della vittima, estorcendo denaro per la decriptazione ([CryptoLocker](#)). Malware è un termine generico che fa riferimento a varie tipologie di software intrusivo o malevolo,^[6] inclusi [Virus informatici](#), [Worm](#), [Trojan](#), [Ransomware](#), [Spyware](#), [Adware](#), [Scareware](#), e altri programmi malevoli. Il malware si diffonde principalmente inserendosi all'interno di file non malevoli.

1. Che cosa è un VIRUS INFORMATICO (Malware=software dannoso).

Ransomware

Da Wikipedia, l'enciclopedia libera.

Un **ransomware** è un tipo di [malware](#) che limita l'accesso del dispositivo che infetta, richiedendo un riscatto (*ransom* in inglese) da pagare per rimuovere la limitazione. Ad esempio alcune forme di ransomware bloccano il sistema e [intimano l'utente a pagare](#) per sbloccare il sistema, altri invece [cifrano](#) i file dell'utente chiedendo di pagare per riportare i file cifrati in chiaro.

Precauzioni: Eseguire backup su supporti non collegati sempre al computer e su cloud.

Rimedi:

1. Non pagare mai il riscatto.
2. Formattare il computer e ripristinare i dati da backup sicuri.

2. Che cosa è un software ANTIVIRUS.

Antivirus

Da Wikipedia, l'enciclopedia libera.

Un **antivirus** è un software finalizzato a prevenire, rilevare ed eventualmente rendere inoffensivi codici dannosi e malware per un computer come:

→ virus, adware, backdoor, BHO, dialer, fraudtool, hijacker, keylogger, LSP, rootkit, spyware, trojan, worm o ransomware.

3. Consapevolezza del proprio operato/scelte. Attacchi informatici.

Un antivirus da solo, per quanto affidabile ed efficiente, non è una protezione totale contro la totalità dei virus informatici esistenti al mondo. Inoltre, un antivirus si basa su determinate regole e algoritmi scritti da esseri umani, e pertanto queste possono portare a errori come i **falsi positivi**, ossia file riconosciuti come infetti quando non lo sono, e **falsi negativi**, il caso opposto, oppure a decisioni sbagliate. Dal punto di vista tecnico ci sono svariati metodi che si possono utilizzare per prevenire e individuare malware. Un'ulteriore limitazione è dovuta al fatto che un virus potrebbe essere ancora non abbastanza diffuso, e quindi non essere ancora stato studiato da tutti i produttori di antivirus.

3. Consapevolezza del proprio operato/scelte. Attacchi informatici.

- Sistema Operativo a norma che viene aggiornato costantemente -> Windows 10
- Prestare attenzione al collegamento al computer e valutarne la fonte di Pen drive o supporti esterni.
- Posta elettronica – avere più email. Più del 90 degli attacchi avvengono attraverso i messaggi di posta elettronica. Tenere pulita la casella di posta elettronica e non utilizzarla come archivio.
- Navigazione in internet solo su siti istituzionali.

4. Classifica dei software di antivirus – Istituto AV-TEST.

<https://www.av-test.org/en/>



[Informazioni sull'Istituto](#) | [notizia](#) | [test](#) | [Statistiche](#) | [Contatto](#)

[AV-ATLAS.ORG](https://www.av-test.org/en/av-atlas.org) | [IOT-TESTS.ORG](https://www.av-test.org/en/iot-tests.org)

Informazioni sull'Istituto AV-TEST

L'AV-TEST GmbH è l'istituto di ricerca indipendente per la sicurezza informatica dalla Germania. Da oltre 15 anni gli esperti di Magdeburgo garantiscono un confronto di qualità e test individuali di quasi tutti i prodotti di sicurezza IT di rilevanza internazionale.

Una delle più grandi raccolte di campioni di malware digitale al mondo, il dipartimento di ricerca dell'Istituto, nonché un'intensa collaborazione con altre istituzioni, garantiscono test di livello riconosciuto a livello internazionale e allo stato dell'arte. AV-TEST utilizza per i propri test sistemi di analisi sviluppati internamente, garantendo così risultati di test non influenzati da terze parti e sempre comprensibili per tutti i sistemi operativi e piattaforme standard.

AV-TEST è attiva anche nei settori della sicurezza dei prodotti IoT ed eHealth, delle applicazioni per dispositivi mobili, nonché nel campo della sicurezza dei dati di applicazioni e servizi.

In questo, l'AV-TEST Institute mette regolarmente a disposizione del pubblico gratuitamente i suoi ultimi test e le attuali scoperte sul proprio sito web. Questo aiuta gli utenti nella selezione dei prodotti, i produttori nell'ottimizzazione dei prodotti e i media nelle pubblicazioni. Inoltre, l'Istituto fornisce consulenza ad associazioni di settore, aziende e istituzioni governative sui temi della sicurezza informatica.

Test per utenti domestici

Di più >

- Android Antivirus >
- MacOS Antivirus >
- Windows Antivirus >

Test per utenti aziendali

Di più >

4. Classifica dei software di antivirus – Istituto AV-TEST.

<https://www.av-test.org/en/>

AV-TEST
The Independent IT-Security Institute
Regensburg Germany

Informazioni sull'Istituto | notizia | test | Statistiche | Contatto

Tedesco | inglese | Francese | spagnolo

AV-ATLAS.ORG | IOT-TESTS.ORG

Nuove linee di difesa: EPP ed EDR messi alla prova contro attacchi APT e ransomware

Alla prova

Atlas

La piattaforma di intelligence sulle
minacce
di AV-TEST

Avvia AV-ATLAS.org

Iscriviti alla Newsletter AV-TEST

Ben informato
sulla sicurezza

Di più >

Test: EPP e EDR

TEST IN CORSO:
Android

PREMI 2019

Test: 6 pacchetti
VPN

Test per utenti domestici

Tutti i test >

- Android Antivirus >
- MacOS Antivirus >
- Windows Antivirus >

Test per utenti aziendali

Tutti i test >

- Android Antivirus >
- MacOS Antivirus >
- Windows Antivirus >

Internet delle cose (IoT)

Tutti i test >

- Casa intelligente >
- Telecamere IP >
- Orologi intelligenti e fitness tracker >

4. Classifica dei software di antivirus – Istituto AV-TEST.



Informazioni sull'Istituto | notizia | [test](#) | Statistiche | Contatto

Il miglior software antivirus per Windows per utenti aziendali

Durante gennaio e febbraio 2021 abbiamo valutato continuamente 19 prodotti per la protezione degli endpoint utilizzando le impostazioni fornite dal fornitore. Per i test abbiamo sempre utilizzato la versione più recente pubblicamente disponibile di tutti i prodotti. Gli è stato consentito di aggiornarsi in qualsiasi momento e di interrogare i propri servizi in-the-cloud. Ci siamo concentrati su scenari di test realistici e abbiamo messo alla prova i prodotti contro le minacce del mondo reale. I prodotti dovevano dimostrare le proprie capacità utilizzando tutti i componenti e i livelli di protezione.

Windows 10: febbraio 2021

Produttore
VA

Certificato
VA

Protezione
VA

Prestazione
VA

Usabilità
VA

Windows 10: febbraio 2021		Produttore	Certificato	Protezione	Prestazione	Usabilità
AhnLab	V3 Endpoint Security 9.0	VA	VA	5.9	6	6
avast	Business Antivirus Pro Plus 20.9 e 20.10	VA	VA	6	5.5	6
Bitdefender	Sicurezza degli endpoint 6.6	VA	VA	6	5.5	6
Bitdefender	Sicurezza degli endpoint (Ultra) 6.6	VA	VA	6	4.5	6
Check Point	Sicurezza degli endpoint 83.20	VA	VA	6	5.5	6
COMODO	Sicurezza del cliente 12	VA	VA	6	5.5	5.5
ESet	Endpoint Security 8.0	VA	VA	6	6	6
F-Secure	Protezione computer PSB 20 e 21	VA	VA	6	6	6
PIREYE	Sicurezza degli endpoint 32.30	VA	VA	4.5	6	6
Symantec	Endpoint Protection Business 15.0	VA	VA	6	5.5	6
kaspersky	Sicurezza degli endpoint 11.5	VA	VA	6	6	6
McAfee	Sicurezza degli endpoint 10.7	VA	VA	6	6	6
Microsoft	Defender Antivirus 4.18	VA	VA	6	6	6
SANGFOR	Endpoint Secure Protect 3.2	VA	VA	6	6	6
SEQRITE	Sicurezza degli endpoint 18.00	VA	VA	4.5	6	6
SOPHOS	Intercetta X Avanzata 10.8	VA	VA	6	5.5	6
Symantec	Endpoint Security Complete 14.3	VA	VA	6	6	6
TREND	Apex One 14.0	VA	VA	6	6	6
WESTERN	Carbon Black Cloud 3.6	VA	VA	5.5	4	6

4. Classifica dei software di antivirus – Istituto AV-TEST.



Defender Antivirus

Microsoft

Versione 4.18

piattaforma Windows 10 Professional (inglese), (64 bit)

rapporto 212117

Data Gen-Feb / 2021

[Sito web >](#)

[Archivio >](#)

Protezione

Protezione contro le infezioni da malware (come virus, worm o cavalli di Troia)

[Maggiori informazioni](#)

	Media del settore	gennaio	febbraio
Protezione contro gli attacchi malware 0-day, comprese le minacce web ed e-mail (Real-World Testing) 258 campioni utilizzati	99.6%	100%	100%
Rilevamento di malware diffuso e prevalente scoperto nelle ultime 4 settimane (il set di riferimento AV-TEST) 9.972 campioni utilizzati	100%	100%	100%
Punteggio di protezione	6.0/6.0		

Prestazione

Influenza media del prodotto sulla velocità del computer nell'uso quotidiano

[Maggiori informazioni](#)

	Media del settore	PC standard	Media del settore	PC di fascia alta
Rallentamento durante l'avvio di siti Web popolari 49 siti web visitati	16%	6%	14%	6%
Download più lento delle applicazioni utilizzate di frequente 20 file scaricati	1%	1%	1%	0%
Avvio più lento delle applicazioni software standard 30 casi di test applicati	13%	7%	12%	6%
Installazione più lenta delle applicazioni di uso frequente 20 applicazioni installate	18%	21%	15%	16%
Copia più lenta dei file (localmente e in rete) 10.518 file copiati	6%	1%	10%	3%
Punteggio delle prestazioni	6.0/6.0			

4. Classifica dei software di antivirus – Istituto AV-TEST.

Usabilità

Impatto del software di sicurezza sull'usabilità dell'intero computer

(valori più bassi indicano risultati migliori)

[Maggiori informazioni](#)

	Media del settore	gennaio	febbraio
Falsi avvisi o blocchi durante la visita di siti Web 500 campioni utilizzati	0	0	0
Rilevamenti falsi di software legittimo come malware durante una scansione del sistema 1.373.452 campioni utilizzati	1	1	0
Falsi avvisi relativi a determinate azioni eseguite durante l'installazione e l'utilizzo di software legittimo 43 campioni utilizzati	0	0	
Blocchi falsi di determinate azioni eseguite durante l'installazione e l'utilizzo di software legittimo 43 campioni utilizzati	0	0	
Punteggio di usabilità	6.0/6.0		



5. Microsoft Defender Antivirus.

Il sistema Windows più sicuro di sempre

Windows 10 offre una sicurezza completa e integrata, senza costi aggiuntivi.¹ Scopri come Windows Hello, il riconoscimento facciale e l'accesso biometrico, uniti a una protezione antivirus completa, rendono la tua esperienza più sicura che mai. Verifica la disponibilità di aggiornamenti di sicurezza nelle impostazioni.



Microsoft Defender Antivirus

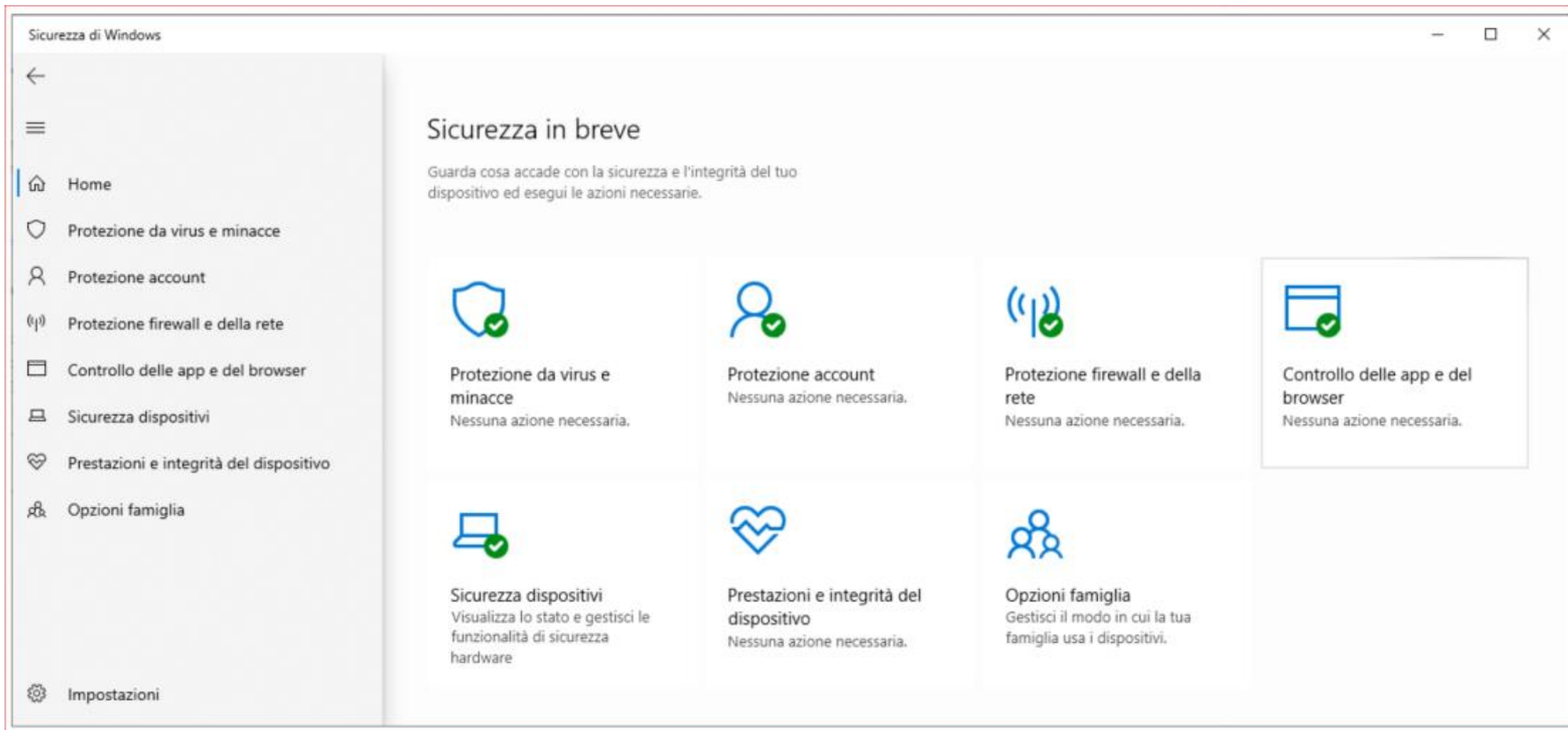
Microsoft Defender Antivirus fornisce protezione completa, continua e in tempo reale contro le minacce software, come virus, malware e spyware provenienti da e-mail, app, cloud e Web.

[ULTERIORI INFORMAZIONI >](#)

Difesa costante, senza costi aggiuntivi

Non è necessario effettuare il download: Microsoft Defender è preinstallato in Windows 10. Proteggi i tuoi dati e i tuoi dispositivi in tempo reale con una suite completa di soluzioni di sicurezza avanzata.¹

5. Microsoft Defender Antivirus.



5. Microsoft Defender Antivirus.



Sicurezza di Windows

←

☰

🏠 Home

🛡️ **Protezione da virus e minacce**

👤 Protezione account

🔒 Protezione firewall e della rete

📁 Controllo delle app e del browser

📱 Sicurezza dispositivi

💖 Prestazioni e integrità del dispositivo

👨‍👩‍👧‍👦 Opzioni famiglia

⚙️ Impostazioni

Protezione da virus e minacce

Protezione del dispositivo da minacce.

Minacce correnti

Nessuna minaccia corrente.
Ultima analisi: 22/05/21 10:07 (analisi veloce)
0 minacce rilevate.
Durata analisi 1 minuti 1 secondi
19804 file analizzati.

Analisi veloce

[Opzioni di analisi](#)
[Minacce consentite](#)
[Cronologia della protezione](#)

Impostazioni di Protezione da virus e minacce

Nessuna azione necessaria.

[Gestisci impostazioni](#)

Aggiornamenti della protezione da virus e minacce

L'intelligence sulla sicurezza è aggiornata.
Ultimo aggiornamento: 30/05/21 08:10

[Controlla aggiornamenti](#)

Protezione ransomware

Nessuna azione necessaria.

[Gestisci protezione ransomware](#)

Video di Community Windows
[Ulteriori informazioni su Protezione da virus e minacce](#)

Hai domande?
[Richiesta supporto](#)

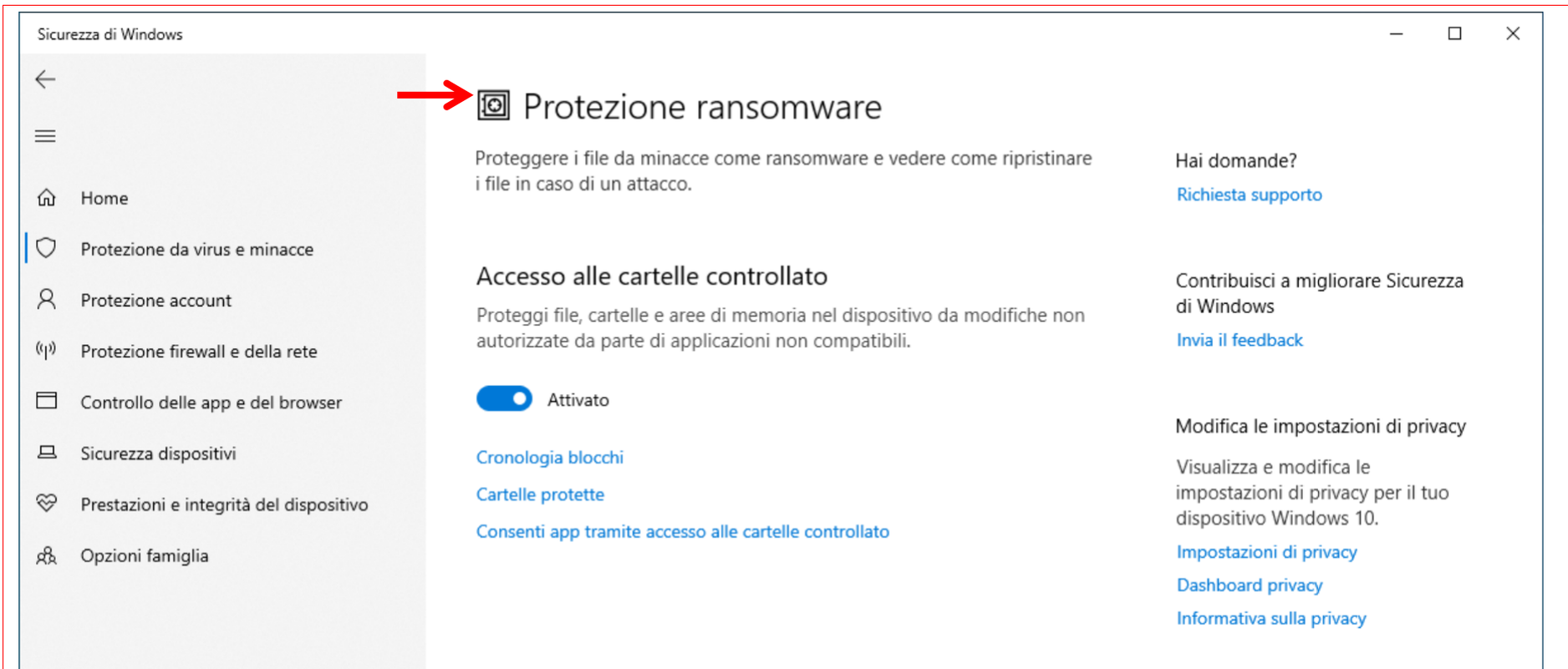
Chi mi sta proteggendo?
[Gestisci provider](#)

Contribuisci a migliorare Sicurezza di Windows
[Invia il feedback](#)

Modifica le impostazioni di privacy
Visualizza e modifica le impostazioni di privacy per il tuo dispositivo Windows 10.
[Impostazioni di privacy](#)
[Dashboard privacy](#)
[Informativa sulla privacy](#)



5. Microsoft Defender Antivirus.



The screenshot shows the Windows Security application window titled "Sicurezza di Windows". On the left is a navigation pane with icons and labels for: Home, Protezione da virus e minacce (highlighted with a blue bar), Protezione account, Protezione firewall e della rete, Controllo delle app e del browser, Sicurezza dispositivi, Prestazioni e integrità del dispositivo, and Opzioni famiglia. A red arrow points from the left pane to the "Protezione ransomware" section in the main content area. This section includes a description: "Proteggere i file da minacce come ransomware e vedere come ripristinare i file in caso di un attacco." Below this is the heading "Accesso alle cartelle controllato" with a sub-description: "Proteggi file, cartelle e aree di memoria nel dispositivo da modifiche non autorizzate da parte di applicazioni non compatibili." A toggle switch is shown in the "Attivato" position. Below the toggle are three links: "Cronologia blocchi", "Cartelle protette", and "Consenti app tramite accesso alle cartelle controllato". On the right side of the window, there are three sections: "Hai domande?" with a link "Richiesta supporto"; "Contribuisci a migliorare Sicurezza di Windows" with a link "Invia il feedback"; and "Modifica le impostazioni di privacy" with links for "Impostazioni di privacy", "Dashboard privacy", and "Informativa sulla privacy".

Sicurezza di Windows

←

☰

🏠 Home

🛡️ Protezione da virus e minacce

👤 Protezione account

🔒 Protezione firewall e della rete

📁 Controllo delle app e del browser

📱 Sicurezza dispositivi

📊 Prestazioni e integrità del dispositivo

👥 Opzioni famiglia

➡️ **Protezione ransomware**

Proteggere i file da minacce come ransomware e vedere come ripristinare i file in caso di un attacco.

Accesso alle cartelle controllato

Proteggi file, cartelle e aree di memoria nel dispositivo da modifiche non autorizzate da parte di applicazioni non compatibili.

Attivato

[Cronologia blocchi](#)

[Cartelle protette](#)

[Consenti app tramite accesso alle cartelle controllato](#)

Hai domande?

[Richiesta supporto](#)

Contribuisci a migliorare Sicurezza di Windows

[Invia il feedback](#)

Modifica le impostazioni di privacy

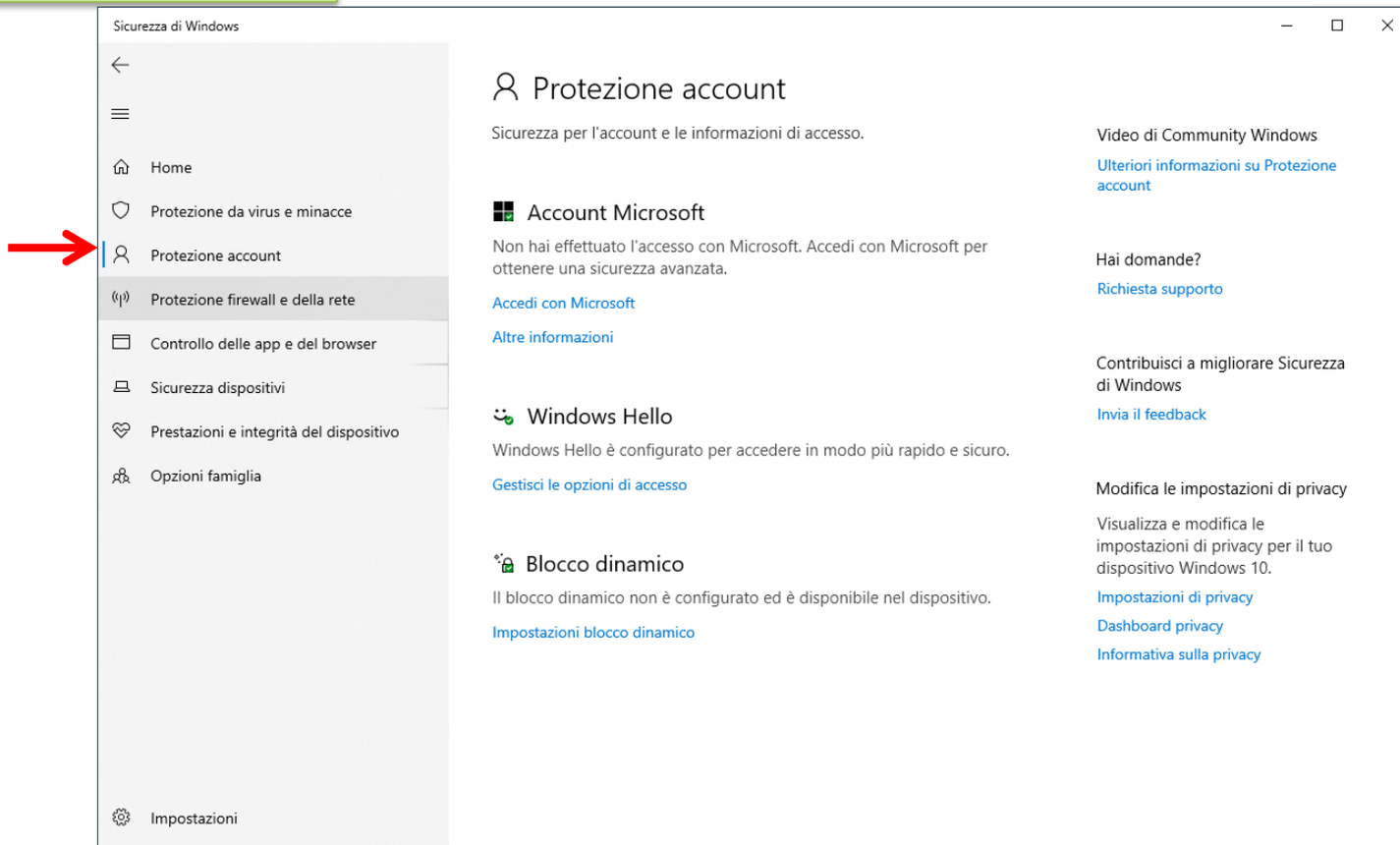
Visualizza e modifica le impostazioni di privacy per il tuo dispositivo Windows 10.

[Impostazioni di privacy](#)

[Dashboard privacy](#)

[Informativa sulla privacy](#)

5. Microsoft Defender Antivirus.



Sicurezza di Windows

←

☰

🏠 Home

🛡️ Protezione da virus e minacce

👤 **Protezione account**

🔒 Protezione firewall e della rete

📁 Controllo delle app e del browser

📱 Sicurezza dispositivi

💓 Prestazioni e integrità del dispositivo

👨‍👩‍👧‍👦 Opzioni famiglia

⚙️ Impostazioni

Protezione account

Sicurezza per l'account e le informazioni di accesso.

Account Microsoft

Non hai effettuato l'accesso con Microsoft. Accedi con Microsoft per ottenere una sicurezza avanzata.

[Accedi con Microsoft](#)

[Altre informazioni](#)

Windows Hello

Windows Hello è configurato per accedere in modo più rapido e sicuro.

[Gestisci le opzioni di accesso](#)

Blocco dinamico

Il blocco dinamico non è configurato ed è disponibile nel dispositivo.

[Impostazioni blocco dinamico](#)

Video di Community Windows

[Ulteriori informazioni su Protezione account](#)

Hai domande?

[Richiesta supporto](#)

Contribuisci a migliorare Sicurezza di Windows

[Invia il feedback](#)

Modifica le impostazioni di privacy

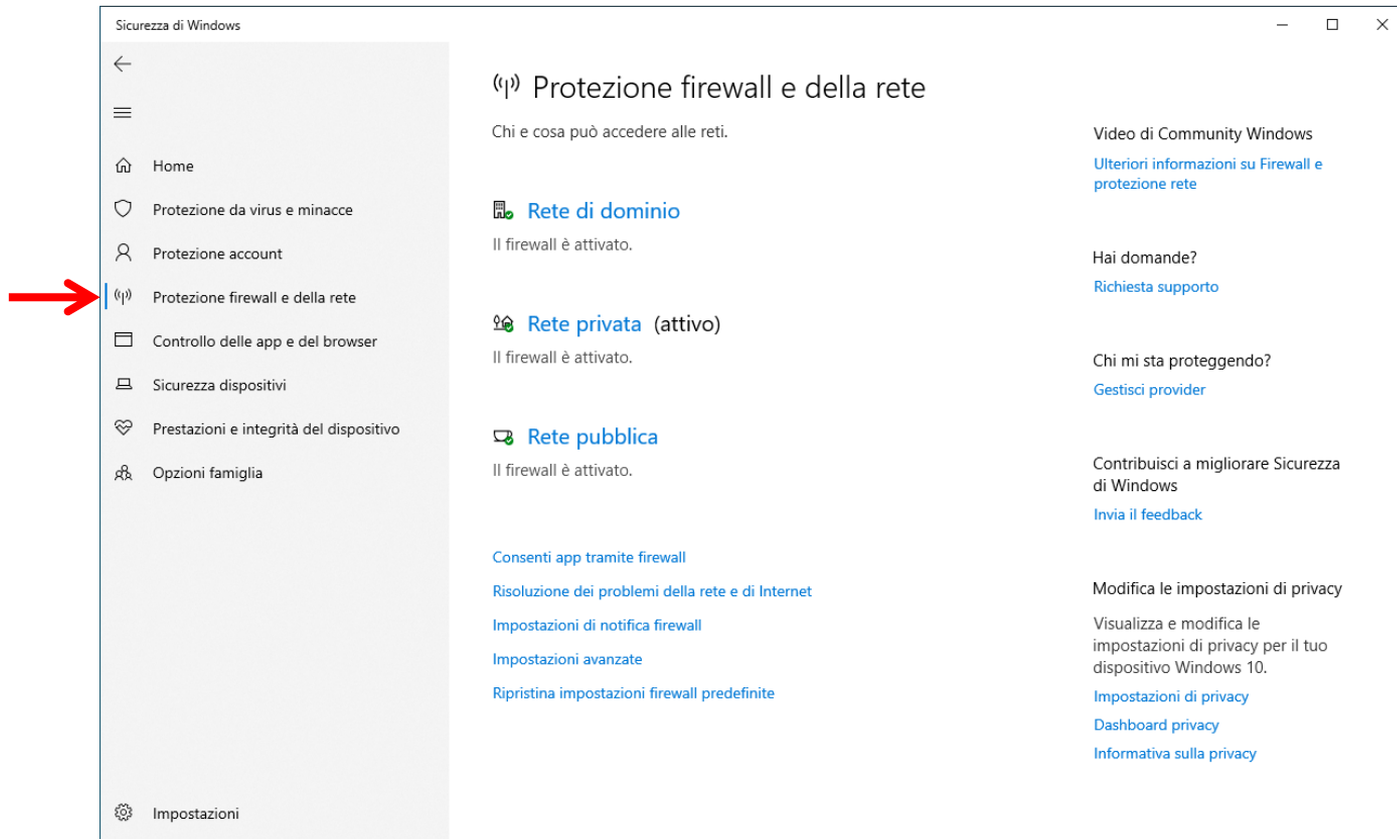
Visualizza e modifica le impostazioni di privacy per il tuo dispositivo Windows 10.

[Impostazioni di privacy](#)

[Dashboard privacy](#)

[Informativa sulla privacy](#)

5. Microsoft Defender Antivirus.



Sicurezza di Windows

←

☰

🏠 Home

🛡️ Protezione da virus e minacce

👤 Protezione account

🔒 **Protezione firewall e della rete**

📁 Controllo delle app e del browser

📱 Sicurezza dispositivi

💖 Prestazioni e integrità del dispositivo

👪 Opzioni famiglia

⚙️ Impostazioni

🔒 Protezione firewall e della rete

Chi e cosa può accedere alle reti.

🏠 Rete di dominio
Il firewall è attivato.

🏠 Rete privata (attivo)
Il firewall è attivato.

🌐 Rete pubblica
Il firewall è attivato.

[Consenti app tramite firewall](#)

[Risoluzione dei problemi della rete e di Internet](#)

[Impostazioni di notifica firewall](#)

[Impostazioni avanzate](#)

[Ripristina impostazioni firewall predefinite](#)

Video di Community Windows

[Ulteriori informazioni su Firewall e protezione rete](#)

Hai domande?
[Richiesta supporto](#)

Chi mi sta proteggendo?
[Gestisci provider](#)

Contribuisci a migliorare Sicurezza di Windows
[Invia il feedback](#)

Modifica le impostazioni di privacy

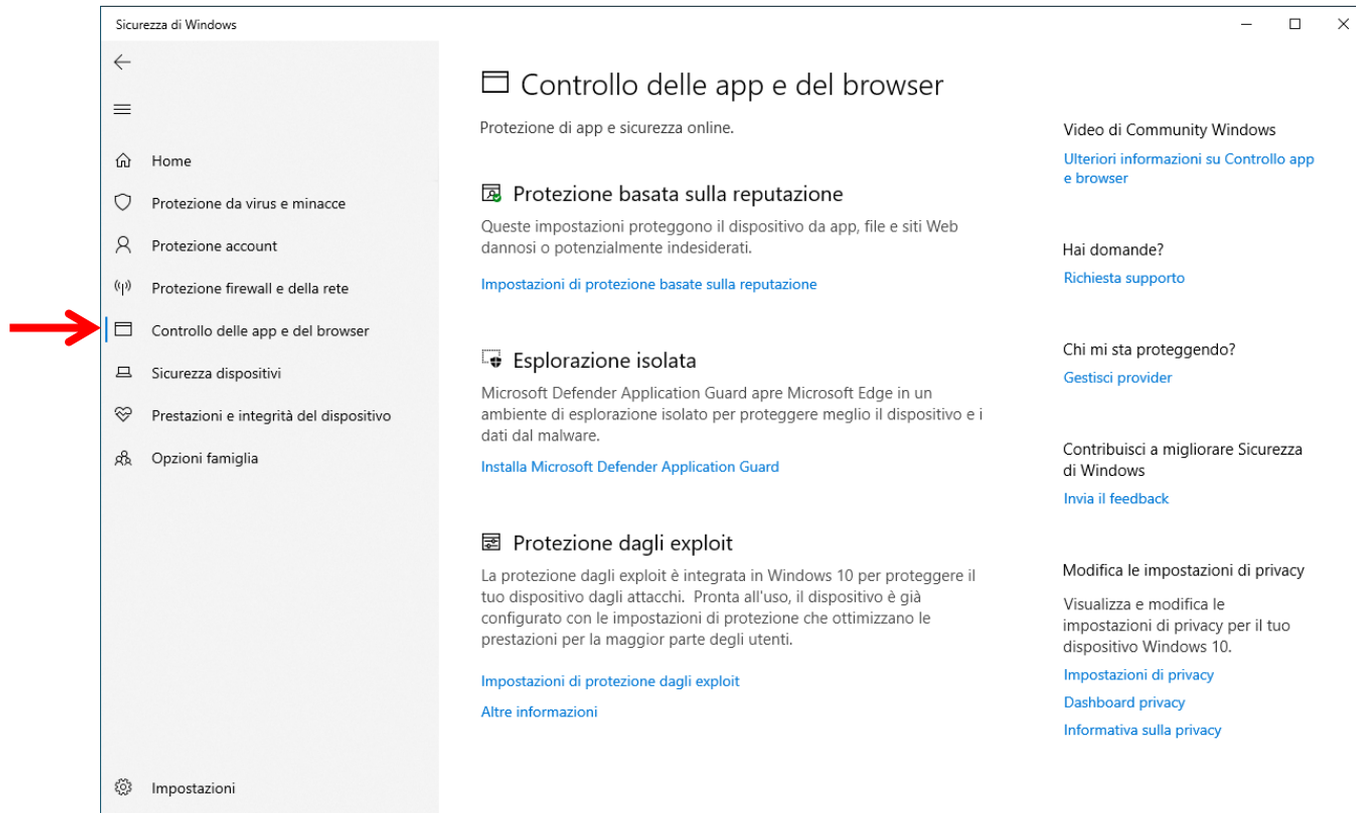
Visualizza e modifica le impostazioni di privacy per il tuo dispositivo Windows 10.

[Impostazioni di privacy](#)

[Dashboard privacy](#)

[Informativa sulla privacy](#)

5. Microsoft Defender Antivirus.



Sicurezza di Windows

←

☰

🏠 Home

🛡️ Protezione da virus e minacce

👤 Protezione account

🔒 Protezione firewall e della rete

📁 **Controllo delle app e del browser**

📱 Sicurezza dispositivi

💖 Prestazioni e integrità del dispositivo

👨‍👩‍👧‍👦 Opzioni famiglia

⚙️ Impostazioni

Controllo delle app e del browser

Protezione di app e sicurezza online.

Protezione basata sulla reputazione

Queste impostazioni proteggono il dispositivo da app, file e siti Web dannosi o potenzialmente indesiderati.

[Impostazioni di protezione basate sulla reputazione](#)

Esplorazione isolata

Microsoft Defender Application Guard apre Microsoft Edge in un ambiente di esplorazione isolato per proteggere meglio il dispositivo e i dati dal malware.

[Installa Microsoft Defender Application Guard](#)

Protezione dagli exploit

La protezione dagli exploit è integrata in Windows 10 per proteggere il tuo dispositivo dagli attacchi. Pronta all'uso, il dispositivo è già configurato con le impostazioni di protezione che ottimizzano le prestazioni per la maggior parte degli utenti.

[Impostazioni di protezione dagli exploit](#)

[Altre informazioni](#)

Video di Community Windows

[Ulteriori informazioni su Controllo app e browser](#)

Hai domande?

[Richiesta supporto](#)

Chi mi sta proteggendo?

[Gestisci provider](#)

Contribuisci a migliorare Sicurezza di Windows

[Invia il feedback](#)

Modifica le impostazioni di privacy

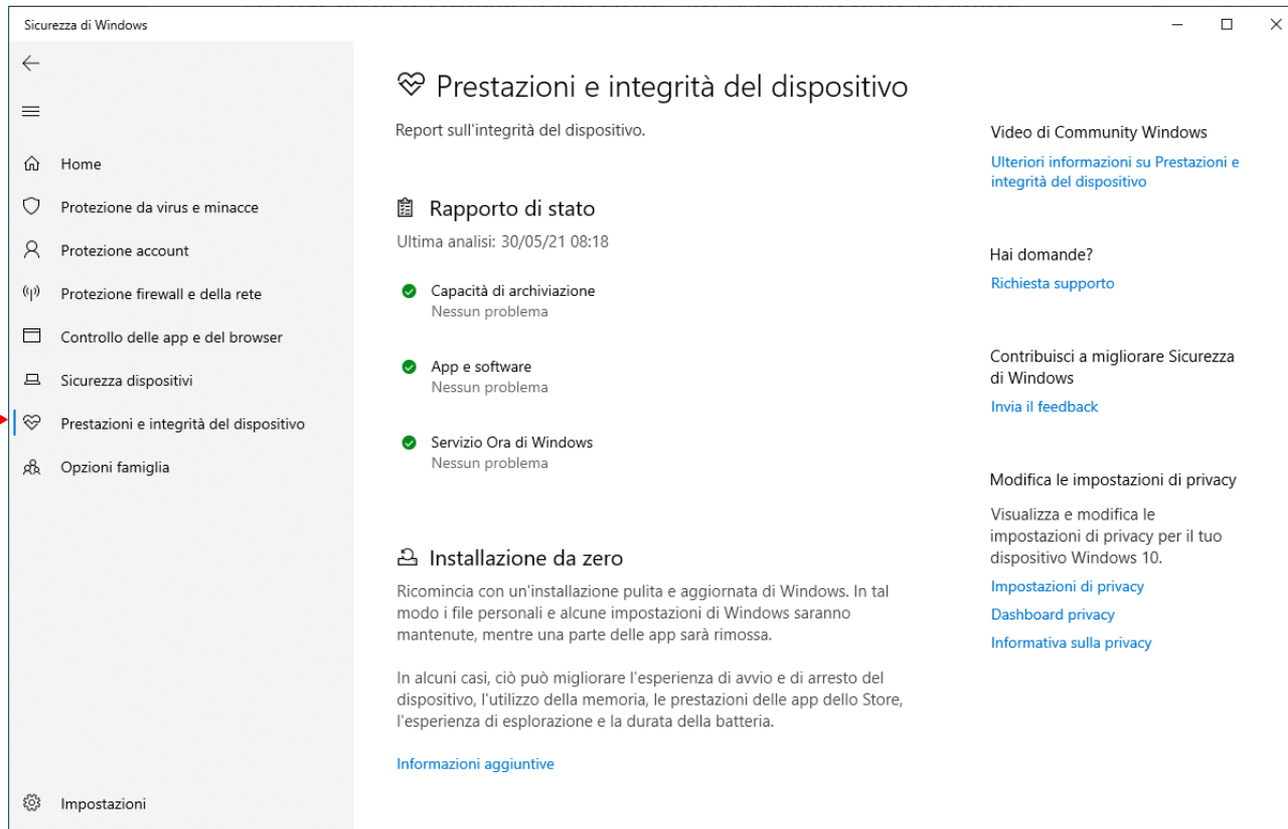
Visualizza e modifica le impostazioni di privacy per il tuo dispositivo Windows 10.

[Impostazioni di privacy](#)

[Dashboard privacy](#)

[Informativa sulla privacy](#)

5. Microsoft Defender Antivirus.



Sicurezza di Windows

←

☰

🏠 Home

🛡️ Protezione da virus e minacce

👤 Protezione account

🔒 Protezione firewall e della rete

📁 Controllo delle app e del browser

📁 Sicurezza dispositivi

📁 **Prestazioni e integrità del dispositivo**

👤 Opzioni famiglia

⚙️ Impostazioni

📁 Prestazioni e integrità del dispositivo

Report sull'integrità del dispositivo.

📄 Rapporto di stato

Ultima analisi: 30/05/21 08:18

- ✅ Capacità di archiviazione
Nessun problema
- ✅ App e software
Nessun problema
- ✅ Servizio Ora di Windows
Nessun problema

📦 Installazione da zero

Ricomincia con un'installazione pulita e aggiornata di Windows. In tal modo i file personali e alcune impostazioni di Windows saranno mantenute, mentre una parte delle app sarà rimossa.

In alcuni casi, ciò può migliorare l'esperienza di avvio e di arresto del dispositivo, l'utilizzo della memoria, le prestazioni delle app dello Store, l'esperienza di esplorazione e la durata della batteria.

[Informazioni aggiuntive](#)

Video di Community Windows

[Ulteriori informazioni su Prestazioni e integrità del dispositivo](#)

Hai domande?

[Richiesta supporto](#)

Contribuisci a migliorare Sicurezza di Windows

[Invia il feedback](#)

Modifica le impostazioni di privacy

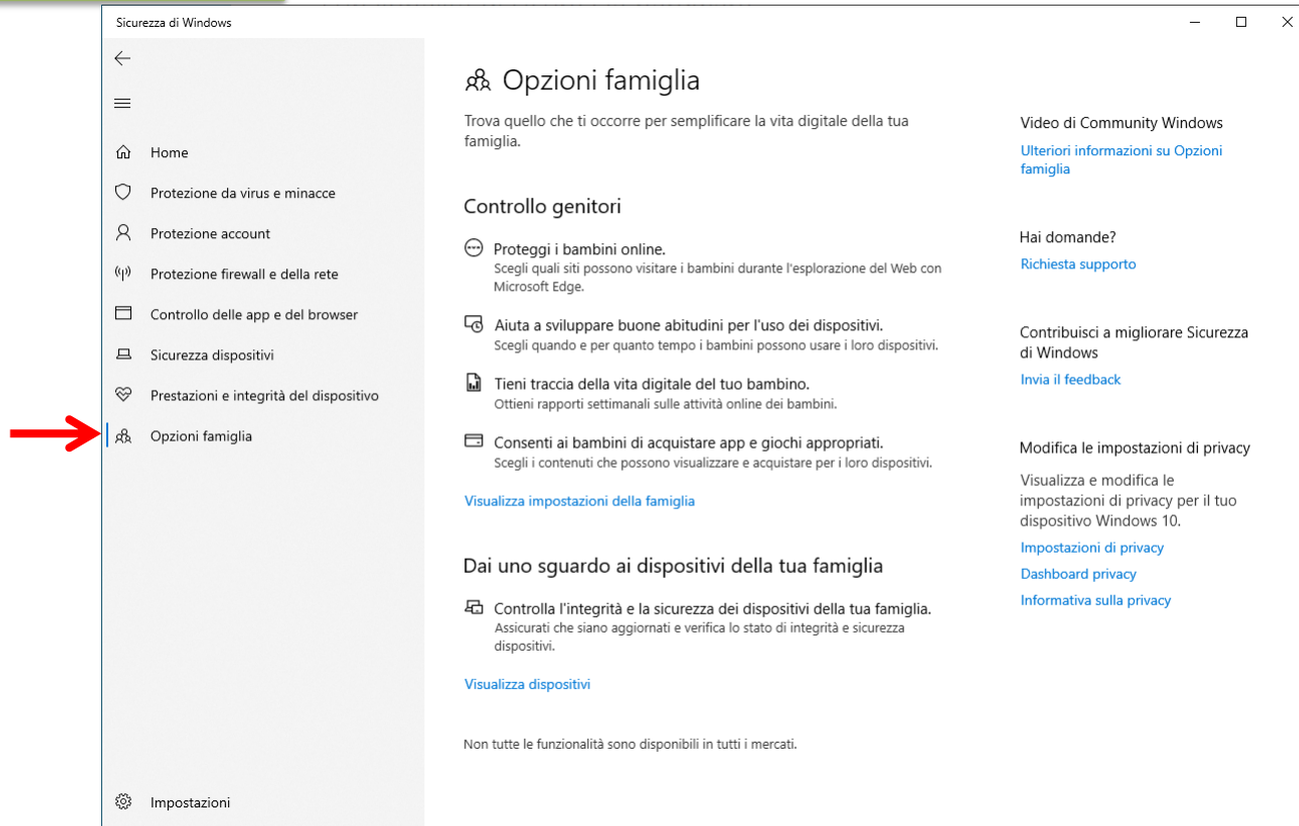
Visualizza e modifica le impostazioni di privacy per il tuo dispositivo Windows 10.

[Impostazioni di privacy](#)

[Dashboard privacy](#)

[Informativa sulla privacy](#)

5. Microsoft Defender Antivirus.



Sicurezza di Windows

←

☰

🏠 Home

🛡️ Protezione da virus e minacce

👤 Protezione account

🔒 Protezione firewall e della rete

📱 Controllo delle app e del browser

📁 Sicurezza dispositivi

💎 Prestazioni e integrità del dispositivo

👤 **Opzioni famiglia**

⚙️ Impostazioni

👤 Opzioni famiglia

Trova quello che ti occorre per semplificare la vita digitale della tua famiglia.

Controllo genitori

- 🛡️ **Proteggi i bambini online.**
Scegli quali siti possono visitare i bambini durante l'esplorazione del Web con Microsoft Edge.
- 📱 **Aiuta a sviluppare buone abitudini per l'uso dei dispositivi.**
Scegli quando e per quanto tempo i bambini possono usare i loro dispositivi.
- 👤 **Tieni traccia della vita digitale del tuo bambino.**
Ottieni rapporti settimanali sulle attività online dei bambini.
- 📱 **Consenti ai bambini di acquistare app e giochi appropriati.**
Scegli i contenuti che possono visualizzare e acquistare per i loro dispositivi.

[Visualizza impostazioni della famiglia](#)

Dai uno sguardo ai dispositivi della tua famiglia

- 📱 **Controlla l'integrità e la sicurezza dei dispositivi della tua famiglia.**
Assicurati che siano aggiornati e verifica lo stato di integrità e sicurezza dispositivi.

[Visualizza dispositivi](#)

Non tutte le funzionalità sono disponibili in tutti i mercati.

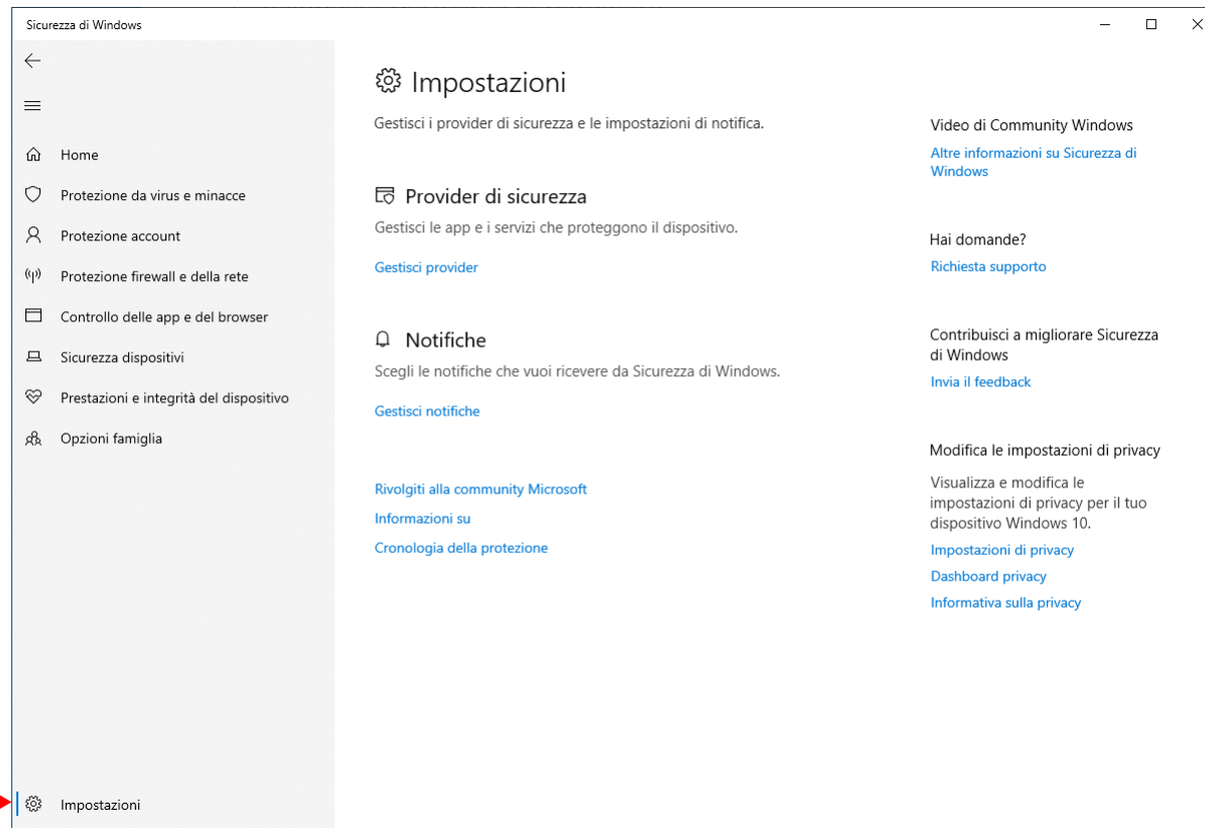
Video di Community Windows
[Ulteriori informazioni su Opzioni famiglia](#)

Hai domande?
[Richiesta supporto](#)

Contribuisci a migliorare Sicurezza di Windows
[Invia il feedback](#)

Modifica le impostazioni di privacy
Visualizza e modifica le impostazioni di privacy per il tuo dispositivo Windows 10.
[Impostazioni di privacy](#)
[Dashboard privacy](#)
[Informativa sulla privacy](#)

5. Microsoft Defender Antivirus.



PER CHI È INTERESSATO AD ASSISTENZA O
ALLA REALIZZAZIONE DI SOLUZIONI
PERSONALIZZATE PUÒ INVIARE UN'EMAIL CON
OGGETTO: ANTIVIRUS 2021
A: info@oricchiogennaro.it

PERSISTENZA

GRAZIE



GENNARO ORICCHIO

ISCRIVITI

Iscriviti alle notifiche



<https://www.facebook.com/gennaro.oricchio>



Instagram

<https://www.instagram.com/gennarooricchio/?hl=it>