



# Non fare il pesce. Ricordati di fare il backup! World Backup Day 2021

Cosa faresti se perdessi tutti i tuoi dati?

Da diversi anni informiamo i nostri clienti della Giornata mondiale della salvaguardia, che si tiene il 31 marzo. Molti di noi lavorano da casa a causa della situazione attuale legata al Covid-19 e potremmo trovarci nella condizione di non avere più accesso a tutti i dati e alle protezioni di rete che avevamo in precedenza sul posto di lavoro. È quindi più che mai importante proteggere i dati e i documenti, sia di lavoro che personali, con backup regolari.

Verbatim desidera ricordarti ancora una volta quanto sia importante fare un backup regolare e periodico dei dati: nelle pagine seguenti potrai trovare suggerimenti e idee per come fare il backup e l'archiviazione dei tuoi dati in sicurezza e tranquillità.

# Backup: fare la copia di sicurezza



## Cosa vuol dire fare il Backup?

Fare il backup comporta la creazione di una "copia" dei dati (ad esempio, immagini, video, documenti importanti) o, meglio ancora, due copie e la loro conservazione nella sfortunata ipotesi in cui accada "qualcosa" ai documenti originali. Il semplice trasferimento delle foto delle vacanze o del matrimonio dalla scheda di memoria della fotocamera al disco rigido per liberarne spazio non vuol dire aver fatto il backup. L'idea di un backup è quella di avere copie di sicurezza salvate su altri dispositivi di archiviazione da poter consultare o modificare nel caso in cui i file originali non possano più essere utilizzati.

## Perché è così importante fare il backup dei dati?

Secondo uno studio IDC, nel 2020 sono stati generati 40 zettabyte di dati\*. Sono molti i dati che dobbiamo proteggere! Sfortunatamente, quasi il 30% delle persone non ha mai eseguito il backup dei propri dati. Il backup dei dati ti consentirà di proteggere tutto il tuo lavoro in caso di guasto del disco rigido. O i ricordi delle vacanze, le foto di famiglia o del matrimonio, che puoi perdere in pochi secondi. Se sei una piccola impresa, un backup dei dati può essere ciò che salva la tua azienda salvata su altri dispositivi di archiviazione nel caso in cui succeda qualcosa ai file master. Infine, poiché molti di noi lavorano da casa, eseguire backup regolari è essenziale per proteggere i nostri dati da malfunzionamenti, smarrimenti e furti del computer. Lo sapevi?\*



**30% delle persone**  
non hanno mai fatto un  
backup dei propri dati



**100 cellulari**  
vengono persi o rubati  
ogni minuto



**29% di dati**  
persi\*\*\*  
a causa di un banale  
incidente



**1 computer su 10**  
viene colpito da un virus  
ogni mese

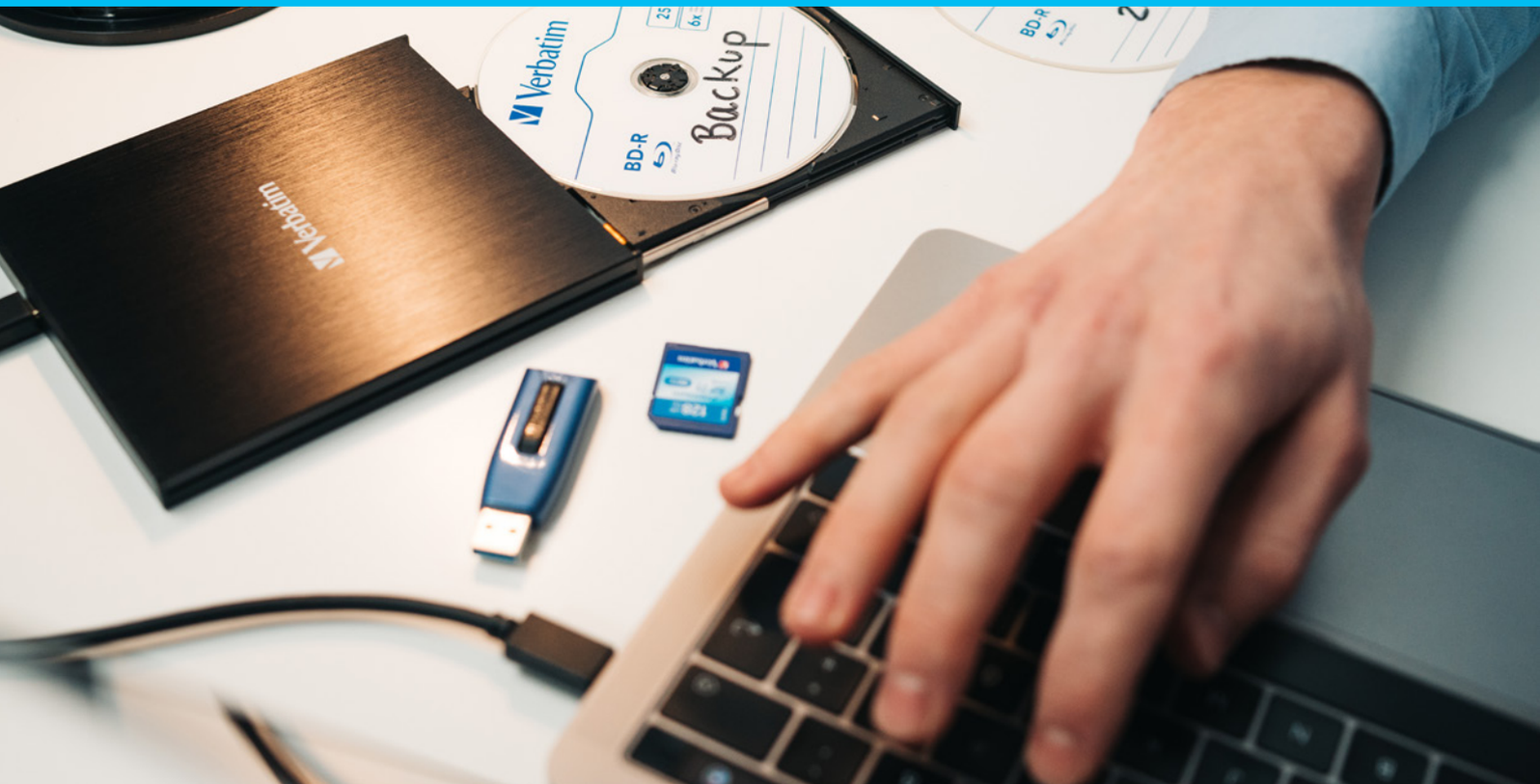
Fonte:

\* <https://techjury.net/blog/big-data-statistics/#gref>

\*\*[https://nationalday365.com/world-backup-day/#Why\\_Celebrating\\_World\\_Backup\\_Day\\_is\\_Important](https://nationalday365.com/world-backup-day/#Why_Celebrating_World_Backup_Day_is_Important)

\*\*\*<http://www.worldbackupday.com/en/>

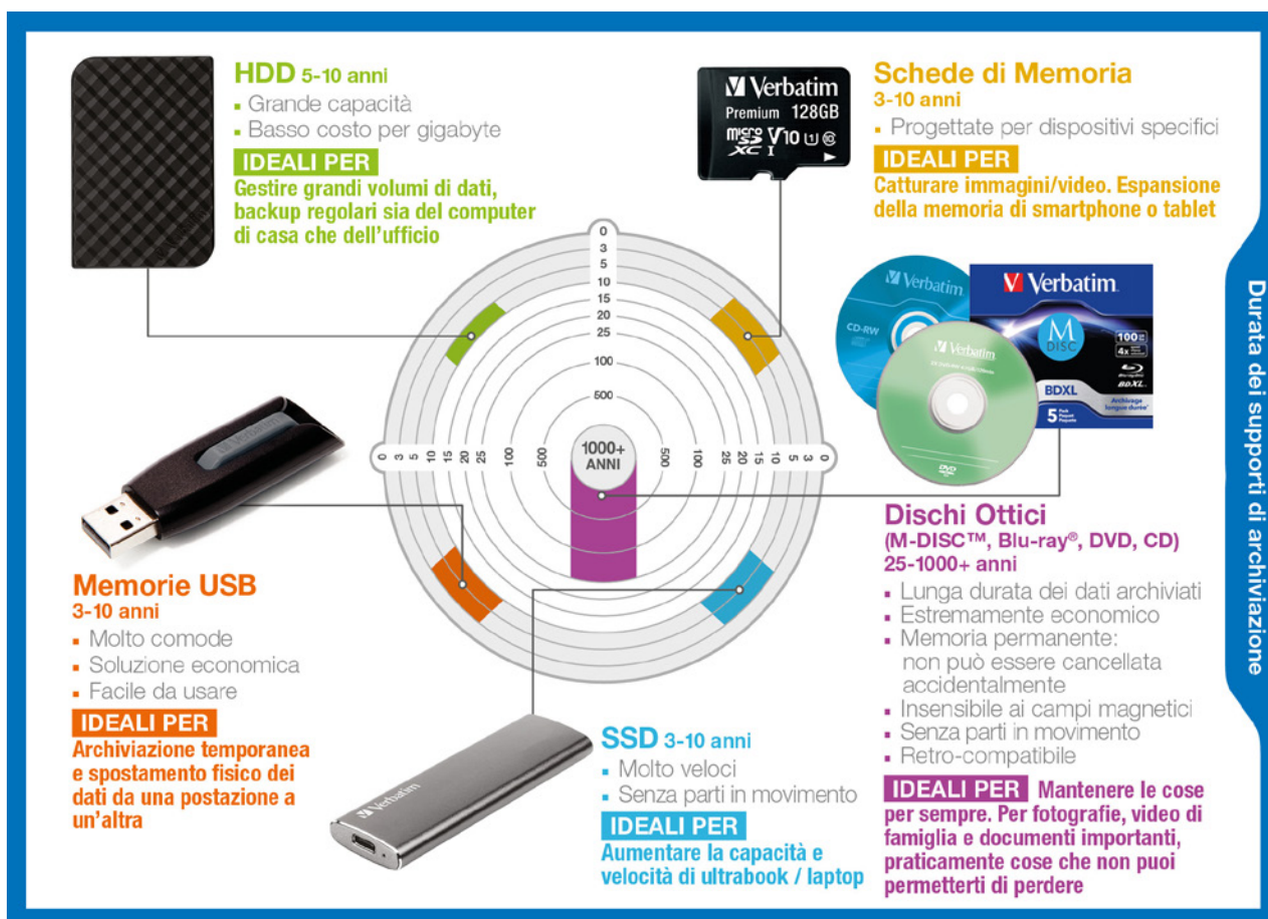
# Scegliere il giusto tipo di supporto



## L'importante è scegliere il supporto di archiviazione giusto in base alle proprie esigenze

Ogni giorno creiamo documenti importanti, scattiamo foto, video, ascoltiamo musica e altro ancora. Alcuni di questi documenti potrebbero essere necessari per una presentazione professionale il giorno successivo, oppure potrebbero essere ricordi che hai creato con la famiglia e gli amici che vuoi conservare per sempre.

La cosa principale quando si esegue il backup dei file è scegliere il giusto tipo di archiviazione. Abbiamo riassunto per te il modo più efficiente per eseguire il backup dei dati.



# 3-2-1: La regola del Backup



Qual è la migliore procedura per proteggere i tuoi dati?

Il modo più sicuro per eseguire un backup corretto è seguire la regola del "3-2-1":

FAI ALMENO  
**3** COPIE  
DEI TUOI DATI

SALVA LE COPIE  
IN ALMENO **2**  
DIFFERENTI TIPI  
DI SUPPORTO

METTI ALMENO  
UNA COPIA  
IN **1** POSTO REMOTO



Oltre ai dati primari, è necessario disporre anche di almeno altri due backup, che contribuiranno a ridurre significativamente il rischio di perdita di dati. Queste potrebbero essere soluzioni fisiche e/o in cloud.

È consigliabile conservare le copie dei dati su almeno due diversi tipi di supporti, ad esempio HDD interni e supporti rimovibili (nastri, dischi rigidi esterni, chiavette USB, schede SD, CD, DVD).

È buona regola tenere una copia dei dati in un luogo diverso da quello primario. In caso di incendio, inondazione o furto, tutti i dati potrebbero andare persi compresi quelli di backup.

# Soluzioni per il salvataggio dei dati



Grazie alle loro ridotte dimensioni fisiche e alla facilità d'uso, le chiavette USB e le schede di memoria sono i dispositivi più comodi per spostare i dati da un luogo a un altro e per archivarli temporaneamente. Tuttavia, a causa delle loro capacità limitate e della loro durata, di soli 5-10 anni, non sono consigliati per il backup o l'archiviazione.

## Store 'n' Go V3 MAX - Memoria USB 3.2 Gen1

- Interfaccia USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed USB da 5 Gbps
- Velocità di trasferimento fino a 300 MB/sec
- Il meccanismo "slide and lock" protegge il connettore USB quando non viene utilizzato
- Finitura liscia e lucida



CODICE	DESCRIZIONE	LETTURA (FINO A)	SCRITTURA (FINO A)
49806	Store 'n' Go V3 MAX 32GB	300 MB/sec	70 MB/sec
49807	Store 'n' Go V3 MAX 64GB	300 MB/sec	70 MB/sec
49808	Store 'n' Go V3 MAX 128GB	300 MB/sec	70 MB/sec

## Store 'n' Go V3 - Memoria USB 3.2 Gen1

- Interfaccia USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed USB da 5 Gbps
- Il meccanismo "slide and lock" protegge il connettore USB quando non viene utilizzato.
- Design compatto e resistente.



CODICE	DESCRIZIONE	LETTURA (FINO A)	SCRITTURA (FINO A)
49172	Store 'n' Go V3 USB Drive 16GB Black	60 MB/sec	12 MB/sec
49173	Store 'n' Go V3 USB Drive 32GB Black	80 MB/sec	25 MB/sec
49174	Store 'n' Go V3 USB Drive 64GB Black	80 MB/sec	25 MB/sec
49189	Store 'n' Go V3 USB Drive 128GB Black	80 MB/sec	25 MB/sec
49168	Store 'n' Go V3 USB Drive 256GB Black	120 MB/sec	25MB/sec

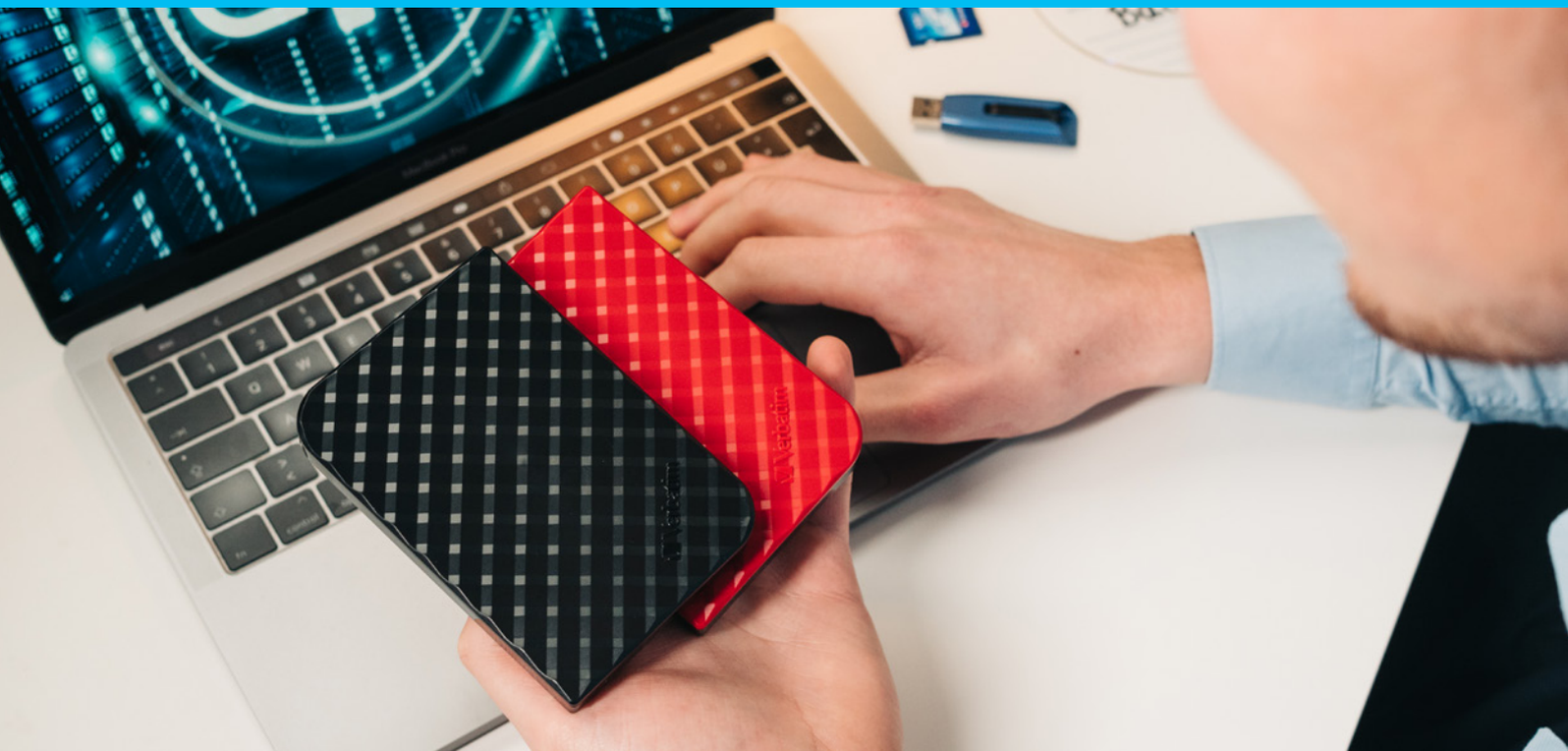
## Schede di Memoria Premium

- Perfetto per fotocamere e videocamere compatte o per espandere la memoria di bordo dei tuoi dispositivi mobili, come smartphone e tablet
- Adatto per l'acquisizione di video 1080p
- Resistente all'acqua, agli urti e al calore



CODICE	DESCRIZIONE	LETTURA (FINO A)
<b>Schede di Memoria Micro SD con Adattatore</b>		
44082	Micro SDHC 16GB C10/U1 with adapter	80
44083	Micro SDHC 32GB C10/U1 with adapter	90
44084	Micro SDXC 64GB C10/U1 with adapter	90
44085	Micro SDXC 128GB C10/U1 with adapter	90
44087	Micro SDXC 256GB C10/U1 with adapter	90
<b>Schede di Memoria Micro SD senza Adattatore</b>		
44010	Micro SDHC 16GB C10/U1	80
44013	Micro SDHC 32GB C10/U1	90
<b>Schede di Memoria SD</b>		
43962	SDHC 16GB C10/U1	80
43963	SDHC 32GB C10/U1	90
44024	SDXC 64GB C10/U1	90
44025	SDXC 128GB C10/U1	90
44026	SDXC 256GB C10/U1	90

# Soluzioni per il salvataggio dei dati



Quando sono necessarie capacità di archiviazione maggiori, i nostri SSD o HDD portatili sono i dispositivi perfetti per il backup e il salvataggio dei dati che quotidianamente dobbiamo fare. Inoltre, gli SSD garantiscono generalmente una maggiore durata e affidabilità che si traduce in una maggiore sicurezza per i dati salvati nella copia di backup.

## Store 'n' Go USB 3.0 disco rigido portatile

- Interfaccia SuperSpeed USB 3.0 - per un trasferimento dati ultraveloce
- Plug 'n' play USB (nessuna alimentazione supplementare richiesta)
- Software di backup Nero\*
- Software a risparmio energetico
- USB REC and PLAY - supporta la registrazione/riproduzione USB

Colori disponibili



CODICE	DESCRIZIONE
53194	Store 'n' Go 1 TB USB 3.0 - Nero
53197	Store 'n' Go 1 TB USB 3.0 - Argento
53200	Store 'n' Go 1 TB USB 3.0 - Blu
53203	Store 'n' Go 1 TB USB 3.0 - Rosso
53206	Store 'n' Go 1 TB USB 3.0 - Bianco
53195	Store 'n' Go 2 TB USB 3.0 - Nero
53198	Store 'n' Go 2 TB USB 3.0 - Argento
53223	Store 'n' Go 4 TB USB 3.0 - Nero
53227	Store 'n' Go 5 TB USB 3.0 - Nero



## Store 'n' Go - SSD Portatile

- SSD Esterno USB 3.2 Gen 1 con connessione USB-C™
- Soluzione veloce e sicura per espandere l'archiviazione e il backup dei file
- Software di backup Nero\*
- Design compatto con superficie nera in 3D
- Cavo da USB-C™ a USB-A e adattatore USB-C inclusi.

CODICE	DESCRIZIONE
53249	Store 'n' Go Portable SSD USB 3.2 Gen 1 256 GB
53250	Store 'n' Go Portable SSD USB 3.2 Gen 1 512 GB
53230	Store 'n' Go Portable SSD USB 3.2 Gen 1 1 TB

\* Il software Nero Backup è compatibile esclusivamente con i sistemi Windows

# Soluzioni per l'Archiviazione



## Masterizzatore Blu-ray

- Interfaccia USB 3.0
- Archivia fino a 100 GB su disco BDXL / 8,5 GB su DVD a doppio strato / fino a 4,7 GB su un DVD standard.
- Design sottile (soli 11mm di spessore) con guscio in alluminio spazzolato, progettato per l'uso con notebook o ultrabook
- Alimentazione fornita dalla porta USB: tramite cavo USB Y o alimentatore esterno supplementare
- Include il software Nero Burn & Archive
- Include un disco Blu-Ray Verbatim GRATUITO da 25 GB

CODICE	DESCRIZIONE
43890	External Slimline Blu-ray Writer

La gamma di masterizzatori esterni di Verbatim ti consente di creare facilmente backup di tutti i tuoi file più importanti, sia che si tratti delle tue foto, dei tuoi video o dei tuoi documenti di lavoro essenziali: tutti i file che devi archiviare in modo sicuro e che non puoi permetterti di perdere.

## Masterizzatore Blu-ray 4K Ultra HD\*\*

- Masterizzatore Blu-ray con possibilità di riproduzione video 4K Ultra HD\*\*
- USB 3.2 GEN 1 con connessione USB-C™
- Velocità di scrittura massima 6x / velocità di lettura massima 4x per BD-R/BD-R-R DL
- Compatto e leggero, ideale per essere utilizzato con un notebook o un ultrabook
- Alimentazione fornita dalla porta USB - non è necessario portare con sé un alimentatore ingombrante
- Include il pluripremiato software di masterizzazione BD/DVD/CD
- Archivia fino a 100 GB su un disco BDXL / 8,5 GB su un DVD a Doppio Strato / 4,7 GB su un DVD standard
- Compatibile con la tecnologia di archiviazione MDISC
- Include un disco Blu-Ray Verbatim GRATUITO da 25 GB

4K ULTRA HD



CODICE	DESCRIZIONE
43888	External Slimline Blu-ray Writer with 4K Ultra HD Blu-ray playback

## Masterizzatore CD/DVD con connessione USB-C™

- Connessione USB 3.2 Gen 1
- Include cavo da USB-C™ a USB-A e adattatore da USB-A a USB-C™
- Compatto e leggero, ideale per l'utilizzo con dispositivi portatili notebook o ultrabook
- Scocca in metallo spazzolato ultra sottile (soli 11 mm di spessore)
- Archivia 8,5 GB su DVD a Doppio Strato, 4,7 GB su DVD standard.
- Alimentazione fornita tramite porta USB - non richiede ingombranti alimentatori di corrente
- Software Nero Burn & Archive incluso\*
- Compatibile con la tecnologia di archiviazione MDISC™



CODICE	DESCRIZIONE
43886	External Slimline CD/DVD Writer with USB-C™ Connection

## Masterizzatore Blu-ray con connessione USB-C™

- Cavo da USB-C™ a USB-A e adattatore da USB-A a USB-C™
- Connessione USB 3.2 GEN 1
- Compatto e leggero, ideale per l'utilizzo con dispositivi portatili notebook o ultrabook
- Alimentazione fornita tramite porta USB - non richiede di portare con sé un ingombrante alimentatore di corrente
- Software Nero Burn & Archive incluso\*
- Archivia fino a 100 GB su un disco BDXL / 8,5 GB su DVD a Doppio Strato / 4,7 GB e su DVD standard
- Compatibile con la tecnologia di archiviazione MDISC
- Include un disco Blu-Ray Verbatim GRATUITO da 25 GB



CODICE	DESCRIZIONE
43889	External Slimline Blu-ray Writer with USB-C™ Connection

## Masterizzatore CD/DVD

- Archivia 8,5 GB su DVD a Doppio Strato, 4,7 GB su DVD standard.
- Masterizzatore CD/DVD esterno compatto e leggero
- Progettato per l'uso con notebook o ultrabook
- Compatibile con la tecnologia di archiviazione MDISC™
- Alimentazione fornita dalla porta USB: nessun bisogno di un ingombrante adattatore di corrente
- Include il software Nero Burn & Archive\*

CODICE	DESCRIZIONE
98938	External Slimline CD/DVD Writer
53504	External Slimline CD/DVD Writer (Light / Nero Software not included)

\* Il software Nero Backup è compatibile esclusivamente con i sistemi Windows

\*\* Il software di riproduzione non è incluso. Da acquistare o scaricare separatamente.

# Soluzioni per l'Archiviazione



Verbatim è riconosciuto in tutto il mondo come il marchio numero 1 nei supporti ottici, in grado di fornire soluzioni di archiviazione della massima qualità e compatibilità. Ciò rende i nostri supporti ottici la scelta ideale per l'archiviazione a lungo termine di documenti, foto o video importanti, sia per uso aziendale che personale.

## BLU-RAY

- Grande capacità, la soluzione ideale per archiviare i tuoi video ad alta definizione o per l'archiviazione a lungo termine
- Dischi a doppio strato con due strati di registrazione per 50 GB di spazio di archiviazione
- BD-R XL - tre strati di registrazione per 100 GB di spazio di archiviazione



CODICE	VELOCITÀ	CONFEZIONAMENTO	SUPERFICIE	CAPACITÀ
<b>BD-R MABL</b>				
43715	6X	5pk Jewel Case	White/Blue	25 GB
43713	6X	10pk Jewel Case	Wide Printable No-ID	25 GB
43742	6X	10pk Spindle	White/Blue	25 GB
<b>BD-R DL</b>				
43748	6X	5pk Jewel Case	White/Blue	50 GB
43736	6X	10pk Jewel Case	Wide Printable No-ID	50 GB
43746	6X	10pk Spindle	White/Blue	50 GB
<b>BD-R XL</b>				
43789	4X	5pk Jewel Case	Wide Printable No-ID	100 GB

## DVD

### DVD-R AZO

- Compatibili con i lettori che supportano i dischi DVD-R
- La tecnologia AZO di Verbatim offre maggiore protezione e affidabilità



CODICE	VELOCITÀ	CONFEZIONAMENTO	SUPERFICIE	CAPACITÀ
<b>Jewel Case</b>				
43521	16X	10pk Jewel Case	Wide Printable ID	4.7 GB
<b>Spindle</b>				
43548	16X	50pk Spindle	Matt Silver	4.7 GB
43549	16X	100pk Spindle	Matt Silver	4.7 GB

## MDISC

- Una durata di oltre 1000 anni per l'archiviazione a lungo termine
- I dati memorizzati su un M-Disc vengono masterizzati su uno strato di scrittura inorganico brevettato che non si sbiadirà o si deteriorerà
- Impermeabile all'esposizione ambientale, inclusi luce, calore e umidità
- Le unità ottiche più recenti sono compatibili con i supporti M-Disc (controlla la compatibilità del tuo lettore/masterizzatore sul manuale utente)

CODICE	VELOCITÀ	CONFEZIONAMENTO	SUPERFICIE	CAPACITÀ
<b>M-Disc BD-R</b>				
43827	4X	3pk Slim Case	Matt Silver	25 GB
43823	4X	5pk Jewel Case	Inkjet Printable	25 GB
43825	4X	10pk Spindle	Inkjet Printable	25 GB
<b>M-Disc BDXL</b>				
43834	4X	5pk Jewel Case	Inkjet Printable	100 GB

## CD

### CD-R AZO

- La tecnologia AZO di Verbatim offre maggiore protezione e affidabilità

CODICE	VELOCITÀ	CONFEZIONAMENTO	SUPERFICIE	CAPACITÀ
<b>Jewel Case</b>				
43327	52X	10pk Jewel Case	Crystal	700 MB
43325	52X	10pk Jewel Case	Wide Printable ID	700 MB
<b>Slim Case</b>				
43426	52X	10pk Slim Tray Data Vinyl	Colour	700 MB
<b>Spindle</b>				
43439	52X	25pk Spindle	Wide Printable ID	700 MB
43343	52X	50pk Spindle	Crystal	700 MB