



USB 3.0

 STRONGBOX FINGERPRINT FLASH DRIVE  
+  
 STRONGBOX CLOUD BACKUP

## 4 problemi 1 soluzione

### 1 Archiviazione sicura dei dati (riconoscimento biometrico)

i dati sulla chiavetta sono accessibili solo dopo il riconoscimento dell'impronta digitale

### 2 Adempimenti ad obblighi legali (Regolamento europeo privacy)

consente di adempiere agli obblighi di tutela della privacy previsti dal GDPR

### 3 Protezione dei dati (criptazione)

i dati sono criptati. Solo sbloccando la chiavetta saranno leggibili.

### 4 Recupero veloce (storage in cloud)

grazie a Strongbox Cloud i dati sono sempre accessibili e recuperabili.



## La soluzione perfetta per...

Medici, Avvocati, Commercialisti, Consulenti privacy e Liberi professionisti (in forma singola e associata), Agenti, Rappresentanti commerciali, Artigiani che necessitano di avere documenti e dati sempre a portata di mano, protetti a livello tecnico e secondo criteri di legge, sempre accessibili e recuperabili.

## Caratteristiche tecniche

- doppio storage: spazio pubblico e spazio privato;
- accessibile solo con impronta digitale;
- dimensioni dell' area di criptazione personalizzabili;
- riconoscimento impronta digitale in 0.5 s;
- velocità di lettura: 10MB/s;
- velocità di scrittura: 4MB/s.



Windows\*

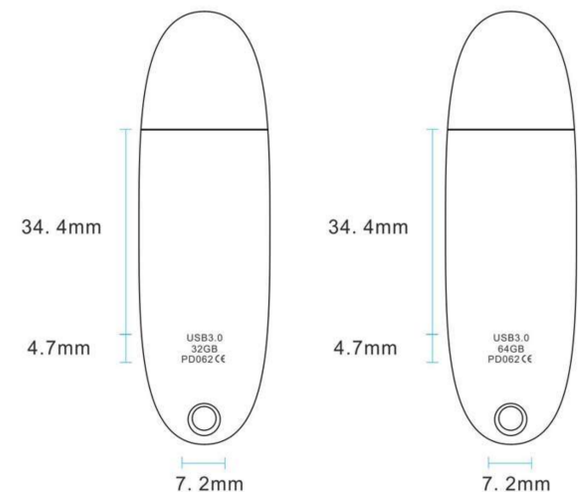


Mac OS



Linux

(\*) Gestione e configurazione solo su sistemi operativi Windows



## Versioni disponibili

- USB 32 Gb + Cloud 34 Gb (3 device);
- USB 64 Gb + Cloud 66 Gb (5 device);
- USB 32 Gb + Cloud 2 Gb (1 device) free\*;
- USB 64 Gb + Cloud 2 Gb (1 device) free\*\*.

(\*) disponibile upgrade a 34 Gb - 3 device

(\*\*) disponibile upgrade a 66 Gb - 5 device

Ulteriori upgrade specifici e riservati per utenti che hanno acquistato in combinazione USB + Cloud:

- a 300 Gb (device illimitati)
- a 600 Gb (device illimitati)



### Archiviazione sicura dei dati (riconoscimento biometrico)

"Sicurezza del trattamento" art.32 del Regolamento (UE) 2016/679

[...]il titolare del trattamento e il responsabile del trattamento mettono in atto misure tecniche e organizzative adeguate per garantire un livello di sicurezza adeguato al rischio.

### Protezione dei dati (criptazione)

"La pseudonimizzazione e la cifratura dei dati personali"  
- art. 32, par. 1, lett. a - del Regolamento (UE) 2016/679,

[...] misure tecniche e organizzative adeguate, tra le quali "la pseudonimizzazione e la cifratura dei dati per assicurare riservatezza, integrità e resilienza dei sistemi e dei servizi di trattamento".

### Recupero veloce (storage in cloud)

"Disponibilità dei dati e ripristino veloce"  
- art. 32, par. 1, lett. c - del Regolamento (UE) 2016/679

[...] "La capacità di ripristinare tempestivamente la disponibilità e l'accesso dei dati personali in caso di incidente fisico o tecnico"

### Comunicazione di una violazione dei dati personali

- art. 34, par. 3, lett. a) e b) del Regolamento (UE) 2016/679

[...] Non è richiesta la comunicazione all'interessato se [...] il titolare del trattamento ha messo in atto le misure tecniche e organizzative adeguate di protezione e tali misure erano state applicate ai dati personali oggetto della violazione.