

DISCO FISSO ESTERNO

Seagate GoFlex Slim 320 GB



100 € Un campione di velocità e di compattezza per tenere in tasca i tuoi dati

INFORMAZIONI

Produttore: Seagate
www.seagate.com

CARATTERISTICHE

Collegamento: USB 3.0, compatibile con USB 2.0
Velocità disco: 7.200 rpm
Dimensioni: 124x78x9 mm
Peso: 160 grammi

PRO E CONTRO

- ⊕ Estremamente sottile
- ⊕ Veloce e robusto
- ⊕ Collegamento USB
- ⊖ Costa più della media

VERDETTO

★★★★★

“Se cerchiamo un disco fisso in cui archiviare documenti importanti, vale il prezzo più alto rispetto alla media.”

Nella scelta dei dischi fissi esterni, ci sono due scuole di pensiero: alcuni preferiscono cercare l'offerta migliore, partendo dal presupposto che tutti i dischi fissi ormai hanno una qualità elevata, altri invece vogliono il massimo per la sicurezza dei propri dati. In realtà sono giuste entrambe, dipende solo dal tipo di utilizzo che dobbiamo farne. Se siamo alla ricerca di un dispositivo che useremo solo per il trasporto, magari per portare un po' di musica alla festa di un amico o per spostare i dati da un computer all'altro, possiamo davvero farci guidare dalle offerte promozionali e acquistare per 60 euro un buon disco da 500 GB. Se però abbiamo intenzione di usarlo

per il backup del Mac o, in generale, per conservare a lungo dati importanti, non è il caso di risparmiare qualche decina di euro. Il nuovo GoFlex Slim di Seagate appartiene a questa seconda categoria e il suo prezzo lo mette subito in chiaro: 100 euro per 320 GB, con un costo di oltre 30 centesimi al GB, contro una media di 12 centesimi per i modelli più convenienti. Un prezzo che si giustifica sia in termini di qualità generale, sia per le caratteristiche speciali. Al momento è il disco fisso esterno più piccolo e leggero che sia mai transitato dalla redazione di Mac magazine, con uno spessore di appena 9 millimetri e un peso di 160 grammi. Il rivestimento esterno è in metallo e la sensazione

che trasmette è di notevole robustezza. È dotato di collegamento USB 3.0: è vero che i Mac non utilizzano ancora questa tecnologia, ma può comunque tornare utile se ci dovesse capitare di collegarlo a un PC. La compatibilità con le vecchie porte USB 2.0 è comunque totale, anche se la velocità di trasferimento in tal caso diminuisce. Viene fornito con la formattazione in NTFS, quindi di base il Mac non riesce a sfruttarlo, ma in dotazione ci sono dei driver per abilitarne la scrittura. In ogni caso, conviene formattarlo in HFS+, per far sì che qualsiasi Mac possa accedervi, oppure FAT32 per avere massima compatibilità anche con i sistemi Windows. ●



Con uno spessore di appena 9 mm, il GoFlex Slim è forse il disco fisso portatile più sottile e leggero attualmente disponibile.

DISCO FISSO DI RETE

Synology DS411Slim

264 € Compatto e ricco di funzioni, un NAS ideale per tutti gli utilizzi

INFORMAZIONI

Produttore: Synology
www.synology.com/ita

CARATTERISTICHE

Alloggiamenti: 4 per dischi da 2,5"
Capacità massima: 4 TB
Processore: a 1,6 GHz
Dimensioni: 12x10,5x 14,2 cm
Peso: 0,66 kg

PRO E CONTRO

- ⊕ Dimensioni ridotte
- ⊕ Ricco di funzioni
- ⊕ Facile da configurare
- ⊖ Supporto poco stabile

VERDETTO

★★★★★

“Una soluzione non economica ma particolarmente ricca e versatile, oltre che compatta.”

Quando pensiamo a un disco fisso di rete, o NAS, siamo abituati a immaginare “scatole” brutte e ingombranti. Un mito che viene sfatato dal nuovo DS411Slim di Synology, che sfrutta i dischi fissi da 2,5 pollici, ovvero quelli da portatile, riducendo così le dimensioni in misura notevole. Questo però non significa che le funzionalità siano state sacrificate: si collega al router tramite cavo Ethernet e tutte le impostazioni si controllano tramite il browser, con una pagina intuitiva ed esauriente. Il sistema RAID permette di sfruttare più dischi fissi per duplicare i dati o per migliorare le prestazioni. Possiamo inserire fino a quattro dischi e non occorre

che siano delle stesse dimensioni per sfruttare questa funzione. L'inserimento risulta molto comodo, con dei pratici cassettoni estraibili.

Il DS411Slim è compatibile con Time Machine per la gestione dei backup, inoltre possiamo sfruttare la porta USB e quella eSATA per copiare i dati da o verso un altro dispositivo esterno. Per chi utilizza sistemi di filesharing, è interessante il download diretto da BitTorrent ed eMule. Possiamo inoltre usare questo NAS come media server per trasmettere audio e video ad altri dispositivi, oppure sfruttarlo come server di iTunes per condividere la musica. I più esperti possono anche configurarlo per accedere ai dati tramite



Grazie all'utilizzo di dischi fissi da 2,5 pollici, che non sono inclusi nel prodotto, Synology è riuscita a creare un NAS compatto e gradevole.

Internet e via FTP. I consumi energetici sono più ridotti rispetto a un classico NAS. Gli unici due difetti sono la

mancanza di un lucchetto per i cassette dei dischi fissi e la scarsa stabilità della base di appoggio in dotazione. ●