

INTRODUZIONE



Benvenuti nella guida per l'utente dell'unità LaCie 2big Thunderbolt™ 2. I gruppi di storage LaCie Thunderbolt 2 vantano velocità di trasferimento che possono arrivare fino a 20 Gb/s. Per ottenere le massime prestazioni dalla grafica e dai video con risoluzione 4k collegare l'unità LaCie 2big a un computer che supporta la tecnologia Thunderbolt 2. L'unità LaCie 2big è ideale per editor, fotografi e professionisti nel settore delle arti grafiche che richiedono prestazioni eccezionali sia in ufficio che sul campo.

L'unità LaCie 2big è anche dotata di porta USB 3.0. Collegando l'unità a un computer con una porta USB 3.0 è possibile raggiungere velocità di trasferimento fino a 5 Gb/s. Compatibile con le versioni precedenti, la porta USB 3.0 fornisce connettività universale a qualsiasi computer dotato di porta USB 2.0.

Questa guida illustra la procedura di connessione del gruppo LaCie 2big e ne spiega le funzionalità. Per domande sull'installazione o l'utilizzo, consultare la pagina [Come ottenere assistenza](#).

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- LaCie 2big Thunderbolt 2
- Alimentatore esterno
- Cavo USB 3.0 (compatibile con USB 2.0)
- Cavo Thunderbolt
- Pannello di accesso rimovibile
- Strumento di selezione RAID
- Guida d'installazione rapida

Informazioni importanti: conservare la confezione originale. In caso di riparazione o manutenzione, l'unità disco deve essere restituita nell'imballaggio originale.

Suite software

Visitare il sito [Software LaCie 2big Thunderbolt 2](#) per scaricare gratuitamente la suite di utility tra cui:

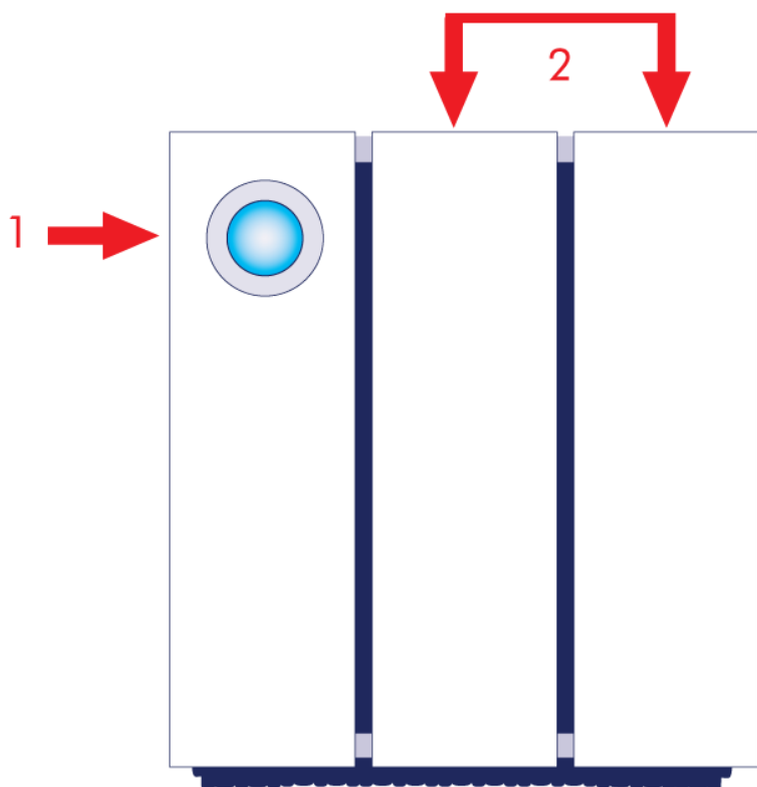
- Intego® Backup Manager Pro (Mac®)
- Genie® Backup Manager Pro™ (Windows®)
- LaCie Desktop Manager (per monitorare lo stato dell'unità disco e configurare avvisi e-mail)
- LaCie Private-Public (protezione dei dati con crittografia AES a 256 bit)

MINIMUM SYSTEM REQUIREMENTS

Your system must meet certain requirements in order for your LaCie product to function properly. For a list of these requirements, please refer to the product packaging or consult the product support web page at www.lacie.com/support/.

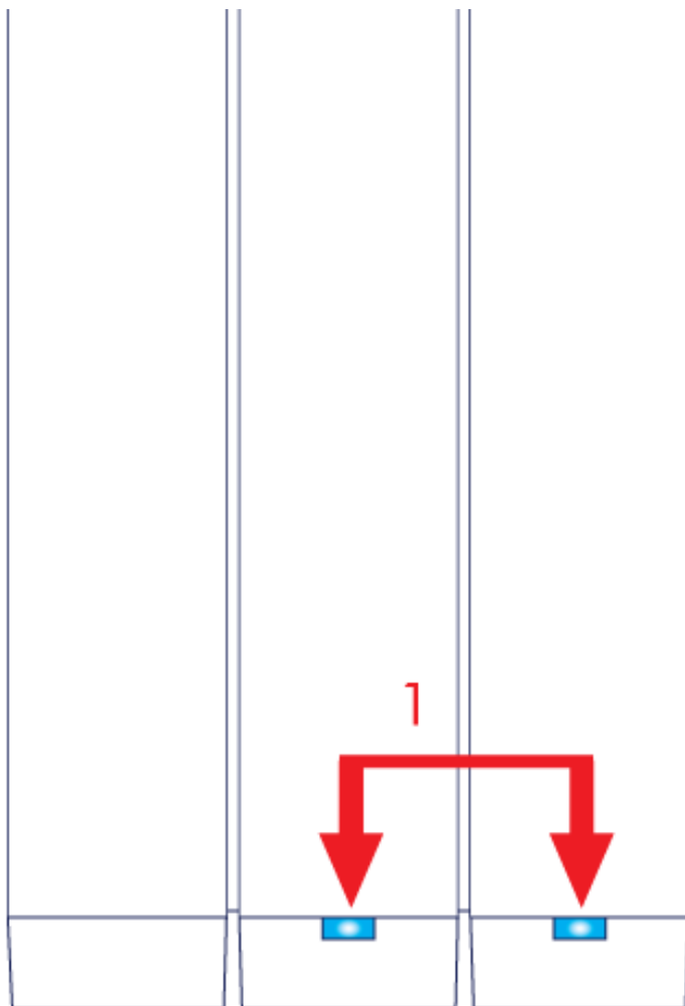
VISTE DEL GRUPPO

Vista frontale



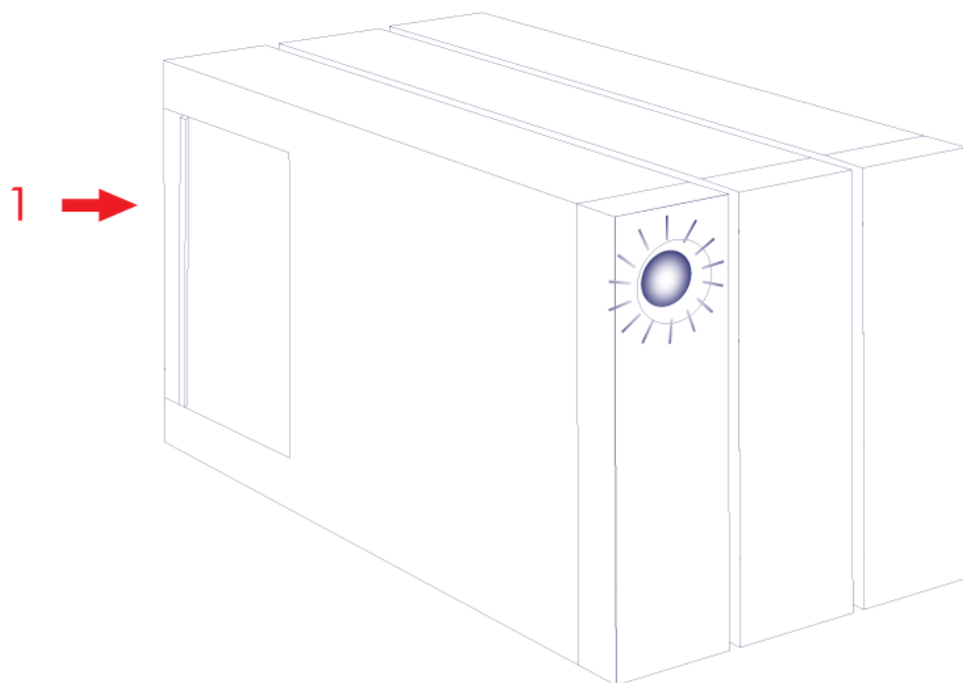
1. LED e pulsante di accensione
2. Cassetti delle unità disco

Vista dall'alto



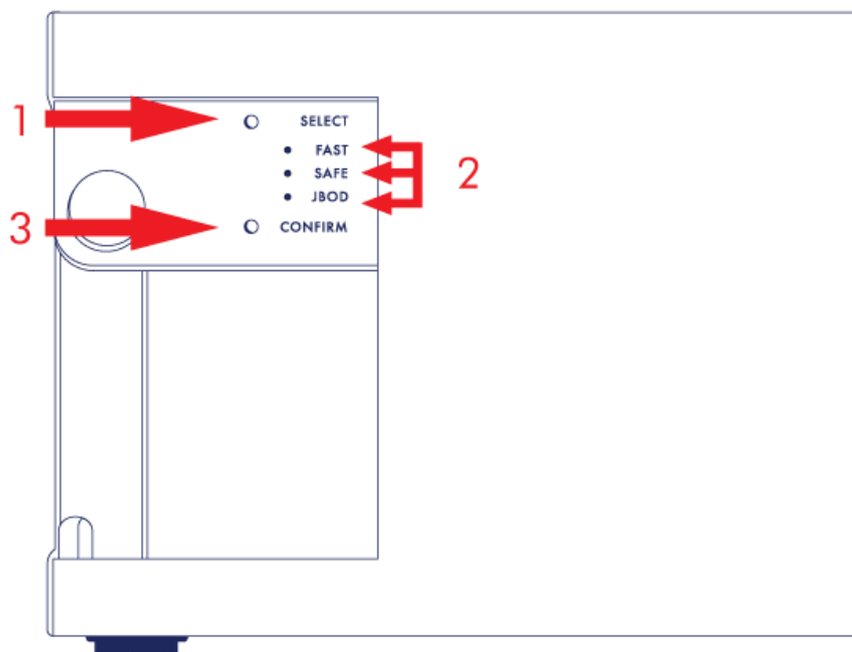
1. LED unità disco

Vista laterale



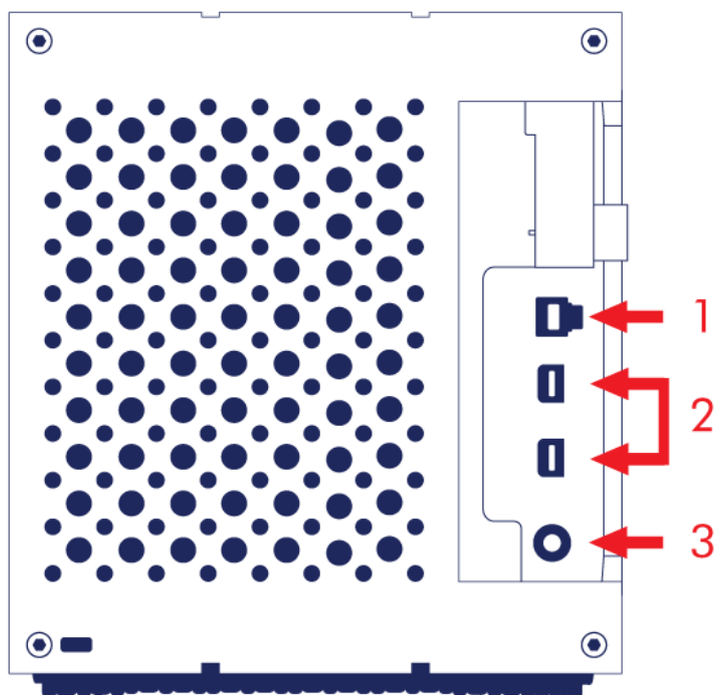
1. Pannello di accesso rimovibile

Vista laterale - pannello aperto



1. SELECT: Pulsante selezione RAID
2. FAST, SAFE, JBOD: LED per le modalità RAID
3. CONFIRM: Tasto di conferma RAID

Vista posteriore - pannello aperto



1. Porta USB 3.0
2. Porte Thunderbolt 2
3. Presa di alimentazione (12V 5A)

FUNZIONAMENTO SILENZIOSO E GESTIONE DEL CALORE

Per ridurre il rumore durante il funzionamento la ventola di raffreddamento dell'unità LaCie 2big è situata sul retro del dispositivo. La ventola termoregolata garantisce la gestione ottimale del calore regolando la sua velocità di rotazione in base all'ambiente, mentre l'ampio spazio disponibile migliora la circolazione dell'aria. Inoltre, l'alloggiamento metallico del LaCie 2big dissipa il calore delle unità disco, rendendole sicure e prolungandone la durata. Lo speciale design dell'unità LaCie contribuisce infatti ad allontanare il calore dall'interno dell'unità verso l'esterno; per questo motivo l'alloggiamento esterno risulterà caldo al tatto dopo un utilizzo prolungato.

Informazioni importanti: per favorire la circolazione dell'aria all'interno dell'alloggiamento è sempre utile verificare che la presa d'aria sulla mascherina posteriore non sia ostruita.

POSIZIONAMENTO E IMPILAMENTO

Accertarsi sempre di collocare l'unità LaCie 2big su una superficie piana e regolare che possa sopportare il calore emesso e il flusso d'aria di un gruppo unità disco professionale. Per una corretta dissipazione del calore l'unità LaCie 2big è progettata per poggiare sui piedini di gomma alla base del gruppo. **NON APPOGGIARE** il gruppo su un lato quando l'unità è accesa.

Quando si utilizzano più gruppi, è possibile sovrapporre un gruppo LaCie 2big Thunderbolt 2 all'altro. Tuttavia, per problemi di peso ed equilibrio, sovrapporre più di due unità LaCie 2big pone seri rischi di caduta. **NON** impilare altre unità disco, gruppi o apparecchiature sopra l'unità LaCie 2big.

La garanzia dell'unità LaCie 2big Thunderbolt 2 decade se:

- vengono sovrapposti più di due gruppi LaCie 2big Thunderbolt 2.
- L'unità LaCie 2big Thunderbolt 2 viene collocata sotto altre unità, gruppi o apparecchiature.