WD My Cloud[™] Personal Cloud Storage Manuale dell'utente





Servizio e supporto WD®

In caso di problemi, prima di restituire il prodotto rivolgersi all'assistenza. La maggior parte delle domande di supporto tecnico può trovare risposta attraverso la Knowledge Base di WD o inviando un e-mail all'indirizzo *http://support.wd.com*. Se la risposta non è disponibile o, se si preferisce, è possibile contattare WD al numero telefonico indicato di seguito.

Per il prodotto sono previsti 30 giorni di assistenza telefonica gratuita durante il periodo di garanzia. Il periodo di 30 giorni decorre dal primo contatto telefonico con il Supporto Tecnico WD. Il supporto via e-mail è gratuito per tutto il periodo di garanzia e l'intera Knowledge base è disponibile 24 ore su 24, 7 giorni su 7. Le nuove funzioni e i nuovi servizi saranno comunicati esclusivamente agli utenti che completano la registrazione all'indirizzo *http://register.wd.com*.

Accesso al supporto online

Visitare il sito web di supporto ai prodotti all'indirizzo *http://support.wd.com* e scegliere un argomento tra i seguenti:

- Download Per scaricare driver, software e aggiornamenti per il prodotto WD.
- Registrazione Per registrare il prodotto WD e ottenere così gli aggiornamenti più recenti e conoscere le offerte speciali.
- Garanzia e Servizi RMA Per ottenere informazioni sulla garanzia, sulla sostituzione dei prodotti (RMA), sullo stato RMA e sul ripristino dati.
- Knowledge Base È possibile effettuare ricerche per parola chiave, frase o ID risposta.
- **Installazione** Per accedere alla guida online sull'installazione di prodotti o software WD.
- WD Community Per condividere idee e conoscere altri utenti di WD.
- Learning Center Il Learning Center consente di ottenere il massimo dal proprio dispositivo di personal cloud storage (http://www.wd.com/setup).

Come contattare il Supporto Tecnico WD

Quando si contatta WD per richiedere supporto tecnico, è necessario avere a disposizione il numero di serie del prodotto WD, la configurazione hardware e le versioni del software del proprio sistema.

Nord America		Asia versante	Pacifico
Inglese	800.ASK.4wd	Australia	1 800 42 9861
	(800.275.4932)	Cina	800 820 6682/+65 62430496
Spagnolo	800.832.4778	Hong Kong	+800 6008 6008
		India	1 800 11 9393 (MNTL)/1 800 200 5789 (Reliance)
			011 26384700 (Linea pilota)
Europa (numero	00800 ASK4 WDEU	Indonesia	+803 852 9439
verde)*	(00800 27549338)	Giappone	0120-994-120/00531-65-0442
		Corea	02 703 6550
Europa	+31 880062100	Malesia	+800 6008 6008/1 800 88 1908/+65 62430496
Medio Oriente	+31 880062100	Filippine	1 800 1441 0159
Africa	+31 880062100	Singapore	+800 6008 6008/+800 608 6008/+65 62430496
		Taiwan	+800 6008 6008/+65 62430496

* Numero verde disponibile nei seguenti paesi: Austria, Belgio, Danimarca, Francia, Germania, Irlanda, Italia, Paesi Bassi, Norvegia, Spagna, Svezia, Svizzera, Regno Unito.

Registrazione del prodotto WD

La registrazione del prodotto WD consente di ottenere gli aggiornamenti più recenti e conoscere le offerte speciali. È possibile registrare il dispositivo all'indirizzo *http://register.wd.com* oppure utilizzando il programma d'installazione di WD My Cloud Personal Cloud Storage, disponibile presso il Learning Center online.

Sommario

	Servizio e supporto WD [®] ii Registrazione del prodotto WD ii
1	Informazioni importanti per l'uso1
	Istruzioni importanti per la sicurezza
2	Panoramica sul prodotto3
	Informazioni sul sistema3Informazioni sul Learning Center4Contenuto della confezione5Requisiti del sistema6Istruzioni sulla preinstallazione7Precauzioni per l'uso7Immagini del prodotto7
3	Guida introduttiva9
	Connessione fisica del dispositivo9LED10Programma di installazione online11Senza il programma di installazione online21Accesso alla condivisione Public21
4	Backup e recupero dei file
	Utilizzo di WD SmartWare [™] Pro (solo Windows)
5	Gestione del dispositivo WD Quick View
	Installazione di WD Quick View (Mac)32Accesso alle opzioni di collegamento di WD Quick View.34Verifica dello stato del dispositivo34Avvio di WD SmartWare (Windows)35Chiusura in sicurezza di WD SmartWare (Windows)35Accesso alle condivisioni35Avvio della dashboard di WD My Cloud36Mappatura dell'unità (Windows)36Creazione di un collegamento alla condivisione Public (Windows)37Visualizzazione delle proprietà del dispositivo37
	Monitoraggio delle risorse di archiviazione

	Spegnimento in sicurezza
	Avvisi per il monitoraggio
	Espulsione di un dispositivo di archiviazione USB (Windows)
	Disinstallazione di WD Quick View
6	In breve: la dashboard41
	Avvio della dashboard
	Pagina iniziale della dashboard 42
	Supporto per i clienti
	Attività amministrative di base
7	Gestione degli utenti51
	Informazioni sugli utenti
	Visualizzazione di utenti
	Creazione di un utente
	Modifica della password utente 53
	Modifica delle impostazioni utente 54
	Rimozione di un utente
8	Gestione delle condivisioni55
	Informazioni sulle condivisioni
	Visualizzare l'elenco delle condivisioni
	Creazione di una nuova condivisione 56
	Istruzioni per rendere privata una condivisione
	Eliminazione di una condivisione 58
	Accesso locale ai contenuti di una condivisione
9	Accesso al cloud da remoto60
	Abilitazione dell'accesso al cloud per il dispositivo WD My Cloud
	Abilitazione dell'accesso al cloud per un utente60
	Mobilizzare i propri contenuti con le app per WD My Cloud
	Il percorso al personal cloud
	Accesso al personal cloud dal web
10	Impostazioni di configurazione74
	Generale
	Rete
	Media
	Utilità
	Notifiche
	Firmware

11	Gestione dei safepoint	92
	Informazioni sui safepoint.Creazione di un safepoint.Aggiornamento di un safepointRecupero di un safepoint .Eliminazione di un safepoint.	
12	Riproduzione/Streaming di video, foto e musica	100
	Server multimediali	
13	Connessione di un disco rigido USB	107
	Panoramica Connessione di un'unità USB Mappatura di un'unità USB (solo Windows) Creazione di un collegamento all'unità USB (solo Windows)	
Арр	pendice A: specifiche	109
App	pendice B: risoluzione dei problemi	110
	Elenco di controllo dei primi passi Reset del dispositivo WD My Cloud Problemi specifici e azioni correttive	110 110 111
App	pendice C: informazioni su normative e garanzia	115
	Conformità alle normative Informazioni sulla garanzia (tutte le regioni eccetto Australia/Nuova Zelanda). Informazioni sulla garanzia (solo Australia/Nuova Zelanda)	115 116 117
Indi	ice	119

Informazioni importanti per l'uso

Istruzioni importanti per la sicurezza Registrazione delle informazioni sul prodotto WD

Istruzioni importanti per la sicurezza

Il presente dispositivo è stato progettato e fabbricato per garantire la sicurezza personale. L'utilizzo improprio può causare la folgorazione o esporre al rischio di incendio. Le misure di sicurezza integrate nell'unità sono efficaci se l'utente osserva le procedure di installazione, utilizzo e manutenzione indicate di seguito.

- Seguire tutti gli avvisi e le istruzioni riportati sul prodotto.
- Scollegare il prodotto dalla presa di corrente prima di pulirlo. Non utilizzare detergenti liquidi né spray. Eseguire la pulizia con un panno umido.
- Non utilizzare il prodotto in vicinanza di liquidi.
- Non collocare il prodotto su una superficie instabile, onde evitare che cada, subendo danni gravi.
- Non far cadere il prodotto.
- Non ostruire le fessure e le aperture sul lato superiore e inferiore del telaio: queste aperture non devono essere mai bloccate né coperte per garantire la ventilazione corretta e il funzionamento affidabile del prodotto e per proteggerlo dal surriscaldamento. Un'ulteriore misura per evitare il surriscaldamento consiste nel mantenere dritto il dispositivo.
- Utilizzare il prodotto unicamente con l'alimentazione del tipo indicato sull'etichetta. Se non si è certi circa il tipo di alimentazione disponibile, consultare il rivenditore o l'azienda locale che produce energia elettrica.
- Non collocare oggetti sul cavo di alimentazione e sistemarlo in modo che nessuno possa calpestarlo.
- Se si adopera un cavo di prolunga assicurarsi che l'amperaggio totale dell'apparecchiatura collegata non superi il valore nominale della prolunga. Accertarsi, inoltre, che il valore nominale totale di tutti i prodotti collegati alla presa a muro non superi il valore nominale del fusibile.
- Non introdurre mai oggetti di alcun tipo all'interno del prodotto attraverso le fessure del telaio onde evitare che entrino a contatto con punti in cui è presente tensione pericolosa o provochino un cortocircuito, causando possibili incendi o scosse elettriche.
- Estrarre la spina dalla presa e rivolgersi a personale qualificato nelle seguenti circostanze:
 - La spina o il cavo di alimentazione sono danneggiati o sfrangiati.
 - Sul prodotto è caduto del liquido.
 - Il prodotto è rimasto esposto all'azione di pioggia o acqua.
 - Il prodotto non funziona normalmente anche se si seguono le istruzioni operative. Regolare solo i comandi indicati nelle istruzioni operative: regolazioni errate possono causare danni e imporre l'intervento di un tecnico qualificato per ripristinare le condizioni normali di funzionamento.
 - Il prodotto è caduto o il telaio ha subito danni.
 - Se si osserva un'evidente alterazione delle prestazioni del prodotto, contattare il Supporto Tecnico di WD all'indirizzo *http://support.wd.com*.

Registrazione delle informazioni sul prodotto WD

Ricordarsi di annotare le seguenti informazioni, utilizzate per l'installazione e il supporto tecnico. I dati del prodotto WD sono riportati sull'etichetta sotto il dispositivo.

- Numero di serie
- Numero modello
- Data di acquisto
- Note su sistema e software

Panoramica sul prodotto

Informazioni sul sistema Funzionalità Informazioni sul Learning Center Contenuto della confezione Requisiti del sistema Istruzioni sulla preinstallazione Precauzioni per l'uso Immagini del prodotto

Informazioni sul sistema

WD My Cloud è un sistema ad alte prestazioni che offre accesso wireless sicuro a media e file da qualsiasi computer, tablet o smartphone collegati a un router wireless.

Questo sistema potente può essere collegato a un router wireless per creare sulla rete domestica una memoria condivisa di file che diventano accessibili dentro e fuori casa. È possibile condividere file con sistemi Mac e PC, eseguire lo streaming di contenuti multimediali a qualsiasi dispositivo compatibile DLNA e accedere ai file da remoto con le app di WD My Cloud e il sito WDMyCloud.com.

Questo manuale d'uso contiene la descrizione della procedura di installazione e altre importanti informazioni sul prodotto WD acquistato. Le versioni tradotte e gli aggiornamenti del presente manuale possono essere scaricati da *http://products.wd.com/updates*. Maggiori informazioni e notizie su questo prodotto sono disponibili sul nostro sito web all'indirizzo *http://www.wd.com/*.

Funzionalità

Finalmente, un cloud per uso personale: è possibile salvare tutti i contenuti su WD My Cloud e accedervi dovunque con le applicazioni mobili e desktop.

Archivio centralizzato per la collezione multimediale di famiglia: consente di memorizzare e organizzare tutte le foto di famiglia, video, musica e documenti importanti in un luogo sicuro della rete domestica.

Accesso dovunque: indipendentemente da dove ci si trovi, il personal cloud è accessibile da qualsiasi PC o Mac, tablet o smartphone. Grazie alle app gratuite di WD, il personal cloud è sempre a disposizione.

Backup automatico dei file per tutti i computer: è facile eseguire su WD My Cloud il backup di tutti i file del proprio PC o Mac. È possibile rimanere tranquilli sapendo che tutti i dati sono salvati automaticamente e in modo sicuro nella rete. Per gli utenti PC, WD SmartWare[™] Pro offre diverse opzioni per il backup di file su molteplici dispositivi presenti in rete. Gli utenti Mac possono beneficiare di tutte le funzioni di protezione dati dell'utilità di backup Time Machine di Apple.

Upload diretto dai dispositivi portatili: Dispositivi portatili al massimo della capacità? Il caricamento facile di foto, video e file direttamente sul personal cloud permette di risparmiare spazio importante su tablet e smartphone.

Connessione a Dropbox[™] e altro ancora: è facile trasferire i file tra il personal cloud, Dropbox e altri account di cloud pubblici.

Spazio di archiviazione ampliabile con la porta di espansione USB: la porta di espansione USB 3.0 permette di ampliare facilmente la capacità di storage del proprio dispositivo. Occorre semplicemente connettere un disco rigido esterno USB 3.0 o USB 2.0 per aggiungere istantaneamente più spazio per archiviare tutte le foto, i video, la musica e i documenti.

Trasferimento rapido di file per uno streaming ad alte prestazioni: Gigabit Ethernet e il processore dual-core consentono streaming multimediali ad alte prestazioni e trasferimenti di file incredibilmente veloci. Video, foto e musica vengono trasmessi in streaming senza interruzioni e senza perdere un colpo su TV, lettori multimediali, console di gioco collegati in rete e compatibili DLNA.

La musica è servita con iTunes[®]: WD My Cloud include il supporto per iTunes, per centralizzare le raccolte di musica e video e riprodurle su qualsiasi sistema PC o Mac con iTunes.

Protezione con password per la privacy: Dati sempre al sicuro e completamente sotto controllo. Disponibile per qualsiasi utente, la password di protezione protegge il personal cloud da accessi non autorizzati.

Facile da configurare, facile da trovare in rete: Pronto all'uso in pochi minuti e con la ricca interfaccia utente web di WD per una configurazione guidata senza problemi.

Bisogno di aiuto durante la configurazione?: WD è a completa disposizione dei clienti per ogni passo della procedura. Visitare *http://wd.com/setup/wdmycloud* o contattare il team del Supporto Tecnico di WD per farsi guidare attraverso la procedura d'installazione di WD My Cloud e delle applicazioni gratuite per computer e dispositivi mobili. Le informazioni di contatto sono alla pagina ii del presente manuale e nella guida di installazione rapida.

Un livello extra di protezione per i file: è possibile effettuare automaticamente una seconda copia, o safepoint, del personal cloud su un altro dispositivo NAS o un PC Windows sulla LAN o su un dispositivo USB collegato al dispositivo WD My Cloud. Protezione e sicurezza extra per tutti i contenuti multimediali, che garantisce la massima tranquillità.

Informazioni sul Learning Center

Il Learning Center online di WD fornisce le ultime informazioni, istruzioni e software che consentono agli utenti di ottenere il massimo dal proprio sistema di archiviazione personale. La presente guida basata su web offre istruzioni dettagliate per configurare l'accesso remoto, il backup dei dati, il monitoraggio dello stato dell'unità e molto altro. È una risorsa interattiva per accompagnare gli utenti attraverso l'installazione e l'utilizzo del dispositivo WD My Cloud. Il Learning Center consente di:

- Acquisire informazioni sul prodotto di archiviazione personale.
- Scaricare il software più recente per il prodotto.
- Trovare informazioni approfondite e interattive su come esplorare ciascuna delle caratteristiche del prodotto.
- Aggiornare il prodotto ogni volta che nuove funzionalità diventano disponibili.
- Accedere a un risorsa online sempre disponibile, senza un manuale o un CD.

Contenuto della confezione

- Il dispositivo WD My Cloud personal cloud storage
- Cavo di rete
- Adattatore di alimentazione CA
- Guida di installazione rapida



WD My Cloud Personal Cloud Dispositivo di storage



Adattatore CA*

Cavo di rete



Guida di installazione rapida

Per ulteriori informazioni sugli accessori supplementari per questo prodotto, visitare:

USA	www.shopwd.com o www.wdstore.com
Canada	www.shopwd.ca o www.wdstore.ca
Europa	www.shopwd.eu o www.wdstore.eu
Tutti gli altri paesi	Contattare il Supporto Tecnico di WD per la propria regione. Per un elenco dei recapiti del Supporto Tecnico, visitare http://support.wd.com e consultare l'articolo con ID risposta 1048 della Knowledge Base.

Requisiti del sistema

Sistema operativo

Windows®

- Windows 8.1 e versioni precedenti
- Windows 7
- Windows Vista[®]
- Windows XP (32 bit) SP3 o versione successiva

Per i sistemi operativi Windows, occorre installare il client runtime Java

Mac OS X

- Mavericks (Mac OS 10.8)
- Mountain Lion* (Mac OS 10.8)
- Lion* (Mac OS 10.7)
- Snow Leopard (Mac OS 10.6)
- * Per Lion e Mountain Lion, occorre installare il client runtime Java. Per ulteriori informazioni visitare http://support.apple.com/kb/dl1421

Nota: la compatibilità può variare in base al sistema operativo e alla configurazione hardware del computer in uso.

Per ottenere il massimo in termini di affidabilità e prestazioni installare il service pack (SP) e gli aggiornamenti più recenti:

- Per Windows, fare clic su Start o (Solution) > (Tutti i) Programmi e selezionare Windows Update.
- Se si utilizza un Mac, fare clic su **Apple** e selezionare **Aggiornamento software**.

Browser web

- Internet Explorer 8.0 e versioni successive sui computer Windows supportati
- Safari 5.0 e versioni successive sui computer Mac supportati
- Firefox 12 e versioni successive sui computer Windows e Mac supportati
- Google Chrome 14 e versioni successive sui computer Windows e Mac supportati

Rete locale

Router/switch – una porta Gigabit Ethernet raccomandata per massimizzare le prestazioni delle connessione via cavo; gli standard 802.11n o 802.11ac per massimizzare le prestazioni Wi-Fi e specialmente durante lo streaming video.

Internet

Una connessione Internet a banda larga è necessaria per la configurazione iniziale e il download del software, nonché per l'accesso remoto e l'utilizzo delle app.

Istruzioni sulla preinstallazione

Prima d'installare il dispositivo, selezionare un luogo adatto dove possa funzionare con la massima efficienza. Collocarlo in un luogo che sia:

- In prossimità di una presa elettrica dotata di messa a terra
- In un ambiente pulito e senza polvere
- Su una superficie stabile e senza vibrazioni
- In un'area ben ventilata, senza ostacoli che blocchino o coprano le prese e le aperture sul lato superiore e inferiore del dispositivo e lontano da fonti di calore
- Isolato dai campi elettromagnetici generati da altre apparecchiature (ad es. condizionatori, ricevitori radio e TV).

Precauzioni per l'uso

I prodotti WD sono strumenti di precisione e vanno maneggiati con cautela durante il disimballaggio e l'installazione. Se maneggiato in modo scorretto oppure sottoposto a urti o vibrazioni, il dispositivo può danneggiarsi. Durante il disimballaggio e l'installazione del prodotto per lo storage esterno, attenersi alle seguenti precauzioni:

- Non fare cadere né scuotere il dispositivo.
- Non spostare il dispositivo quando è acceso.
- Non utilizzare questo prodotto come unità portatile.

Immagini del prodotto

Lato anteriore



Retro



Component	Icona	Descrizione
Porta Gigabit Ethernet		Collega il dispositivo a una rete locale.
Porta USB 3.0	•	Provvede al collegamento a un disco rigido USB per ampliare lo spazio di archiviazione.
Pulsante di reset	Ċ	Ripristina impostazioni come il nome utente e la password di amministratore del dispositivo.
Porta di alimentazione		Collegano il dispositivo a un adattatore CA e alla presa elettrica.
Slot di sicurezza Kensington		Come misura di protezione, questo dispositivo è dotato di uno slot di sicurezza che supporta un cavo di sicurezza Kensington standard. Visitare <i>http://www.kensington.com/</i> per ulteriori informazioni.



Guida introduttiva

Connessione fisica del dispositivo Programma di installazione online Senza il programma di installazione online Accesso alla condivisione Public

È facile installare il dispositivo WD My Cloud Personal Cloud Storage: basta estrarlo dalla confezione, collegarlo alla corrente e controllare i LED sulla parte anteriore e posteriore per accertarsi che le connessioni funzionino correttamente. Quindi, scaricare ed eseguire il programma di installazione rapida, disponibile all'indirizzo *http://www.wd.com/setup/wdmycloud*.

Nota: per informazioni su come spegnere e scollegare in sicurezza il dispositivo, v. "Utilità" a pagina 83.

Connessione fisica del dispositivo

Nota: rimuovere l'adesivo dal retro dell'unità prima di collegare il dispositivo.



Per collegare il dispositivo di WD My Cloud Personal Cloud Storage alla rete domestica o aziendale, seguire le istruzioni successive.

Importante: per evitare il surriscaldamento, assicurarsi che il dispositivo sia in posizione verticale, come illustrato nella figura sopra e che non siano ostruite o coperte le fessure e le aperture sulla parte superiore e inferiore del dispositivo. In caso di surriscaldamento, il dispositivo esegue un arresto sicuro, interrompendo tutti i processi attualmente in corso di esecuzione. Se questo accade, alcuni dati potrebbero andare persi. 1. Collegare una terminazione del cavo Ethernet alla porta Ethernet sul retro del dispositivo. Collegare l'altra estremità del cavo di rete direttamente a una porta disponibile del router o dello switch di rete.

Importante: per prestazioni ottimali, si consiglia di utilizzare il cavo Ethernet accluso.

2. Collegare una terminazione dell'adattatore alla presa di alimentazione sul lato posteriore del dispositivo. Inserire l'adattatore di alimentazione in una presa elettrica. L'unità si accende automaticamente.

Importante: prima di configurare il dispositivo WD My Cloud, attendere che l'accensione si completi (occorrono circa tre minuti). Il dispositivo è pronto quando il LED smette di lampeggiare e la luce diventa blu fisso.

 Quando il LED sulla parte anteriore del dispositivo è blu fisso, continuare con "Programma di installazione online" a pagina 11 o "Senza il programma di installazione online" a pagina 21.

LED

Controllo del LED sul pannello anteriore

La tabella seguente descrive il funzionamento del LED multicolore (rosso/bianco/giallo/blu) sul pannello anteriore.

Stato	Colore	Aspetto	Descrizione dello stato
Spento	Nessuna		Indica che il dispositivo è scollegato.
Acceso	Bianco	Lampeggiante Si accendono quando si fornisce corrente all'unità.	
Inizializzazione	Bianco	Fisso II dispositivo ha cominciato a caricare il sistema operativo (SO).	
Pronto	Blu	Fisso	Il sistema operativo ha terminato la fase di avvio ed è pronto.
Standby	Blu	Lampeggiante	Il disco dell'unità è in modalità stand-by.
Attenzione	GialloLampeggianteQuesto stato è attivato nelle segue circostanze:• È stata superata la soglia di alla termico del disco (temperatura eccessivamente alta o bassa)• Cavo di rete non inserito		 Questo stato è attivato nelle seguenti circostanze: È stata superata la soglia di allarme termico del disco (temperatura eccessivamente alta o bassa) Cavo di rete non inserito
Errore/occorre intervenire	Rosso	Fisso	 Questo stato è attivato dai seguenti errori: Errore SMART del disco Il volume dati non esiste Il volume di sistema non esiste Arresto termico del sistema (75 °C)

Controllo dei LED sul pannello posteriore (Rete)

La tabella seguente descrive i LED di stato e attività della rete.

Nota: Osservando la porta con i LED in basso, il LED in alto è quello che segnala l'attività, mentre quello in basso è il LED del collegamento.

Stato	LED	Aspetto	Descrizione dello stato
Collegamento non disponibile	Collegamento	Spento	Il cavo o il dispositivo non sono collegati oppure il collegamento all'altra estremità non è in funzione.
Collegamento attivo – 100 Mbps	Collegamento	Giallo	Il cavo è collegato e le due estremità del collegamento comunicano correttamente. Rete in funzione a 100 Mbps.
Collegamento attivo – 1.000 Mbps	Collegamento	Verde	Il cavo è collegato e le due estremità del collegamento comunicano correttamente. Rete in funzione a 1.000 Mbps.
Collegamento inattivo	Attività	Spento	Non sono in corso comunicazioni attive.
Collegamento occupato	Attività	Verde – Lampeggiante	Sono in corso comunicazioni attive.

Programma di installazione online

Il programma di installazione online guida l'utente attraverso i passi necessari a collegare il dispositivo WD My Cloud alla rete domestica o aziendale. Per scaricare ed eseguire il programma di installazione, scoprire il dispositivo e iniziare ad utilizzarlo, seguire la procedura seguente. Il programma di installazione online è disponibile per il download presso il Learning Center online di WD all'indirizzo *http://www.wd.com/setup/wdmycloud*.

Download e installazione del programma di installazione online

Per scaricare il programma di installazione necessario alla configurazione del dispositivo:

- 1. Collegare il dispositivo WD come descritto alla pagina 9.
- 2. Aprire un browser. Per i requisiti, v. "Requisiti del sistema" a pagina 6.
- 3. Nella barra degli indirizzi, digitare *http://www.wd.com/setup/wdmycloud* per visualizzare la pagina Benvenuto al Learning Center del personal cloud storage.



- **Nota:** il Learning Center online rileva automaticamente il sistema operativo in uso. Se si desidera scaricare il programma di installazione per un sistema operativo differente, selezionare il sistema operativo dal menu a tendina in alto a destra prima di fare clic su **Download software di installazione**.
- 4. Fare clic su **Download software di installazione**. Viene visualizzata la schermata My Cloud Personal Cloud Storage:



5. Fare clic su Guida introduttiva.



6. Leggere il Contratto di licenza Western Digital che viene visualizzato, quindi selezionare la casella di controllo **"Accetto..."** e fare clic su **Avanti**.

Viene visualizzata la schermata Alimentazione e connessione:



7. Quando il LED del dispositivo WD My Cloud diventa di luce blu fissa, fare clic su **Avanti**. Il programma di installazione rileva il dispositivo:

With My Cloud			19 u.
Collega 5 Com-	ettini y	W. Surgerson	-
Selezionare il WD My Cloud	WDMyClond Manager violations/0		
InSetro			Avents

- 8. Fare clic su Avanti. Viene visualizzata la barra di avanzamento di Verifica del dispositivo.
- 9. Quando viene visualizzata la schermata Configura personal cloud continuare con "Creazione di un personal cloud" a pagina 14.



Se il dispositivo non viene rilevato, continuare con "Risoluzione dei problemi di connessione" a pagina 14.

Risoluzione dei problemi di connessione

La schermata Connessione – WD My Cloud personal cloud storage non rilevato viene visualizzata quando il programma di installazione non riesce a trovare il dispositivo sul sistema. Seguire le istruzioni riportate nella pagina per assicurarsi che il dispositivo:

- Sia collegato a una presa di corrente funzionante
- Sia collegato al router
- Riporti una luce blu fissa sulla parte anteriore
- 1. Fare clic su **Aggiorna**.
- 2. Se il dispositivo viene rilevato, continuare con "Creazione di un personal cloud" di seguito. Se il dispositivo ancora non viene rilevato, chiedere assistenza presso http://support.wd.com.

Creazione di un personal cloud

L'accesso web di WD My Cloud permette di collegarsi liberamente da remoto al proprio dispositivo WD My Cloud. Una volta effettuato il login, il dispositivo WD My Cloud viene installato sul sistema come disco locale e le cartelle remote diventano disponibili per qualsiasi Mac o PC.

Prima di tutto l'amministratore crea un personal cloud, quindi configura gli account utente ognuno con il proprio personal cloud per l'accesso remoto.

Nella schermata Configura personal cloud:

My Cle	bud"	() ×
Eollega	Personal Cloud	Configurazione completata
Configura per	sonal cloud	
Inserire il nome per creat	e il proprio account utente. Questo sarà l'account utilizzato per l'acc	esso a WD My Cloud da casa.
E per accedere ai Inserire l'e-mail per crear nel mondo. Invieremo un	file fuori casa? e (o espandere) faccount WD My Cloud. Questo sarà l'account utiliz e-mail con ulteriori informazioni e istruzioni.	zzało per l'accesso a WD My Cloud ovunque
Indinzzo e-mail	(opzionale)	
Company risk wy si	ne munimene manuation Q	
-	WO simpegna e non noleggiana, scambiare në v	endere i dati sui suoi utenti, <u>Informativa sulla privacy</u>
Indietro		Avanti

1. Inserire il proprio nome, cognome e indirizzo e-mail.

Nota: l'indirizzo e-mail è opzionale, ma è necessario per accedere in remoto ai propri file.

Può venire visualizzato un messaggio indicante che possono essere necessari alcuni minuti prima di ricevere l'e-mail con le istruzioni su come accedere in remoto al dispositivo WD My Cloud.

2. Nella schermata Configura personal cloud, selezionare la casella di controllo **Registrare WD My Cloud con queste informazioni**, se non è già selezionata.

Nota: Se al passo 1 non è stato inserito l'indirizzo e-mail, questa opzione è disabilitata. Viene visualizzata la schermata Account personale, che mostra il proprio nome utente come amministratore.



- 3. Per aggiungere più account, fare clic su **Aggiungi altri utenti** per aggiungerli in linea, o utilizzare lo schermata Aggiungi Utente. (v. "Creazione di un utente" a pagina 53).
- 4. Fare clic su Avanti per visualizzare la schermata Setup Complete:



Tutte le opzioni sono abilitate per impostazione predefinita. La tabella seguente spiega cosa accade quando si abilitano/disabilitano le opzioni.

5. Selezionare le opzioni desiderate, deselezionando la casella di controllo delle opzioni che si desidera disabilitare e fare clic su **Fine**.

Opzione	Risultato
Installa l'applicazione WD My Cloud	 Se l'opzione è abilitata: Viene avviata automaticamente un'installazione guidata. Per istruzioni, v. "Installazione e accesso a WD My Cloud™ per l'app desktop" a pagina 17. Se l'opzione è disabilitata:
	 Viene visualizzata la pagina Benvenuto nel Learning Center. In Esplora risorse (Windows) o nel Finder (Mac) viene visualizzata la condivisione Public.
Disponi collegamenti utili sul desktop	 Viene visualizzata la pagina Benvenuto nel Learning Center. In Esplora risorse (Windows) o nel Finder (Mac) viene visualizzata la condivisione Public. Apre la dashboard di My Cloud per la configurazione del dispositivo WD My Cloud.
Consigliato: aggiorna automaticamente My Cloud quando è disponibile un nuovo firmware	 Viene visualizzata la pagina Benvenuto nel Learning Center. In Esplora risorse (Windows) o nel Finder (Mac) viene visualizzata la condivisione Public. Se l'opzione è abilitata, il firmware attiva gli aggiornamenti automatici; alle 3:00 ogni giorno. Per cambiare le impostazioni di aggiornamento automatico, v. "Firmware" a pagina 89.

6. Se è stato impostato un personal cloud, controllare di aver ricevuto l'e-mail di verifica e confermare il nuovo account WDMyCloud.com.

Nota: può essere necessario controllare la cartella spam se il filtro anti-spam non consente la ricezione di e-mail da WD.

7. Per configurare il dispositivo WD My Cloud, proseguire con "In breve: la dashboard" a pagina 41.

Installazione e accesso a WD My Cloud[™] per l'app desktop

L'applicazione WD My Cloud è utilizzabile su sistemi laptop o desktop, PC e Mac. Consente di accedere e gestire facilmente i contenuti dei dispositivi WD My Cloud. Permette di spostare il computer in una posizione diversa rimanendo connessi al personal cloud.

Nota: Applicazioni a 32 o 64 bit, come l'applicazione WD My Cloud, non funzionano su tablet con processore ARM. È necessario utilizzare un dispositivo dotato di sistema operativo a 32 o 64 bit (Windows o Mac).

L'applicazione può essere installata durate la configurazione, come descritto qui, oppure può essere scaricata dal Learning Center online.

 Utilizzare l'installazione guidata visualizzata quando si seleziona Installa applicazione WD My Cloud al passo 5 a pagina 16 (o inserire http://setup.wd2go.com/ ?mod=download&device=mc come url in un browser).



2. Fare clic su **OK** per visualizzare il Contratto di licenza con l'utente finale di WD:



3. Leggere il contratto, selezionare "Accetto..." e fare clic su Avanti.

Viene visualizzato il contratto di licenza di APPLE, INC.:



4. Selezionare "Accetto..." e fare clic su **Installa**. Viene visualizzata la schermata Installazione WD My Cloud in corso:

SWD My Cloud	
	Installazione WD My Cloud in corso
 Contratto di licenza Installazione in corso 	
	Installazione in corso Ambiente di runtime Java
InstallAnywhere Annulla	

Nota: le schermate di installazione su Windows e Mac sono leggermente diverse. La schermata raffigurata qui è stata tratta da un PC Windows.

5. Quando viene visualizzata la schermata Installazione completata, fare clic su **Eseguito**.

Cloud WD My Cloud	
	Installazione completata
 Contratto di licenza Installazione in corso Installazione completata 	WD My Cloud è stato installato correttamente in: C:\Program Files\WD My Cloud Fare clic su Fine per uscire dal programma di installazione.
InstallAnywhere	Indietro

Utilizzo dell'app desktop WD My Cloud

 Dopo avere installato WD My Cloud nella versione app desktop, fare doppio clic sul collegamento My Cloud ora visualizzato sul desktop per visualizzare tutti i dispositivi WD presenti in rete.

Nota: il sistema può visualizzare le informazioni sugli avvisi di sicurezza:

isso.	essere visualizzato un avviso simile a quello mostrato in
r la co	nnessione al dispositivo, fare clic su Continua (o Si per
Perc	hé vengono visualizzati questi messaggi?
Com	e possono essere arrestati?
ecurity /	
£	The page requires a secure connection which includes server authentication. The Centificate issuer for this site is untrusted or unknown. Do you wish to proceed?
	Yes No View Certificate More Info

Nota: per evitare che questa schermata sia visualizzata nuovamente, selezionare la casella di controllo Non visualizzare più questo messaggio. Per visualizzare i dispositivi in rete, fare clic su **Comprendo**.

2. Fare clic sul dispositivo a cui si desidera collegarsi, in questo caso il dispositivo WD My Cloud:

WD My Cloud	
M2 My Cloud	Versione, 1.0.3.12
Scegli dispositivo	
Dispositivi trovati nella rete	
23	
WDMyCloud WDSENTINEL 192168.2541 192188.2072	
Connetti manualmente a un dispositivo	





Nota: per ottenere ulteriori informazioni, fare clic sul link al WD Learning Center sulla schermata.

3. Fare clic su **Avvio** per visualizzare le condivisioni del dispositivo WD My Cloud:

WDMyCloud	Nome	Omensi_ Data modifica	6
🖭 ★ Prefenti			
My_Passport			
🗆 🗅 Public 🔳			
🗄 🙆 Shared Music			
G Shared Pictures			
E C Shared Videos			
SmartWare		La cartella rion contierre file:	
TimeMachineBackup			

4. Per informazioni su come accedere e gestire in remoto i contenuti archiviati sul dispositivo WD My Cloud, fare clic sul link *Accesso con il computer* nel pannello di download di WD My Cloud nel Learning Center:

WD My App desktop	Cloud™
Software per il computer c	he ti consente di
eseguire e gestire i conter	nuti multimediali sui
dispositivi di rete da casa	o fuori casa.
dispositivi di rete da casa	o fuori casa.
dispositivi di rete da casa	o fuori casa.
dispositivi di rete da casa di spositivi di rete da casa di spositivi di rete da casa di spositivi di spositivi	o fuori casa.
dispositivi di rete da casa d <u>Ulteriori informazioni</u>	o fuori casa.

Senza il programma di installazione online

Se per iniziare non si utilizza il programma di installazione online, è ancora possibile:

- Usare il dispositivo WD My Cloud Personal Cloud Storage come un disco fisso esterno, trascinando file da e verso il dispositivo.
- Configurare il dispositivo WD My Cloud utilizzandone la dashboard. (v. "In breve: la dashboard" a pagina 41).
- Eseguire il backup di file utilizzando Cronologia file di Windows 8, Backup e ripristino di Windows 7 o Time Machine di Apple. (v. "Backup e recupero dei file" a pagina 24).

Accesso alla condivisione Public

La condivisione Public del dispositivo WD My Cloud contiene le sottocartelle Shared Music (Musica condivisa), Shared Pictures (Immagini condivise) e Shared Videos (Video condivisi).

Nota: in questo manuale i termini condivisioni e cartelle sono utilizzati in modo intercambiabile.

Per aprire queste cartelle in modo da poter trascinare file o accedere ai file di cui è stato eseguito il backup dal proprio computer o da un'unità USB collegata, seguire una delle procedure descritte di seguito.

Con Windows 8

- 1. Collegare fisicamente il dispositivo alla rete (v. "Connessione fisica del dispositivo" a pagina 9).
- Sulla barra delle applicazioni nella parte inferiore dello schermo, fare clic sull'icona di Esplora File
- 3. Nel pannello di sinistra, fare clic su **Rete**.

4. Fare doppio clic su **WDMyCloud** sotto Rete e quindi individuare la condivisione Public del dispositivo.

organizza + Nuova ca	ricina 🧳		842 •
🔆 Preferiti	Nome	Ultima modifica	Tipo Dimension
🧮 Desktop	📕 Shared Music	17/09/2013 15:14	Cartella di file
📕 Download	Shared Pictures	18/09/2013 13:11	Cartella di file
🔠 Risorse recenti	🕌 Shared Videos	17/09/2013 15:14	Cartella di file
🗃 Raccolte			
Computer			
🕌 Disco locale (C:)			
📭 Rete			
192.168.100.114			
MYNETN900C			
WDMYCLOUD			

5. Fare doppio clic sulla cartella Public per visualizzare le sottocartelle Shared Music, Shared Pictures e Shared Videos. Ora è possibile trascinare i file nelle cartelle multimediali condivise utilizzando Esplora risorse di Windows.

Con Windows XP/Vista/Windows 7

- 1. Collegare fisicamente il dispositivo alla rete.
- 2. Fare clic su 🚱 o **Start > Computer > Rete > WDMyCloud**, e individuare la cartella Public del dispositivo.
- 3. Fare doppio clic sulla cartella Public per accedere alle sottocartelle Shared Photos, Shared Videos e Shared Music.



Mappatura della cartella Public (Windows)

Per mappare la cartella pubblica di WD My Cloud per accedervi rapidamente in futuro:

- 1. In Esplora risorse di Windows, sotto Rete, fare clic su **WDMYCLOUD**.
- 2. Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla cartella pubblica e selezionare **Connetti unità di rete** dal menu.
- 3. Selezionare la lettera desiderata nell'elenco a discesa Unità.
- 4. Selezionare la casella di controllo **Riconnetti all'accesso**.
- 5. Fare clic su **Fine**. La cartella pubblica è ora mappata.

Per Mac OS X Snow Leopard/Lion/Mountain Lion

- 1. In una finestra del Finder, fare clic su **WDMyCloud** sotto elementi condivisi nel pannello laterale.
- 2. Se viene visualizzata una pagina di autorizzazione:

0	Inserisci il nome e la password per consentire a Time Machine di accedere al server
	"WDMyCloud"
	Collegati come: 💿 Ospite
	O Utente registrato
	Annulla Collegati

3. Selezionare **Ospite** e fare clic su **Collegati** per visualizzare la cartella Public.

4

Backup e recupero dei file

Utilizzo di WD SmartWare[™] Pro (solo Windows) Utilizzo delle funzionalità di Backup e Ripristino di Windows 7 Utilizzo della Cronologia file di Windows 8 Utilizzare Time Machine di Apple

Utilizzo di WD SmartWare[™] Pro (solo Windows)

L'applicazione WD SmartWare è uno strumento facile da usare e consente di:

- Proteggere automaticamente i dati: Il backup automatico e continuo esegue una copia immediata dei dati ogni volta che si aggiunge o modifica un file.
 - Nota: la protezione con il backup automatico è costante fino a quando sia il dispositivo WD My Cloud che il computer sono connessi alla rete. Se il dispositivo viene disconnesso dalla rete, il backup si ferma temporaneamente. Alla riconnessione, l'applicazione WD SmartWare analizza automaticamente il computer per rilevare i file nuovi o modificati e ripristina la protezione di backup.
- Osservare il backup mentre viene eseguito: il backup visuale organizza i contenuti classificandoli in categorie e visualizza l'avanzamento del processo in corso.
- Recupero agevole dei file persi: è possibile ripristinare i dati importanti nella loro posizione originale sia che siano andati persi tutti i dati sia che si sia sovrascritto un solo file.
- Mantenere il controllo: i backup possono essere personalizzati.

Installazione dell'applicazione WD SmartWare

Nota: l'applicazione WD SmartWare Pro è un aggiornamento gratuito e viene rilasciato con tre licenze per uso personale.

Il processo di installazione da la possibilità di installare WD SmartWare versione standard o WD SmartWare Pro. La versione Pro consente di effettuare il backup su unità non WD, su unità WD altrimenti non supportate e sul cloud tramite Dropbox.

1. Accedere alla pagina di benvenuto nel Learning Center presso http://www.wd.com/setup/wdmycloud:

MY GLOUD	Come fare Download Support
Benvenuto in personal cloud storage Sfrutta al meglio la tua unità di rete WD My Cloud .	Per Window
	100 3
Download Software di configurazione	Download software

- Learning Center WD My Cloud Come fare Supporto Per Windows 7 Download E Scarica il software per ottimizzare l'esperienza di personal cloud e gestire contenuti multimediali e unità Setup Software (%) (WD Quick View WD SmartWare Software per aiutarti a configurare e a scoprire le funzionalità della tua nuova unità disco WD nella rete personale. Tool di gestione di unità disco per facilitare Software che facilita il backup automatico e continuo di tutti i file. l'accesso, controllare lo stato e configurare le impostazioni Ulteriori informazioni Vedere Controlla lo stato Download Download Download Vedere Esegui il backup dell'unità disco O WD My Cloud O WD My Cloud (b) WD Photos" App desktop Software per il computer che ti consente di eseguire e gestire i contenuti multimediali dispositivi di rete da casa o fuori casa. App mobile che consente di accedere a qualsiasi contenuto (musica, foto, video e file). App mobile che ti consente di vedere e gestire le tue foto (non disponibile per Blackberry e Windows Phone) Ulteriori informazioni Ulteriori informazioni Ulteriori informazioni Vedere Accedi utilizzando le Vedere Accedi utilizzando le Vedere Accesso con il 回於規 Download 间的 app per dispositivi mobili app per dispositivi mobili computer Copyright @ 2001 - 2013 Western Digital Corporation, Tutti i diritti riservati | Marchi commerciali | Privacy | Contatta WD absolutely inip
- 2. Fare clic su Vai ai Download per visualizzare la pagina dei download:

3. Nel riquadro WD SmartWare, fare clic su Download.

Nota: inizialmente, gli utenti di WD My Cloud dovranno scaricare WD SmartWare versione standard, la quale verrà successivamente automaticamente aggiornata alla versione Pro. Se si preferisce è possibile mantenere la versione standard di WD SmartWare.

- 4. Accedere ai file scaricati ed estrarre il contenuto del file zip sul proprio computer.
- 5. Fare doppio clic sul file di installazione di WD SmartWare.
- 6. Per completare l'installazione, seguire le istruzioni sullo schermo.

Avvio dell'applicazione WD SmartWare dopo l'installazione

Dopo avere installato l'applicazione WD SmartWare, utilizzare una delle opzioni seguenti:

- Windows XP e Windows 7: dal menu Start, fare clic su Programmi > WD SmartWare > WD SmartWare.
- Windows 8: dal menu Start, fare clic su WD Smartware.
- Icona di WD QuickView: fare clic con il pulsante sinistro o destro del mouse sull'icona di WD Quick View nella barra delle applicazioni di Windows e selezionare WD SmartWare (l'icona viene installata automaticamente quando si scarica WD SmartWare). Per maggiori informazioni su WD Quick View, v. "Gestione del dispositivo WD Quick View" a pagina 32.

Visualizzare gli argomenti della Guida in linea

L'applicazione WD SmartWare fornisce due tipi di Guida:

Icona Guida - Ogni schermata di WD SmartWare consente facilmente l'accesso alle informazioni della guida online che illustrano rapidamente come eseguire le attività di backup, recupero e impostazione. Ogni volta che non si è sicuri su come agire, è sufficiente fare clic sull'icona guida in linea nell'angolo in alto a destra nella finestra.

Per chiudere la finestra della guida in linea, fare clic sul pulsante **X** nell'angolo in alto a destra.

 Scheda Guida – Questa scheda nella schermata WD SmartWare fornisce una guida più dettagliata. Per informazioni riguardanti l'utilizzo della scheda Guida, v. Utilizzo delle funzionalità di Backup e Ripristino di Windows 7, di seguito.

Per ulteriori informazioni, fare riferimento alla Guida in linea di WD SmartWare.

Utilizzo delle funzionalità di Backup e Ripristino di Windows 7

Se si sceglie di non utilizzare il software WD SmartWare per eseguire backup di dati sul dispositivo WD My Cloud Personal Cloud Storage, è possibile utilizzare le funzionalità di Backup e Ripristino di Windows 7 o la Cronologia file di Windows 8.

Nota: il dispositivo WD My Cloud non supporta le funzionalità di Backup e Ripristino di Windows Vista. Utilizzare il software WD SmartWare per eseguire il backup dei file sul dispositivo WD My Cloud.

Le funzionalità Windows Backup di Windows 7 (versioni Professional e Ultimate) consentono di effettuare il backup di file multimediali, documenti, e-mail e altri file personali sul dispositivo WD My Cloud. Se si perdono dei dati o il sistema si arresta in maniera anomala, risulta facile ripristinare i file sul proprio PC. Per maggiori informazioni su Windows Backup, consultare la documentazione di Microsoft.

- 1. Fare clic su 🚱 > Pannello di controllo > Sistema e sicurezza.
- 2. Fare clic su **Backup e ripristino**.
- 3. Fare clic sul pulsante **Imposta backup** e seguire le istruzioni della procedura guidata.
- 4. Quando viene richiesto dove si desidera salvare il backup, fare clic su Salva in una rete.
- 5. Fare clic sul pulsante **Sfoglia** e selezionare il dispositivo WD My Cloud come destinazione del backup.
- 6. Selezionare una condivisione in cui si desidera creare il backup e fare clic sul pulsante OK.
- Inserire il nome utente e la password del dispositivo WD My Cloud Personal. (v. "Creazione di un utente" a pagina 53).
- 8. Accertare che la destinazione del backup sia corretta e fare clic sul pulsante Avanti.
- 9. Quando viene richiesto il contenuto di cui eseguire il backup, scegliere **Selezione automatica** oppure selezionare il contenuto desiderato e quindi fare clic sul pulsante **Avanti**.
- 10. Nella pagina Verifica impostazioni di backup, fare clic su **Salva impostazioni ed esegui** backup.

Utilizzo della Cronologia file di Windows 8

La Cronologia file di Windows 8 esegue automaticamente il backup di file multimediali, documenti, e-mail e altri file personali sul dispositivo WD My Cloud Personal Cloud Storage. Se si perdono dei dati o il sistema si arresta in maniera anomala, risulta facile ripristinare i file sul proprio sistema Windows. Per maggiori informazioni su Cronologia file di Windows 8, consultare la documentazione di Microsoft.

- 1. Nella barra delle applicazioni, fare clic sull'icona di Esplora file 🚞
- 2. Fare clic su **Computer**.
- 3. Nella barra multifunzione (in cima alla pagina), fare clic su **Computer > Apri il Pannello di controllo**.
- 4. Fare clic su Sistema e sicurezza e quindi Cronologia file.
- 5. Nella finestra della Cronologia file, assicurarsi che Cronologia file sia Attiva.
- 6. Nel pannello di sinistra, selezionare **Seleziona unità**. Cronologia File rileva il dispositivo WD My Cloud e lo riporta nell'elenco **Selezionare un'unità di Cronologia file**.
- 7. Fare clic su **Aggiunta guidata risorse di rete**. Una finestra popup Seleziona cartella visualizza il nome dell'unità WD My Cloud.
- 8. Fare doppio clic sul nome del dispositivo.
- 9. Selezionare una condivisione.
- 10. Fare clic su **Seleziona cartella** e quindi **OK**.
- 11. Fare clic su **Attiva**.

Utilizzare Time Machine di Apple

Backup

Time Machine di Apple è una funzionalità integrata dei sistemi Mac OS X Mavericks, Mountain Lion, Lion e Snow Leopard in grado di eseguire il backup di tutti i dati presenti sul computer: musica, foto, documenti, applicazioni, e-mail e file di sistema. Il dispositivo WD My Cloud può memorizzare questi backup in modo che, nell'eventualità di un arresto anomalo del disco rigido o del sistema operativo o ancora in caso di perdita di file, sia possibile ripristinarli facilmente nel proprio computer. È inoltre possibile specificare la quantità massima di spazio che si desidera Time Machine utilizzi per i backup.

Impostazione di Time Machine

Importante: prima di configurare Time Machine, nella dashboard di WD My Cloud, fare clic su **Impostazioni** per accedere alla sezione Impostazioni generale. Controllare sotto Backup Mac per assicurarsi che Time Machine sia impostata su **Attiva** (impostazione predefinita).

Per impostare Time Machine in modo che esegua il backup dei file sul dispositivo WD My Cloud:

1. Aprire Time Machine utilizzando uno dei metodi seguenti:

• Fare clic sull'icona Time Machine nel Dock:



- Fare clic sul **menu Apple > Preferenze di sistema** e selezionare **Time Machine**.
- Fare clic su Vai > Applicazioni e selezionare Time Machine.

2. Se è la prima volta che si crea un backup, viene visualizzata la pagina seguente:

	Non è configurata una posizione di archiviazione per i backup di Time Machine.
I A	Per scegliere una posizione dei backup, configura Time Machine.

Fare clic sul pulsante **Configura Time Machine** per visualizzare la pagina con le preferenze di Time Machine.

Mostra tutte	Time Machine	۹
0	Seleziona disco	. Opzioni
	Nome: Two Disponibile: -	īmeMachineBackup-1 /DMyCloud -
	Backup meno recenti: -	_
Chine of	Ultimo backup: 2	9 ottobre 2013
0	Backup successivo: C)ggi, 13.37
Time Machine		
	Time Machine conserva:	
	 Backup orari delle ultime 24 ore Backup giornalieri dell'ultimo mese Backup settimanali di tutti i mesi pre 	cedenti
Attive	Quando il disco è pieno, i backup men	o recenti vengono eliminati.
	Mostra lo stato di Time Machine n	ella barra dei menu
Modifiche abilitate.		?

- 3. Per aggiungere un'icona 🕑 al menu a discesa di Time Machine nella barra dei menu in cima alla pagina, selezionare la casella di controllo **Visualizza lo stato di Time Machine nella barra dei menu**. Questo menu consente di avviare un backup, accedere a Time Machine per ripristinare dei file o aprire la pagina Preferenze di Time Machine.
- 4. Fare scorrere il pulsante **Time Machine** su **Attivo** e fare clic su **Seleziona disco**. Selezionare il dispositivo WD My Cloud in cui si desidera archiviare i backup:

10.7.4	53,39 G
TimeMachineBackup su "WDMyCloud"	1,92 TI
🚫 Nessuna	
?) (Configura Time Capsule)	Annulla Utilizza per backup

5. Fare clic su **Usa per il backup**. Una finestra chiede di inserire il nome utente e la password.

6. Selezionare **Ospite** e fare clic su **Collegati**:

0	Inserisci il nome e la password per consentire a Time Machine di accedere al server
	"WDMyCloud"
	Collegati come: 💿 Ospite
	O Utente registrato
	(Annulla) (Collegati

Viene visualizzata nuovamente la pagina delle preferenze.

Time Machine avvia il backup dei file. Il primo backup può richiedere del tempo, ma quelli successivi sono più veloci perché Time Machine esegue il backup solo degli elementi nuovi o modificati. Una barra di stato visualizza l'avanzamento del backup:

00	Backup di Time Machine	
	Backup di 1.187.493 elementi in corso	
	1,3 MB di 35,77 GB	<i>\</i>

Time Machine esegue i backup dei dati del computer ogni ora e conserva i seguenti set di backup:

- Ogni ora, per 24 ore
- Ogni giorno, per il mese precedente
- Ogni settimana, finché il dispositivo WD My Cloud non è pieno.

Nota: se un backup viene interrotto, ad esempio perché il computer è entrato in modalità di sospensione oppure perché l'unità WD My Cloud è stata scollegata, il backup viene ripreso automaticamente non appena il computer diventa disponibile.

Se si cambia il nome del dispositivo WD My Cloud, i backup già impostati con Time Machine vengono ritardati o non vengono eseguiti. Per risolvere il problema, riprendere il backup riselezionando il dispositivo nella pagina delle preferenze di Time Machine.

Per vedere informazioni come lo spazio disponibile e la data e l'ora dell'ultimo backup, del meno recente e di quello successivo, selezionare **Apri le preferenze di Time Machine** nel menu a discesa di Time Machine:

	3	0
Ultimo backup: Oggi, 20:27		
Esegui backup adesso		
Entra in Time Machine		
Apri le preferenze di Time M	achine	

Avvio di un backup

È possibile avviare un backup, in qualsiasi momento, selezionando **Esegui backup adesso** dal menu a discesa (vedi sopra).

Ripristino degli elementi di backup

Può essere necessario ripristinare file e altri elementi inseriti in un backup del dispositivo WD My Cloud. Ad esempio, se è stato perso un file o per vedere file risalenti alla settimana precedente. È possibile ripristinare singoli o molteplici elementi di backup, condivisioni di rete o, nel caso di un guasto del sistema, l'intero disco rigido.

Per ripristinare gli elementi di un backup sul disco rigido:

- 1. Aprire sul computer la finestra in cui si desidera ripristinare l'elemento. Se, ad esempio, si sta ripristinando un documento, aprire la cartella Documenti (se si sta ripristinando un elemento sul desktop non è necessario aprire alcuna finestra).
- 2. Fare clic sull'icona **Time Machine** nel Dock oppure selezionare **Entra in Time Machine** dal menu a discesa:



Tutti i backup sono visualizzati a cascata, con quello più recente in primo piano.

3. Per sfogliare tutti i backup creati da Time Machine, fare clic sulle frecce della cronologia in basso a destra nella pagina:



4. Per visualizzare il messaggio Copia, selezionare l'elemento di backup da ripristinare e fare clic sul pulsante **Ripristina**, in basso a destra:



- 5. Fare clic sul pulsante dell'opzione desiderata:
 - Mantieni originale L'elemento non viene ripristinato dall'unità di backup.
 - Entrambe L'elemento nella posizione d'origine rimane e quello del backup viene aggiunto nel percorso selezionato sul computer.
 - Sostituisci L'elemento del backup sostituisce l'elemento nella posizione d'origine.
5

Gestione del dispositivo WD Quick View

Installazione di WD Quick View (Mac) Accesso alle opzioni di collegamento di WD Quick View Verifica dello stato del dispositivo Avvio di WD SmartWare (Windows) Chiusura in sicurezza di WD SmartWare (Windows) Accesso alle condivisioni Avvio della dashboard di WD My Cloud Mappatura dell'unità (Windows)

Creazione di un collegamento alla condivisione Public (Windows) Visualizzazione delle proprietà del dispositivo Monitoraggio delle risorse di archiviazione Spegnimento in sicurezza Avvisi per il monitoraggio Espulsione di un dispositivo di archiviazione USB (Windows) Disinstallazione di WD Quick View

Installazione di WD Quick View (Mac) 🔊

WD Quick View installa l'icona WD Quick View nella barra del menu di MAC OS X per consentire l'esecuzione di funzioni importanti quali l'avvio di WD SmartWare o il controllo rapido dello stato dell'unità. Una volta installato, è possibile eseguire comodamente e velocemente le attività descritte in questo capitolo.

Nota: nei sistemi Windows, WD Quick View viene installato automaticamente quando si installa WD SmartWare. Nel caso si decida di non installare il software WD SmartWare, è possibile scaricarlo successivamente dal Learning Center online.

1. Accedere al Learning Center online all'indirizzo http://www.wd.com/setup/wdmycloud.



- Learning Center WD My Cloud Come fare Download Supporto Per Windows 7 -Download E I Scarica il software per ottimizzare l'esperienza di personal cloud e gestire contenuti multimediali e unità. IA P (**) Setup Software (**%**) WD SmartWare WD Quick View[™] Software per aiutarti a configurare e a scoprire Software che facilita il backup automatico e Tool di gestione di unità disco per facilitare le funzionalità della tua nuova unità disco WD nella rete personale. l'accesso, controllare lo stato e configurare le impostazioni. continuo di tutti i file. Ulteriori informazioni Vedere Controlla lo stato Download Download Download Vedere <u>Esequi il backup</u> dell'unità disco WD My Cloud[™] WD My Cloud™ (Ô) WD Photos™ 0 0 App mobile App desktop App mobile che consente di accedere a App mobile che ti consente di vedere e gestire Software per il computer che ti consente di qualsiasi contenuto (musica, foto, video e file). le tue foto (non disponibile per Blackberry e Windows Phone). eseguire e gestire i contenuti multimediali sui dispositivi di rete da casa o fuori casa. Ulteriori informazioni Ulteriori informazioni Ulteriori informazioni Vedere <u>Accedi utilizzando le</u> Vedere Accedi utilizzando le Vedere Accesso con il Download 回道 app per dispositivi mobili app per dispositivi mobili computer Copyright @ 2001 - 2013 Western Digital Corporation, Tutti i diritti riservati | Marchi commerciali | Privacy | Contatta WD absolutely 100
- 2. Fare clic sul pulsante **Download software** per visualizzare la pagina Download:

- 3. Nel riquadro WD Quick View, fare clic su **Download**.
- 4. Accedere al file scaricato ed estrarre il contenuto del file zip nel proprio Mac.
- 5. Fare doppio clic sul file di installazione di WD Quick View.
- 6. Completare l'installazione di WD Quick View seguendo le istruzioni riportate nella finestra.

Accesso alle opzioni di collegamento di WD Quick View

Windows

- 1. Fare clic con il tasto destro o sinistro del mouse sull'icona WD Quick View nella barra delle applicazioni per visualizzare un menu.
- 2. Spostare il puntatore sul dispositivo WD My Cloud Personal Cloud Storage oppure fare clic per selezionarlo e visualizzare un sottomenu:

Apri					
Pannello					
Centro di apprendimento		Informazioni su WD Quick View			
Mappa	÷.				
Crea collegamento	F .	Rimozione sicura My Passport Air USB Unità disco rigido [F:]			
Chiudi sessione		WDSENTINEL [MyBookLive]			
Avvisi		MyNetN900C [MyNetN900C]			
Proprietà		WDMyCloud [WDMyCloud]	+		
	_	Western Digital My Passport 0746 [USB esterna]	- 6		

3. Selezionare l'opzione desiderata.

Mac OS X

- 1. Fare clic sull'icona **WD Quick View** nella barra dei menu per visualizzare un menu.
- 2. Spostare il puntatore sopra il nome del dispositivo WD My Cloud per visualizzare un sottomenu:

and the second	1		* \ •	07:05 Q
	Info	rmazio	oni su WD Q	uick View
Apri		MyB	BookLive	
Pannello		WD	MyCloud	►
Centro di apprendimento Chiudi sessione Avvisi Proprietà	•	WD	MyCloudwor	k ►
S/N: wd_nas_model_number Spazio disponibile: 99% Condizione di temperatura:OK Stato RAID:Buona				

3. Selezionare l'opzione desiderata.

Verifica dello stato del dispositivo

Windows

Spostare il puntatore sopra l'icona WD Quick View 🔊 nella barra delle applicazioni per visualizzare lo spazio utilizzato e la temperatura dell'unità:

1	WD Quick View				
	Nome unità [Volumi]	In uso	Bloccata	Temperatura	Aggiornamenti
	My Passport Air USB Unità disco rigido [F:]	1%	No	OK	n/d
	WDSENTINEL [MyBookLive]	1%	n/d	OK	Sì
	MyNetN900C [MyNetN900C]	0%	n/d	ОК	No
	WDMyCloud [WDMyCloud]	3%	n/d	OK	No
	Western Digital My Passport 0746 [USB esterna]	93%	No	n/d	n/d

- Un punto verde accanto al nome dell'unità significa che l'unità funziona normalmente.
- Un punto rosso accanto al nome dell'unità indica un problema, ad esempio una temperatura eccessiva.

Mac OS X

Fare clic sull'icona WD Quick View 🔊 nella barra dei menu e spostare il cursore sul nome del dispositivo WD My Cloud per visualizzarne lo stato sotto il sottomenu:

the second s	9 1		* \	07:05 C
	Info	rmaz	ioni su WD Qu	ick View
Apri	0	My	BookLive	
Pannello	0	WD	MyCloud	▶
Centro di apprendimento Chiudi sessione Avvisi Proprietà	0	WE	MyCloudwork	
S/N: wd_nas_model_number Spazio disponibile: 99% Condizione di temperatura:OK Stato RAID:Buona				

Avvio di WD SmartWare (Windows)

Se WD SmartWare è installato, selezionare l'opzione **WD SmartWare** sul menu WD Quick View per visualizzare la schermata iniziale di WD SmartWare.

Chiusura in sicurezza di WD SmartWare (Windows)

Per chiudere l'applicazione, selezionare **Chiudi WD SmartWare** dal menu di WD Quick View. (questa opzione viene visualizzata solo se WD SmartWare è in esecuzione.)

Accesso alle condivisioni

WD Quick View consente di aprire la condivisione Public dell'unità ed eventuali condivisioni private per le quali si possieda l'autorizzazione di accesso.

- 1. Selezionare Apri nel sottomenu WD Quick View.
- 2. Selezionare **Pubblica**.

Windows: Le condivisioni vengono visualizzate in Esplora risorse di Windows:



Mac OS X: Il contenuto della condivisione pubblica viene visualizzato nel Finder:

000		Public		0
Indietro	Vista Visualizza	azione rapida Azione		Cere
* DISPOSITIVI	Nome	 Data di modifica 	Dimensione	Classe
Marto 5.8	Shared Music	leri, 下午3:14		Cartella
Macintoria HD	Shared Pictures	leri, 下午3:14		Cartella
E macinitation ma	Shared Videos	leri, 下午3:14		Cartella
V CONDIVISI				
□ WDMyCloud ≜				
mynetn900c				
win-9a4auSotmta				
@ Tutto				
() interest				
► POSIZIONI				
T CERCA				
(Occi				
(i) leri				
O La cottimana contra				
Ca secontana scorsa				
Tutte le immagini				
Tutti i filmati				
Tutti i documenti				
		3 elementi, 1.75 TB disponibili		

Nota: per visualizzare tutte le condivisioni presenti sul dispositivo, fare clic sul nome del dispositivo WD My Cloud sotto Condivisi.

3. Selezionare la condivisione che si desidera visualizzare.

Windows: per una condivisione privata, se vengono richiesti un nome utente e una password, inserire quelli associati al proprio account utente nella dashboard di WD My Cloud (v. "Creazione di un utente" a pagina 53). Se il nome utente e la password della dashboard sono uguali a quelli utilizzati per accedere al computer, non sarà necessario inserirli.

Mac OS X: per una condivisione privata, se vengono richiesti un nome utente e una password, inserire quelli associati al proprio account utente nella dashboard di WD My Cloud (v. "Creazione di un utente" a pagina 53). Per una condivisione pubblica, se vengono richiesti un nome utente e una password, selezionare **Ospite**.

Avvio della dashboard di WD My Cloud

Selezionare **Dashboard** nel sottomenu di WD Quick View per avviare l'applicazione. Viene visualizzata la pagina di benvenuto. (v. "In breve: la dashboard" a pagina 41.)

Mappatura dell'unità (Windows)

1. Selezionare **Mappa** [nome *dispositivo WD My Cloud*] dal sottomenu di WD Quick View. Viene visualizzata la schermata Connetti unità di rete:

Specifica	are la cartella di rete di cui eseguire il mapping.
Specificare	la lettera dell'unità per la connessione e la cartella a cui connettersi:
Unità:	Yr:
Cartella:	\\WDMyCloud\Public = Sfoglia
	Esempio: \\server\condivisione
	Riconnetti all'avvio
	Connetti con credenziali diverse
	Connessione a un sito Web per l'archiviazione di documenti e immagini-

2. Selezionare la lettera desiderata nell'elenco a discesa Unità.

- 3. Fare clic sul pulsante Fine.
 - **Nota:** quando Windows tenta di riconnettersi a un'unità di rete dopo un riavvio, può essere visualizzato l'errore "Impossibile riconnettersi alle unità di rete mappate". È possibile che questo accada se il nome utente e la password del dispositivo WD My Cloud non coincidono con il nome utente e la password correnti di Windows.

Creazione di un collegamento alla condivisione Public (Windows)

Nota: Mac OS X visualizza automaticamente un'icona della condivisione pubblica sul desktop, ed è possibile creare alias per qualsiasi sottocartella.

Selezionare **Crea collegamento** nel sottomenu WD Quick View. Sul desktop viene visualizzata un'icona che rappresenta la condivisione pubblica.

Visualizzazione delle proprietà del dispositivo

Selezionare **Pannello** nel sottomenu WD Quick View per visualizzare la pagina Proprietà:

letwork Device	
WDMyCloud	
-	
Description:	WD My Cloud
Manufacturer:	Western Digital Corporation
Model Name:	WDMyCloud
Model Number:	sq
Device webpage:	http://192.168.100.114/
Troubleshooting Inform	ation
Serial Number:	WCC300664784
Type:	urn:schemas-wd-com:device:WdNAS-DEV_0064:1
Unique Device Name: Product Code:	uuld:73656761-7465-7375-636b-0090a93903c4
IP Address:	192, 168, 100, 114

Monitoraggio delle risorse di archiviazione

Spostare il cursore sull'icona di WD Quick View per visualizzare il nome dell'unità, lo spazio di memorizzazione utilizzato, lo stato di temperatura all'interno dell'unità e gli aggiornamenti del firmware.

Se si è collegata un'unità USB al dispositivo WD My Cloud, saranno visualizzate in quest'area anche le informazioni dell'unità USB:

N	/D Quick View		Discosta	T	A i
	Nome unita [volumi]	in uso	BIOCCATA	Temperatura	Aggiornamenti
٠	My Passport Air USB Unità disco rigido [F:]	1%	No	OK	n/d
٠	WDSENTINEL [MyBookLive]	1%	n/d	OK	Sì
•	MyNetN900C [MyNetN900C]	0%	n/d	OK	No
٠	WDMyCloud [WDMyCloud]	3%	n/d	ОК	No
	Western Digital My Passport 0746 [USB esterna]	93%	No	n/d	n/d

Spegnimento in sicurezza

Uno dei metodi consigliati per spegnere in sicurezza il dispositivo WD My Cloud è l'utilizzo dell'icona WD Quick View.

Nota: Un altro metodo consigliato è l'utilizzo della dashboard. (v. "Utilità" a pagina 83). Se l'unità non si dovesse spegnere utilizzando entrambi i metodi raccomandati, consultare "Non è possibile spegnere il dispositivo WD My Cloud." a pagina 113.

Importante: prima di effettuare lo spegnimento, assicurarsi che non sia in corso il trasferimento di nessun file verso o dal dispositivo.

4. Selezionare **Chiudi sessione** nel sottomenu WD Quick View per visualizzare la pagina Chiudi sessione – WD SmartWare.



5. Inserire la password dell'amministratore oppure lasciarla vuota e quindi fare clic sul pulsante **OK**. Il dispositivo si spegne.

Avvisi per il monitoraggio

Icona lampeggiante e fumetto di avviso

In entrambi i sistemi Windows e Mac, l'icona WD Quick View lampeggia per indicare che il dispositivo può essersi surriscaldato; in Windows viene visualizzato anche un fumetto di avviso.

Nota: se il dispositivo si surriscalda, spegnerlo e lasciarlo raffreddare per 60 minuti. Riaccenderlo e se il problema persiste contattare il Supporto Tecnico di WD.

Opzione avvisi di WD Quick View

Un'opzione nel sottomenu WD Quick View visualizza avvisi quali:

- L'unità sta per raggiungere la capacità massima.
- L'unità è piena e non possono essere eseguiti ulteriori backup. Viene visualizzato ogni cinque minuti finché non si libera dello spazio.
- Sono disponibili degli aggiornamenti.

Per visualizzare gli avvisi sull'unità:

1. Per visualizzare uno o più avvisi, selezionare l'unità in uso e quindi **Avvisi** nel sottomenu WD Quick View. Avvisi multipli sono disposti in ordine cronologico.



2. Per chiudere il pannello degli avvisi, fare clic su Esci (Windows) oppure OK (Mac).

Espulsione di un dispositivo di archiviazione USB (Windows)

- 1. Fare clic sul tasto sinistro o destro del mouse sull'icona di WD Quick View nella barra delle applicazioni.
- 2. Selezionare il dispositivo di archiviazione USB e quindi selezionare **Rimuovi in sicurezza** dal menu di Quick View. Il dispositivo USB viene espulso dal sistema.

Informazioni su WD Quick View	
Rimozione sicura My Passport Air USB Unità disco rigido [F:]	
WDSENTINEL [MyBookLive]	+
MyNetN900C [MyNetN900C]	×
WDMyCloud [WDMyCloud]	×
Western Digital My Passport 0746 [USB esterna]	+
Esci	

Disinstallazione di WD Quick View

Windows

Windows XP: Fare clic su Start > Pannello di controllo > Installazione applicazioni e disinstallare WD Quick View.

Windows Vista/Windows 7: Fare clic su 🚱 > Pannello di controllo > Programmi > Programmi e funzionalità. Disinstallare WD Quick View.

Windows 8: Dal desktop, fare doppio clic su Pannello di controllo e quindi fare clic su Programmi e funzionalità. Disinstallare WD Quick View.

L'icona WD Quick View non è più visibile nella barra delle applicazioni. Per ulteriori informazioni su come disinstallare WD Quick View, consultare l'articolo con ID risposta 5373 della Knowledge Base.

Mac OS X

- 1. Sul desktop, fare clic su Finder e quindi selezionare Applicazioni dall'area Preferiti.
- 2. Nell'elenco Applicazioni sulla destra della pagina, fare doppio clic su **WD Quick View Uninstaller**.
- 3. Fare clic su **Continue**. Una finestra di accesso visualizza il nome utente Mac.
- Inserire la password del Mac e fare clic su OK.
 L'icona WD Quick View non è più visibile nella barra dei menu.



In breve: la dashboard

Avvio della dashboard Pagina iniziale della dashboard Supporto per i clienti Attività amministrative di base

La pagina iniziale della dashboard di WD My Cloud fornisce un'immagine istantanea del dispositivo WD My Cloud. Utilizzando la pagina iniziale è possibile eseguire le attività amministrative di base. Ad esempio, è possibile impostare account utente, limitare l'accesso ai file del dispositivo WD My Cloud, impostare le cartelle di archiviazione e personalizzare il dispositivo in base alle proprie esigenze.

Avvio della dashboard

Utilizzare uno dei seguenti metodi per avviare la dashboard:

SE si desidera avviare la dashboard da	FA	RE QUANTO SEGUE
Icona della dashboard sul	1.	Fare doppio clic sull'icona della Dashboard sul desktop.
desktop 🙍		Nota: l'icona viene visualizzata sul desktop solo se è stata selezionata l'opzione Crea collegamento nella pagina finale del programma di installazione online.
In un browser o Esplora risorse di Windows	1.	Per Windows, inserire http:// <i>il nome del dispositivo WD My Cloud</i> (nome predefinito: WDMyCloud) o l'indirizzo IP come URL.
		Se si utilizza un Mac, inserire http:// <i>il nome del dispositivo</i> .local (esempio: WDMyCloud.local) o l'indirizzo IP come URL.
	2.	Premere Invio.
Icona di WD Quick View (v. "Gestione del dispositivo	1.	Fare clic con il tasto destro o sinistro sull'icona di WD Quick View.
WD Quick View" a pagina 32).	2.	Selezionare WD My Cloud e quindi Dashboard .
WD SmartWare	1.	Nella pagina iniziale di WD SmartWare, selezionare il dispositivo WD My Cloud.
	2.	Fare clic sulla scheda Impostazioni per visualizzare la pagina Impostazioni generali.
	3.	Fare clic su Impostazione unità disco .
Windows 8	1.	Nella barra delle applicazioni, fare clic sull'icona di Esplora file
	2.	Nel pannello di sinistra, fare clic su Rete .
	3.	Nel pannello di destra, individuare il dispositivo WD My Cloud sotto Archiviazione.
	4.	Fare doppio clic sul dispositivo oppure fare clic con il tasto destro e selezionare Visualizza pagina web dispositivo nel menu che si apre.

SE si desidera avviare la dashboard da	FA	RE QUANTO SEGUE
Windows 7/Vista	1.	Fare clic su 👩 > Computer > Rete.
	2.	Nel pannello di destra, individuare il dispositivo WD My Cloud sotto Archiviazione.
	3.	Fare doppio clic sul dispositivo oppure fare clic con il tasto destro e selezionare Visualizza pagina web dispositivo nel menu che si apre.
Windows XP	1.	Fare clic su Start > Risorse di rete .
	2.	Individuare il dispositivo WD My Cloud.
	3.	Fare doppio clic sul dispositivo oppure clic con il tasto destro e selezionare Richiama .
Mac OS X (collegamento)	1.	Fare clic su Safari 🥘 > Preferito 面 > Bonjour.
	2.	Fare doppio clic sul dispositivo WD My Book nella rete.
Dispositivi mobili	1.	Aprire un browser.
	2.	Per Windows, inserire http:// <i>nome del dispositivo</i> <i>WD My Cloud</i> (nome predefinito: WDMyCloud) oppure http://indirizzo IP.
		Nota: nel caso la dashboard non venga visualizzata, provare digitando il seguente indirizzo: http://WDMyCloud.local (per un Mac).

Pagina iniziale della dashboard

La pagina iniziale di WD My Cloud ha una barra informazioni in alto a destra, una barra di navigazione a icone nella parte superiore della pagina, una panoramica istantanea dello stato delle principali funzioni del dispositivo e i collegamenti per la modifica delle impostazioni nel corpo della pagina.



Icone di informazione

Le icone di informazione sono situate in alto a destra di ogni pagina.

Icona	Nome	Azioni
●	Dispositivo USB connesso a WD My Cloud	Fare clic per visualizzare il numero di dispositivi USB collegati (è possibile collegare alla porta USB un hub con più dispositivi). L'icona è oscurata se non è connessa alcuna unità USB.
	Avvisi	Fare clic per visualizzare gli avvisi recenti su nuovi firmware e problemi di rete.
	Avvisi critici	Fare clic per visualizzare un avviso grave relativo a: temperatura eccessiva o insufficiente, guasto SMART dell'unità, guasto del volume di dati da installare.
?	Guida	Fare clic per visualizzare un elenco di metodi per ottenere aiuto.

Icone di navigazione

Le icone di navigazione vengono visualizzate nella parte superiore di ogni pagina.

Icona	Nome	Azioni
	Pagina iniziale	Fornisce un'immagine istantanea dello stato di WD My Cloud con informazioni quali la capacità, la versione del firmware e il numero di utenti, condivisioni, dispositivi tablet e mobili connessi.
ጽ	Utenti	Permette la creazione di account utente e di accordare a questi accesso completo o limitato a determinate condivisioni.
	Condivisioni	Consente di creare condivisioni e di assegnare a determinati utenti accesso completo, in sola lettura o accesso ristretto a determinate condivisioni.
4	Accesso al cloud	Permette di abilitare o disabilitare l'accesso remoto al cloud per determinati utenti, di generare codici di accesso al dispositivo così da consentire agli utenti di connettersi in remoto al proprio cloud, e permette di monitorare lo stato di accesso remoto.
	Safepoint	Consente di creare safepoint su un'unità USB collegata a un dispositivo WD My Cloud o su un altro dispositivo di archiviazione all'interno della rete.

Icona	Nome	Azioni
හු	Impostazioni	Permette di abilitare o disabilitare l'accesso al cloud del dispositivo. Consente di configurare le impostazioni avanzate di connessioni Internet, connessioni wireless, archiviazione, unità, amministrazione del sistema, sicurezza, rete locale (LAN) e aggiornamento del firmware.

Visualizzazione dello stato dell'unità e aggiornamenti del firmware

Il contenuto della pagina iniziale visualizza lo stato dell'unità, le sue funzioni e i collegamenti alle attività principali.



Capacità

Il pannello Capacità visualizza la quantità di memoria libera del dispositivo WD My Cloud.

1. Per accedere a informazioni più dettagliate, fare clic sulla freccia in basso a destra del pannello Capacità così da visualizzare l'utilizzo corrente dello spazio dell'unità:



2. Per tornare alla pagina iniziale, fare clic su OK.

Diagnosi

Il pannello Diagnosi visualizza lo stato generale di salute del sistema.

1. Per i dettagli sullo stato dei componenti del sistema, fare clic sulla freccia in basso a destra del pannello Diagnosi:

£ 0	Diagnosi		
Visualizza WD My C	are un'istantanea dei compone Joud.	nti di sistema pe	r valutare l'integrità generale di
J	Temperatura	i	ок
9	Stato unità	i	ок
	Stato contenuti	i	Montato
	Spazio libero	i	100%
			OK

2. Per tornare alla pagina iniziale, fare clic su **OK**.

Firmware

Il pannello Firmware visualizza la versione corrente del firmware caricato sul dispositivo WD My Cloud.

1. Per controllare se sia disponibile una versione aggiornata del firmware, fare clic sulla freccia in basso a destra nel pannello Firmware. Per tornare alla pagina iniziale, fare clic su **OK**.



2. Se è disponibile un nuovo firmware, v. "Firmware" a pagina 89 per informazioni riguardo l'aggiornamento di WD My Cloud.

Dispositivi cloud

Il pannello Dispositivi cloud visualizza il numero di dispositivi cloud attualmente registrati per il dispositivo WD My Cloud da remoto. Consente di generare un codice di attivazione necessario all'impostazione di un dispositivo mobile per l'accesso al cloud.

1. Per aggiungere un dispositivo portatile, fare clic sulla freccia in basso a destra nel pannello Dispositivi cloud così da visualizzare la finestra di dialogo Aggiungi accesso cloud.

උද Aggiungi accesso cloud	
 Generare un codice di attivazione per ottenere l'accesso remoto ai contenuti dell'unità Passaggi: Selezionare un utente dall'elenco a discesa e fare clic su Ottieni codice per generare un codice di attivazione. Installare WD Photos e/o WD My Cloud nel tablet o nel dispositivo mobile. Avviare l'applicazione e selezionare Connetti adesso. Selezionare il prodotto. Immettere il codice di attivazione. 	
Seleziona un utente 🛛 🕑	
Annulla Ottieni codice	

2. Per generare un codice di attivazione, selezionare un utente dall'elenco a discesa e fare clic su **Ottieni codice**. Nella finestra di dialogo viene visualizzato il codice di attivazione e la data di scadenza del codice.

C Aggiungi	Accesso cloud
Codice di attivazione dispositivo mobile.	generato. Immettere il codice nell'app del
Codice di attivazione	7645-8292-3638
	giovedì 28 novembre 2013 3.59.32
	OK

- 3. Fare clic su OK.
- 4. Per collegare un dispositivo tablet o mobile al dispositivo WD My Cloud, seguire i passi indicati nella prima finestra di dialogo Aggiungi accesso cloud.

Utenti

Il pannello Utenti visualizza il numero di utenti attualmente impostati per l'utilizzo del dispositivo WD My Cloud.

1. Per aggiungere un utente, fare clic sul segno più (+) in basso a destra del pannello. Viene visualizzata la finestra di dialogo Aggiungi utente:



2. Inserire le informazioni necessarie e fare clic su Salva.

Condivisioni

Nel pannello Condivisioni viene visualizzato il numero di condivisioni pubbliche e private create sul dispositivo WD My Cloud.

1. Per aggiungere una condivisione, fare clic sul segno più (+) in basso a destra nel pannello.

Aggiungi condivisione				
Nome *	vacation 2013			
Descrizione	videos	8		
Cont. multim.				
			* Richiesto/a	
Annulla			Salva	

- 2. Inserire il nome e la descrizione (facoltativo) della condivisione.
- 3. Se si desidera trasmettere in streaming su altri dispositivi i contenuti multimediali memorizzati in questa condivisione, impostare **Cont. multim.** su **Attiva**.
- 4. Fare clic su **Salva**.

Analisi contenuti

Nel pannello Analisi contenuti vengono visualizzate le informazioni riguardanti l'ultima analisi dei contenuti memorizzati sul dispositivo WD My Cloud e di video, musica e foto trasmessi su dispositivi DLNA. L'analisi avviene quando i contenuti cambiano, ad esempio, quando vengono aggiunti dei file.

1. Per visualizzare i risultati dell'ultima analisi dei contenuti, fare clic sulla freccia in basso a destra del pannello Analisi contenuti per visualizzare la schermata Stato scansione contenuti:

ස්සී Stato scansi	one contenuti
istarhanea de la scansione comenti	idel ristribace dei crimeni di dultimeno
Video	×
Farri musical	× .
di Foto	*
Airo	*
Server multimetriale DLNA	
Unden	
Fa Brant musicar	
i Folo	
	OK

Nota: al momento, il dispositivo WD My Cloud esegue due scansioni:

La prima sezione permette ai dispositivi (portatili) con accesso al cloud di vedere le anteprime dei file supportati (ad esempio i file .jpg). La seconda sezione è quello che sarebbe visibile e accessibile da un server multimediale (ad esempio Windows Media Player).

La sezione Media crawler visualizza delle barre di avanzamento. Al termine della scansione le barre di avanzamento diventano segni di spunta. Quando si passa il cursore sopra i segni di spunta nella sezione delle scansioni dei contenuti multimediali vengono visualizzati una barra di avanzamento e il numero di file elaborati.

La sezione DLNA visualizza "scansioni in corso..." accanto al server multimediale DLNA e visualizza solo i conteggi dei file a mano a mano che vengono analizzati. Completata l'analisi, un segno di spunta sostituisce la barra di avanzamento. Passando il mouse sopra un segno di spunta vengono visualizzati lo stato e il numero dei file analizzati.

- 2. Per vedere i risultati della scansione, fare clic sul segno di spunta di una categoria.
- 3. Per tornare alla pagina iniziale, fare clic su OK.

Supporto per i clienti

Per aprire la pagina Supporto:

- 1. Fare clic sull'icona ? della **Guida** in alto a destra di ogni pagina, per visualizzare il menu Guida.
- 2. Fare clic su **Supporto** per visualizzare la pagina seguente:

名 Supporto
Richiesta supporto automatizzato
La selezione del supporto clienti automatizzato genera e allega un rapporto di diagnostica completo alla richiesta di supporto che include il numero di serie, l'indirizzo MAC e altre informazioni di stato del dispositivo. La richiesta viene quindi inotizza a un team di esperi che assistorio futente nel modo più rapido e di efficiente possibile.
Per includere il rapporto nella richiesta di supporto, selezionare l'opzione Allega rapporto di diagnostica del dispositivo e richiedi supporto, fare quindi clic su Richiesta supporto.
Per inviare una richiesta di supporto senza allegare un rapporto di diagnostica del dispositivo, inviare una richiesta tramite la pagina di supporto predefinita.
Crea e salva rapporto sistema
Creare e salvare un rapporto sistema completo nell'unità. Crea e salva
Risorse di supporto Documentazione sul rondato Domanda freguenti Farum Contatti

Se si verifica un problema con il dispositivo WD My Cloud, il Supporto Tecnico di WD avrà bisogno di alcune informazioni relative al dispositivo WD My Cloud necessarie per risolvere il problema e determinare la soluzione migliore. Esistono due modi per ottenere informazioni sul dispositivo e richiedere supporto:

- Eseguire un report di sistema e inviarlo a WD automaticamente.
- Creare un rapporto di sistema manualmente e inviarlo a WD.

Richiesta di supporto automatico

Nota: per utilizzare questa funzione, assicurarsi di disabilitare qualsiasi blocco di finestre popup.

Nella sezione Richiedi supporto tecnico automatizzato:

1. Se si desidera inviare un rapporto diagnostico e richiedere supporto automatizzato, fare clic sulla casella di controllo **Allega il rapporto diagnostico del mio dispositivo e richiedi supporto**.

Nota: è necessario selezionare questa casella per attivare il pulsante Richiedi supporto.

- 2. Se si desidera rivedere l'informativa sulla privacy di WD, fare clic sul link **Informativa** sulla privacy.
- 3. Fare clic su **Richiedi supporto** per visualizzare la pagina web del Supporto Tecnico di WD.
- 4. Completare e inviare la richiesta.

Creazione e salvataggio di un report di sistema

Nella sezione Crea e salva il rapporto di sistema:

- 1. Fare clic su **Crea e salva**.
- 2. Salvare il report nel proprio computer.
- 3. Se si desidera, inviare il report per e-mail al Supporto Tecnico di WD.

Altre forme di supporto

Nella sezione Risorse di supporto sono presenti collegamenti a ulteriori risorse:

- Per ottenere il manuale per l'utente più aggiornato, fare clic sul collegamento Documentazione del prodotto.
- Per vedere le domande alle domande frequenti e istruzioni sulla risoluzione dei problemi, fare clic sul collegamento **Domande frequenti**.
- Per discutere di WD My Cloud con altri utenti, fare clic su **Forum**.
- Per i numeri telefonici e altre informazioni di contatto di WD, fare clic su Contatti.

Attività amministrative di base

I prossimi capitoli descrivono le procedure di configurazione e utilizzo del dispositivo WD My Cloud. La tabella seguente fornisce i collegamenti alle istruzioni per le attività più comuni.

Come faccio a	۷.
Installare il dispositivo nella rete	pagina 9
Accedere ai contenuti dal dispositivo (condivisioni pubbliche e private)	pagina 21
Caricare ed eseguire il backup di contenuti sul dispositivo	pagina 24
Creare utenti	pagina 53
Creare delle condivisioni	pagina 56
Scaricare delle app di WD	pagina 62
Abilitare o disabilitare l'accesso remoto, il proprio e quello delle persone con cui si desidera condividere i propri contenuti	pagina 76
Abilitare DLNA e iTunes	pagina 82
Arrestare o riavviare il dispositivo WD My Cloud	pagina 83
Aggiornare il firmware	pagina 89
Creare e recuperare safepoint per eseguire il backup del dispositivo	pagina 92

Gestione degli utenti

Informazioni sugli utenti Visualizzazione di utenti Creazione di un utente Modifica della password utente Modifica delle impostazioni utente Rimozione di un utente

Informazioni sugli utenti

Come proprietario (admin) del dispositivo WD My Cloud, si dispone di un account utente speciale (admin) che dà i privilegi di amministratore. Questi privilegi permettono di impostare e configurare il dispositivo secondo le specifiche esigenze e anche di concedere ad altri utenti l'accesso al proprio personal cloud. Si dispone del potere di determinare esattamente i contenuti a cui gli altri utenti possono accedere. Come impostazione predefinita, l'utente amministratore non ha una password. È possibile aggiungerne una in qualsiasi momento.

L'icona **Utenti** Revisualizza un elenco degli utenti correnti e consente all'account amministratore di visualizzare i dettagli degli utenti, creare nuovi utenti, creare condivisioni e concedere agli utenti accesso alle condivisioni esistenti.

Visualizzazione di utenti

1. Nella barra di navigazione, fare clic su **Utenti** per visualizzare la pagina Imposta utenti. Potrete vedere la descrizione della pagina e alcuni argomenti della Guida.

l	My Cloud					⊷ <u></u> 4 ?
	Home	AR Utenti	Condivisioni	Accesse cloud	Safepoint	Impostazioni
	Imposta utenti					
	& leó A jane	Informazio Controllare l'a personale imp di accesso. Ci accesso WDM Effettuare una • Selezior • Sate cli sotto l'e Guida	ni sugli utenti ccesso ai contenuti de ostando gli account ut socun utente deve dis vycloud com r delle operazioni segu na un utente dall'elenc c sul pulsante Aggiung lenco	i cloud ente e i ivelli porre di un enti: o a sinistra gi utente		
	8- 8+	<u>Gestione utenti</u> Augiunta di un u <u>Modifica dell'acc</u>	tente esso a una condivisione			

Solo l'amministratore è elencato nel riquadro Imposta utenti. Gli utenti che vengono creati, vengono aggiunti a questo elenco.

Nota: se al momento della creazione del personal cloud si è inserito il proprio nome, quest'ultimo precederà quello di "admin". Il nome dell'account di amministratore è individuabile dal segno di spunta.

My Cloud				,	Disconnessione	· <u> </u>
G Hame	AR Utenti	Condivisioni	Accesso clo	ud Safe	point	COS Impostazioni
Imposta utenti						
A ₀leo	Profilo uter	nte				
Ajane	Nome utente	jane	_			
		jane	_			
		smith				
		jean.smith(@abc.com			
		ON DIF	Modifica »			
A- A+	Accesso c	ondivisione				

2. Per visualizzare i dettagli di un utente, fare clic sul nome utente sulla sinistra. Vengono visualizzate le informazioni del profilo utente e di accesso alla condivisione. Inizialmente, tutte le condivisioni sono pubbliche e inaccessibili e quindi non possono essere modificate dalla pagina "Aggiungi utente".

Nota: per informazioni su come modificare l'accesso a una condivisione, v. "Istruzioni per rendere privata una condivisione" a pagina 57.

Creazione di un utente

L'amministratore crea gli utenti e può limitare l'accesso alle condivisioni.

1. Fare clic sull'icona **Aggiungi utente** (sotto l'elenco degli utenti), per visualizzare la finestra di dialogo Aggiungi utente.



- 2. Inserire nome, cognome e indirizzo e-mail (facoltativo) dell'utente. Il primo nome diventa il nome utente. Se non si inserisce l'indirizzo e-mail, l'utente non riceverà l'e-mail di conferma per l'accesso a WDMyCloud.com e le relative istruzioni.
- 3. Per evitare l'accesso altrui alla condivisione privata dell'utente, è possibile specificare una password.
- 4. Fare clic su **Salva**. La pagina Imposta utenti visualizza il profilo del nuovo utente nell'elenco a sinistra.

Nota: per assegnare una condivisione privata all'utente, v. "Istruzioni per rendere privata una condivisione" a pagina 57.

Importante: assicurarsi di informare l'utente riguardo il nome e la password, necessari all'accesso delle condivisioni private della rete.

Modifica della password utente

Durante la visualizzazione dei dettagli dell'utente, l'amministratore può aggiungere o modificare la password relativa (per impostazione predefinita l'utente non ha password).

- 1. Nella pagina Imposta utenti, selezionare l'utente dall'elenco a sinistra.
- 2. Per visualizzare la finestra di dialogo Modifica password, fare clic sul link **Modifica** a destra del pulsante **Password**:

A Modifica password	
È possibile modificare la password per l'utente utilizzando i campi ir) basso:
Nuova password *	
Conferma password *	* Richiesto/a
Annulla	Salva

- 3. Inserire la nuova password in entrambi i campi **Password** e **Conferma password**.
- 4. Fare clic su Salva.

Modifica delle impostazioni utente

- 1. Nella pagina Imposta utenti, selezionare l'utente. Vengono visualizzati i pannelli Profilo utente e Accesso condivisione.
- 2. Modificare le impostazioni come desiderato e fare clic su **Salva**.

Rimozione di un utente

È possibile eliminare tutti gli utenti ad eccezione dell'amministratore.

- 1. Nella pagina Imposta utenti, selezionare l'utente.
- 2. Fare clic sull'icona **Rimuovi utente** e in risposta al messaggio di conferma fare clic su **OK**.

8

Gestione delle condivisioni 🏠

Gestione delle condivisioni Visualizzare l'elenco delle condivisioni Creazione di una nuova condivisione Istruzioni per rendere privata una condivisione Eliminazione di una condivisione Accesso locale ai contenuti di una condivisione

Informazioni sulle condivisioni

Una condivisione è un'area del dispositivo WD My Cloud destinata alla memorizzazione di file. Una condivisione può essere pubblica, per cui i suoi contenuti sono accessibili a tutti gli utenti, oppure privata per limitare l'accesso agli utenti selezionati. L'icona **Condivisioni** nel pannello di navigazione visualizza l'elenco di condivisioni presenti su WD My Cloud e consente all'amministratore di gestire condivisioni e accesso utenti.

Visualizzare l'elenco delle condivisioni

 Fare clic sull'icona **Condivisioni** sulla barra di navigazione per visualizzare l'elenco di condivisioni del dispositivo WD My Cloud. Per ogni condivisione vengono visualizzati descrizione, servizi multimediali e lo stato di accesso. Nell'elenco delle condivisioni sono incluse (WD) SmartWare backup, Backup TimeMachine e le condivisioni del dispositivo USB collegato direttamente alla porta di espansione di WD My Cloud. La prima volta che si accede alla pagina, vengono visualizzati una spiegazione, una descrizione grafica e i collegamenti agli argomenti pertinenti della Guida.

My Cloud					•÷ Δ ?
G Home	Utenti	Condivisioni	Accessa cloud	Safepoint	(C) Impostazioni
Informazioni su	ulle condivis	sioni			
□ My_Passport	Informazi	oni sulle condivi	sioni		
□ Public □ SmartWare	Le condivisio contenuti, co una o più co archiviazione di essi.	ni sono le aree di arc me le cartelle. È poss ndivisioni sul dispositi e l'accesso di contro	hiviazione del ibile creare vo di Ilò a ciascuno		-
≌TimeMachineBackup ©jane	Effettuare un • Selezi sinistr • Fare c cendiv	ia delle operazioni sej ona una condivisione a fic sul pulsante Aggiu Isione sotto l'elenco	guenti: dail/elenco a ngi		
0- O+	Guida Gestione cond Creazione di u Modifica dell'a	<u>ivisioni</u> na condivisione ccesso a una condivision			

 Fare clic su una condivisione per visualizzarne il profilo e le informazioni di accesso dell'utente. L'elenco di accesso dell'utente è inaccessibile quando Accesso pubblico è Attivo; è possibile modificare le informazioni di accesso dell'utente alla condivisione quando Accesso pubblico è Disattivo.

My Cloud				Disconnession	е « Д ?
a Home	A Utenti	Condivisioni	Accesso cloud	Safepoint	KARA I Impostazioni
Informazioni su	lle condivisio	ni			
☐ My_Passport	Profilo cond	livisione			
C Public		Public			
◘ SmartWare		Public Sha	re		
C TimeMachineBackup		ÓN III			
∟jane	Accessa pubblic				
	Utilizzo	45 KB			
O- O+	Accesso ute	ente			
					uuluu/a
					6000024

Creazione di una nuova condivisione

Una condivisione può essere creata e successivamente designata come pubblica o privata. Se, ad esempio, la condivisione contiene informazioni finanziarie, può essere opportuno renderla privata. Altrimenti, se contiene foto che si desidera mostrare a un amico, può essere resa pubblica solo per quell'amico.

1. Fare clic sull'icona **Condivisioni** nella barra di navigazione per visualizzare la pagina Informazioni sulle condivisioni.

		_	
C Aggiungi	condivisione		
Nome *	vacation 2013	×	
Descrizione	Videos	8	
Cont. multim.			
			* Richiesto/a
Annulla			Salva

2. Fare clic sull'icona Aggiungi condivisione

3. Completare le impostazioni, come segue:

Nome condivisione	Assegnare un nome alla condivisione. (I nomi sono sensibili alle maiuscole e minuscole e devono contenere da 1 a 32 caratteri alfanumerici ma senza spazi).
Descrizione della condivisione (opzionale)	Inserire una breve descrizione della condivisione per ricordare cosa contiene. Le descrizioni delle condivisioni devono iniziare con un carattere alfanumerico e possono contenere fino a 256 caratteri.
Cont. multim. (opzionale)	Se si desidera eseguire lo streaming dei file multimediali memorizzati in questa condivisione su altri dispositivi, impostare Cont. multim. su Attiva (l'impostazione predefinita è Disattiva).

- 4. Fare clic su **Salva**. La finestra Informazioni sulle condivisioni ritorna disponibili. Ora visualizza la nuova condivisione, visualizzandone il profilo e le informazioni di accesso dell'utente.
- 5. Se lo si desidera, modificare il livello di accesso della condivisione facendo clic sull'icona appropriata per la condivisione:



Istruzioni per rendere privata una condivisione

Se si decide che vi sono motivi per limitare l'accesso a una condivisione pubblica, convertirla in una condivisione privata.

1. Selezionare la condivisione.

✿ My_Passport	Profilo condivis	ione	
	Nome	jane	
C SmartWare	Descrizione		
C TimeMachineBackup	Cont. multim.	OFF	
Djane	Accesso pubblico	OFF	
	Utilizza	4.1 KB	
۵- ۵+	Accesso utento		
	Aleo		Nessun accesso
	A jane		Nessun accesso

- 2. Nella pagina Informazioni sulle condivisioni, impostare la casella di controllo **Accesso pubblico** su **Disattiva**.
- 3. Per ogni utente elencato nella sezione **Accesso utente**, selezionare il livello di accesso facendo clic sull'icona appropriata per la condivisione (lettura/scrittura sola lettura o nessun accesso sola lettura).

Eliminazione di una condivisione

ATTENZIONE! L'eliminazione di una condivisione elimina tutti i file e le cartelle in essa contenuti.

- 1. Nella pagina Informazioni sulle condivisioni, selezionare la condivisione nell'elenco delle condivisioni.
- 2. Fare clic sull'icona Elimina condivisione
- 3. Fare clic su **OK** in risposta al messaggio di conferma.

Accesso locale ai contenuti di una condivisione

Nota: per informazioni su come accedere al contenuto di una condivisione da remoto, v. "Accesso al cloud da remoto" a pagina 60.

Sono disponibili diverse opzioni per l'apertura di una condivisione di WD My Cloud. Per una condivisione privata, l'utente deve avere:

- Un nome utente e una password assegnati alla condivisione
- Accesso completo o in sola lettura alla condivisione

SE si desidera aprire una condivisione con	FARE QUANTO SEGUE
L'icona WD Quick View nella barra delle applicazioni	 Fare clic con il tasto destro o sinistro del mouse sull'icona WD Quick View
(Windows)	 Fare clic sul nome del dispositivo WD My Cloud e quindi su Apri. Le condivisioni vengono visualizzate in Esplora risorse di Windows.
	3. Nel caso di una condivisione privata, se vengono richiesti un nome utente e una password, inserire quelli associati al proprio account utente.
	4. Nel caso di una condivisione privata, il nome utente e la password non sono necessari se sono identici a quelli di accesso al computer. Se sono diversi, visitare <i>http://support.wdc.com</i> e consultare nella Knowledge Base la risposta con ID 5681.

SE si desidera aprire una condivisione con	FA	RE QUANTO SEGUE
WD Quick View nella barra dei menu (Mac OS X)	1.	Fare clic sull'icona WD Quick View 🛐 nella barra dei menu e spostare il cursore sul nome del dispositivo WD My Cloud per visualizzare il sottomenu.
	2.	Selezionare Apri nel sottomenu WD Quick View. Le condivisioni sono visualizzate in un secondo sottomenu.
	З.	Selezionare la condivisione desiderata.
	4.	Nel caso di una condivisione privata, se vengono richiesti un nome utente e una password, inserire quelli associati al proprio account utente (v. "Creazione di un utente" a pagina 53).
	5.	Per una condivisione pubblica, se vengono richiesti un nome utente e una password, selezionare Ospite.
Windows 8	1.	Nella barra delle applicazioni, fare clic sull'icona di Esplora file <mark>1997</mark> .
	2.	Nel pannello di sinistra, selezionare Rete e fare doppio clic su WDMyCloud .
	3.	Fare doppio clic su una condivisione pubblica o privata del dispositivo.
Windows Vista/Windows 7/	1.	Fare clic su 🚯 o Start > Computer .
Windows XP	2.	Nel pannello di sinistra, selezionare Rete.
	З.	Fare clic su WDMyCloud .
	4.	Fare doppio clic sulle condivisioni pubbliche o private sul dispositivo.
Mac OS X	1.	Aprire una finestra del Finder e individuare il dispositivo WD My Cloud sotto l'intestazione Condivise nella bara laterale.
		Se viene visualizzata una pagina di autorizzazione, selezionare Ospite e quindi fare clic su Collegati .
	2.	Fare clic sul dispositivo per visualizzare la condivisione pubblica e le condivisioni private alle quali si ha accesso.

9

Accesso al cloud da remoto

Abilitazione dell'accesso al cloud per il dispositivo WD My Cloud Abilitazione dell'accesso al cloud per un utente Mobilizzare i propri contenuti con le app per WD My Cloud Il percorso al personal cloud Accesso al personal cloud dal web

Nota: per informazioni su WD My Cloud per l'app desktop, v. "Installazione e accesso a WD My Cloud[™] per l'app desktop" a pagina 17 e "Utilizzo dell'app desktop WD My Cloud" a pagina 19.

Con un personal cloud, i propri contenuti restano a casa al sicuro e sotto controllo. A differenza dei cloud pubblici, un personal cloud mantiene tutti i contenuti in un posto sicuro, all'interno della rete domestica. Oggi gli utenti possono condividere file, trasmettere in streaming i loro contenuti multimediali e accedere ai file da qualsiasi luogo, dal web e da dispositivi mobili. Niente canoni mensili. Niente archivi misteriosi per i dati. Video, musica, immagini e file sono al sicuro a casa e sempre accessibili.

Questo capitolo spiega come impostare l'unità WD My Cloud per l'accesso remoto e descrive alcuni metodi per sfruttare le sue molteplici funzioni.

Abilitazione dell'accesso al cloud per il dispositivo WD My Cloud

Per abilitare il dispositivo WD My Cloud all'accesso remoto e controllare lo stato della sua connessione o delle sue connessioni remote, v. pagina 76.

Abilitazione dell'accesso al cloud per un utente

È possibile assegnare i diritti per accedere in remoto al dispositivo WD My Cloud dal sito web WDMyCloud e da dispositivi mobili.

1. Nella barra di navigazione, fare clic su **Accesso cloud** per visualizzare la pagina Configurazione accesso. Il nome dell'amministratore ha un segno di spunta per differenziarlo dagli altri utenti.

Nota: al primo accesso, la schermata propone alcuni collegamenti e informazioni utili.

My Cloud					
a Home	کم Utenti	Condivisioni	Accesso cloud	Safepoint	ččš Impostazioni
Configura acc	esso				
A , leo	Informa	zioní su Accesso	cloud		
A jane	Impostare II ciascun ute cloud dovrá WDMyClou scaricare IE passaggi, tr	cloud per l'accesso re nte che si desidera inc i essere concesso un a d.com. Gli utenti dovrar i app mobili WD. Compl utto è pronto all'uso.	moto. A ludere nel iccesso nno inoltre etati i		
	Scarica app (http://wd.cr	o mobili dal WD Learnin om/setup/wdmycloud)	ig Center		
	Gestione Acc Elementi di b	esso cloud ase di Accesso remoto			

2. Selezionare l'utente.

INIY CIOUU	·~ A ?
G Hame	Cin Cin <thcin< th=""> <thcin< th=""> <thcin< th=""></thcin<></thcin<></thcin<>
Configura acces	SSO
& leo	Stato accesso cloud
Ajane	Stato di connessione. Connessora (connessione di inditro stabilità) 🕢 Per prestazioni ottimali, abilitare IUPnP sul router per stabilire una connessione diretta.
	Accesso WDMyCloud.com per jane Iscrizione
	janë non disponë di un accesso WDNjCloud com. Innihettere un indirizzo e-mail per ischversi per l'accesso
	Dispositivi cloud per jane Ottieni codice
	Nuava dispositivo non registr Cotice; 3840-3134-1370 🝼 🕇

Per abilitare l'utente all'accesso del sito web WDMyCloud.com:

1. Se l'utente ha già un account di accesso a WDMyCloud.com, è possibile aggiornarlo e/o reinviare le informazioni di accesso all'utente facendo clic sull'apposita icona.

Nota: è anche possibile eliminarlo.

- 2. Se l'utente non dispone di un account di accesso a WDMyCloud.com:
 - a. Fare clic su **Iscrizione** per visualizzare la finestra di dialogo Iscrizione per l'accesso a WDMyCloud.com.

്റെ Iscrizione per l'accesso WDMyCloud.cor	n
Effettuare l'iscrizione per ottenere un accesso WDMyCloud.com.	
Nome *	
Indirizzo e-mail *	* Richiesto/a
Annulla	Salva

- b. Inserire il nome e l'indirizzo e-mail dell'utente e fare clic su Salva.
- c. Fare clic su **OK** in risposta al messaggio di conferma. L'utente riceve un messaggio di conferma e dovrà seguire le istruzioni indicate.

Per generare un codice di attivazione per uno o più dispositivi mobili:

Importante: i codici sono validi per 48 ore dal momento della richiesta e possono essere utilizzati una sola volta.

1. Fare clic su **Richiedi codice**. È necessario generare un codice per ogni applicazione che si desidera attivare. Viene visualizzata una finestra di dialogo con il codice di attivazione dell'utente e la relativa data e ora di scadenza.

Nota: assicurarsi di prendere nota dei codici di accesso.

스[] Aggiungi	accesso cloud	
Codice di attivazione dispositivo mobile.	generato. Immettere il codice nell'app	
Codice di attivazione	3840-3134-1370	
Scadenza	sabato 30 novembre 2013 8.04.09	
		ок

- 2. Fare clic su OK.
- 3. La pagina Configurazione accesso visualizza i dispositivi cloud ai quali l'utente ha accesso, con il relativo codice di attivazione e data di scadenza. Il dispositivo è ora denominato Nuovo dispositivo non registrato.

Mobilizzare i propri contenuti con le app per WD My Cloud

Con le app WD My Cloud e WD Photos foto e file sono a portata di mano sui dispositivi mobili iOS e Android. Queste app sono inoltre disponibili per il download per dispositivi mobili Windows o Blackberry.

Nota: le immagini visualizzate in questo capitolo sono di un iPhone. Funzionalità e installazione possono variare a seconda del dispositivo.

Requisiti:

- Il dispositivo WD My Cloud Personal Cloud Storage collegato a Internet
- L'indirizzo e-mail e password per accedere a WDMyCloud.com o un codice di accesso per dispositivi mobili generato dal dispositivo WD My Cloud
- Dispositivi Android: la maggior parte degli smartphone e tablet con OS 2.1 o versioni successive
- Dispositivi iOS
 - WD Photos: iPhone, iPod touch o iPad con OS 4.x o versioni successive
 - WD My Cloud: iPhone, iPod touch o iPad con OS 5.x o versioni successive
- Windows e dispositivi Blackberry (solo per l'app WD My Cloud)

Informazioni sull'applicazione mobile WD Photos 0



Intrattenimento sempre e dovunque. Ora è possibile immortalare ogni istante e inviarlo al proprio dispositivo per accedervi da qualsiasi schermo di casa. È sufficiente scattare una foto o girare un video con lo smartphone o tablet e caricarlo direttamente sul dispositivo WD My Cloud. Si avranno così a disposizione nuovi file per la riproduzione nel proprio centro d'intrattenimento.

Importante: WD Photos consente di visualizzare le foto solo in formato .jpg.

Intere collezioni fotografiche di migliaia di foto potranno essere riprodotte senza occupare spazio sullo smartphone.

WD Photos è compatibile con i dispositivi mobili più avanzati di Apple e gli smartphone Android più diffusi, tra cui DROID di Motorola, DROID Incredible di HTC, Nexus One e l'HTC EVO 4G. Le foto sono ottimizzate automaticamente per una visualizzazione sui dispositivi portatili.

WD Photos consente di visualizzare le foto consultate di recente anche quando si è offline. Orizzontali o verticali? Le foto possono essere riprodotte come si preferisce e l'iPad può trasformarsi in un album fotografico ultramoderno.

Con WD Photos, è possibile:

- Pubblicare istantaneamente le foto su Facebook.
- Creare una slideshow con gli effetti transizione per diventare un'artista digitale.
- Accedere alle foto già viste, anche offline.
- Guardare le foto tutte insieme oppure filtrate per cartella o album.
- Con le opzioni di ricerca incorporate è possibile cercare le foto in base a nome file, nome cartella o data.
- Spedire una foto per e-mail.
- Assegnare una foto a un contatto.
- Scaricare una foto dal dispositivo WD My Cloud alla galleria fotografica del dispositivo mobile.
- Caricare le foto dal rullino fotografico direttamente all'archivio dati in remoto personale, da gualsiasi angolo del mondo.
 - Nota: per le foto caricate, WD Photos crea automaticamente una sottocartella con il nome del dispositivo mobile, nel percorso Public/Shared Pictures di WD My Cloud. Analogamente, per i video caricati, l'app crea una sottocartella con il nome del dispositivo mobile nella directory Public/Shared Videos.

Per ulteriori informazioni sulle funzionalità e istruzioni riguardanti l'utilizzo di WD Photos, v. la Guida e i Suggerimenti rapidi dell'app e visitare http://wd.com/mycloud.

Installazione di WD Photos su dispositivo mobile

Importante: WD Photos consente di visualizzare le foto solo in formato .jpg.

Per installare WD Photos su dispositivo mobile:

1. Effettuare il download di WD Photos dall'App Store di Apple o dall'Android Market e installarlo sul dispositivo portatile.

2. Avviare WD Photos sul dispositivo mobile per visualizzare la pagina di benvenuto.



3. Toccare **Connetti ora** per visualizzare la pagina di benvenuto di WD Photos con le sue tre sezioni: Trovato in rete, Accedi al cloud e Aggiungi manualmente.

w Verizon 🗢	13:19	84% 🔳
Introduzione	WD Photos	
⊕ 🗘	WDMyCloud.com	Login
Trovato in re	te	
e	WDMyCloud	
Aggiungi ma	inualmente	
0 IVD	Dispositivo WD	
	Ø	

- 4. Sono disponibili tre opzioni per la connessione al dispositivo WD My Cloud:
 - **Trovato in rete:** se il dispositivo portatile è connesso via Wi-Fi alla stessa rete locale del dispositivo WD My Cloud, l'app viene attivata automaticamente.
 - Accesso al cloud: toccare
 e accedere al personal cloud, utilizzando l'indirizzo
 e-mail e la password di accesso di WDMyCloud.com.
 - Aggiungi manualmente: se il dispositivo portatile non è sulla stessa LAN o rete Wi-Fi del dispositivo WD My Cloud:
 - a. Nella sezione Aggiungi manualmente, toccare 🚯 a sinistra di WDMyCloud.

b. Inserire il codice di attivazione generato dalla dashboard di WD My Cloud e toccare **Attiva**.



- **Nota:** è necessario generare un codice per ogni applicazione che si desidera attivare. I codici sono validi per 48 ore dal momento della richiesta e possono essere utilizzati una sola volta. Vedere "Per generare un codice di attivazione per uno o più dispositivi mobili:" a pagina 62.
- 5. Toccare il dispositivo WD My Cloud per visualizzare le foto.



- **Nota:** in caso di problemi con l'installazione di WD Photos, visitare *http://support.wd.com/rn/wdphotos.asp.* Per ulteriori informazioni sulle funzionalità e istruzioni, v. online la pagina Guida e Suggerimenti rapidi e visitare *http://wdphotos.wdc.com*.
- **Nota:** se si sospetta che il database di WD My Cloud sia corrotto, ricostruirlo come descritto in "Accesso al cloud" a pagina 76.

Informazioni sull'app mobile WD My Cloud <



Per essere sempre collegati al personal cloud. Il caricamento facilitato di foto e video direttamente sul personal cloud permette di risparmiare spazio sul proprio dispositivo iOS, Android, Windows o Blackberry, e quindi di accedervi in modo sicuro e condividere i propri ricordi da qualungue luogo. Si possiede l'account di un cloud pubblico? È conveniente espandere il personal cloud con un accesso completo a Dropbox ed altri cloud pubblici.

Scaricare l'app mobile WD My Cloud dall'Android Market, dall'App Store di Apple, da Windows Store o da Blackberry World.

Con l'app WD My Cloud, è possibile:

- Aprire e visualizzare i file memorizzati su WD My Cloud da gualsiasi luogo e senza copiarli sul dispositivo mobile.
- Visualizzare le foto archiviate sul dispositivo WD My Cloud.
- Connettere il tablet o lo smartphone ad altri siti cloud come Dropbox, Google Drive e Skydrive.
- Effettuare lo streaming di file musicali e video memorizzati su WD My Cloud.

Nota: le prestazioni del video streaming sono migliori sulla LAN e quando il dispositivo mobile è collegato con connessione Wi-Fi. Le prestazioni di streaming sulla WAN possono essere limitate dalla velocità di upload della connessione Internet.

É possibile condividere le presentazioni sui tablet Apple o Android. WD My Cloud supporta i tipi di file più diffusi, come i documenti Microsoft Word, i fogli di calcolo Microsoft Excel e le presentazioni PowerPoint.

Per ulteriori informazioni sulle funzionalità e istruzioni riguardanti l'utilizzo, v. la Guida e i Suggerimenti rapidi dell'applicazione WD My Cloud o visitare http://wd.com/mycloud.

Nota: I'app WD My Cloud trasferisce i dati dal dispositivo WD My Cloud al tablet, cellulare o ad altri dispositivi portatili dotati di sistema Google Android o Apple iOS. WD My Cloud fornisce un comodo elenco di file dei contenuti del personal cloud e quindi apre i file con il player o il visualizzatore preferito dall'utente. Per i tipi di file supportati dal proprio dispositivo mobile, consultare il manuale del dispositivo.

Installazione dell'app mobile WD My Cloud

1. Scaricare l'app mobile WD My Cloud dall'App Store di Apple, da Android Market, da Blackberry Word o da Windows Store e installarla sul dispositivo mobile.

2. Avviare l'app per visualizzare la pagina di benvenuto:



- 3. Toccare **Connetti ora**.
- 4. Sono disponibili tre opzioni per la connessione al dispositivo WD My Cloud:



- Trovato in rete: se il dispositivo mobile è connesso via Wi-Fi alla stessa rete locale del dispositivo WD My Cloud, l'app viene attivata automaticamente.
- Accesso al cloud: toccare
 e accedere al personal cloud, utilizzando l'indirizzo
 e-mail e la password di accesso di WDMyCloud.com.
- Aggiungi manualmente: se il dispositivo portatile non è sulla stessa LAN o rete Wi-Fi del dispositivo WD My Cloud:
 - a. Nella sezione Aggiungi manualmente, toccare 👩 a sinistra di WDMyCloud.
 - b. Inserire il codice di attivazione generato dalla dashboard di WD My Cloud e toccare **Attiva**.


- c. È necessario generare un codice per ogni applicazione che si desidera attivare.
 I codici sono validi per 48 ore dal momento della richiesta e possono essere utilizzati una sola volta. Vedere Inserisci il nome utente e la password.
- 5. Toccare **Fine**.
- 6. Toccare il dispositivo WD My Cloud per visualizzarne la condivisione o le condivisioni.

Public	>
SmartWare	>
TimeMachineBackup	>
My_Passport_0746	Ş

7. Toccare una condivisione per visualizzarne le sottocartelle.



8. Toccare una sottocartella per visualizzarne i file.



9. Toccare un file per aprirlo.

Nota: in caso di problemi con l'installazione dell'app WD My Cloud, visitare *http://websupport.wd.com/rn/wdmycloud.asp*. Per ulteriori informazioni sulle funzionalità e istruzioni sull'utilizzo, consultare la Guida, le FAQ e i Suggerimenti rapidi dell'app o visitare *http://wd.com/mycloud*.

Se si sospetta che il database di WD My Cloud sia corrotto, ricostruire il database. Vedere "Accesso al cloud" a pagina 76.

Il percorso al personal cloud 🧹



Se è disponibile un computer con un accesso a Internet, è anche possibile accedere in totale sicurezza ai propri file e contenuti multimediali da gualsiasi angolo di mondo. L'accesso web di WD My Cloud fornisce libero accesso remoto al dispositivo WD My Cloud. Una volta effettuato il login, il dispositivo WD My Cloud viene installato sul sistema come disco locale e le cartelle remote diventano disponibili per qualsiasi Mac o PC. È così possibile aprire, salvare e allegare file a e-mail da questo disco virtuale in maniera molto semplice.

Accesso al personal cloud dal web

Nota: l'accesso web di WD My Cloud non è compatibile con Windows XP 64-bit.

Nuovi utenti

- 1. Dopo aver creato un account, l'utente riceve un'e-mail con le istruzioni per la creazione di una password di accesso a wdmycloud.com.
- 2. Seguire le istruzioni indicate nella e-mail. Viene visualizzata la pagina Accesso a My Cloud.

Accedi			
p-mail	leav auto@approx		
Password		dimenticato La passeport	
	Memoraza @		
	Acced		

- 3. Inserire l'indirizzo e-mail associato al nome utente e alla password per wdmycloud.com e quindi fare clic su Accedi. La password deve essere composta da 8-30 caratteri e contenere due dei sequenti valori: un numero (0-9), una lettera maiuscola (A-Z) o un carattere speciale (!@\$%^&*).
- 4. Il dispositivo viene visualizzato nella schermata I miei dispositivi WD. Continuare con "Utilizzo del personal cloud (wdmycloud.com)" a pagina 71.

Utenti già registrati

- 1. In un browser, effettuare l'accesso a http://www.wdmycloud.com utilizzando la password creata per wdmycloud.com. Nella pagina dei dispositivi WD viene visualizzato il dispositivo in uso.
- 2. Continuare con "Utilizzo del personal cloud (wdmycloud.com)" a pagina 71.

Utilizzo del personal cloud (wdmycloud.com)

Cloud [™]	
l miei dispositivi Wl	D
Q	
WDMyClaud	
WDinycloud	View shares
	Dispositivo remoto

- 1. Fare clic sul pulsante in basso a destra e selezionare View shares.
- 2. Se il dispositivo WD My Cloud in uso è protetto da password, inserire la password nel campo **Password**.

Jane		
••••		
	Jane	Jane

- 3. A seconda che si sia o meno aperta una condivisione da remoto in passato, può essere visualizzata la richiesta di eseguire un'applicazione Java. Per maggiori informazioni sulle applet Java, consultare l'articolo con ID risposta 9786 della Knowledge Base di WD all'indirizzo *http://support.wdc.com*. Per Lion e Mountain Lion, occorre installare il client runtime Java. Per ulteriori informazioni, visitare *http://support.apple.com/kb/dl1421*.
- 4. Se un messaggio chiede se si desidera "consentire" Java, fare clic su Consenti.
- 5. Vengono visualizzati diversi messaggi relativi ai certificati SSL e alcuni avvisi di sicurezza, a partire da:

desidera e	eseguire questa appl	icazione?
21	Nome:	Java Detection
-	Autore pubblicazione:	Oracle America, Inc.
	Posizione:	http://java.com/applet/JavaDetection_applet.jnlp
esta applicazior sonali. Eseguire	ne verrà eseguita con accesso n e questa applicazione solo se si	ion limitato. Ciò potrebbe mettere a rischio il computer in uso e le informazioni accetta come sicuro l'autore della pubblicazione.

per finire con:

Consentire al programma seguente di apportare modifiche al computer?			
	Nome programma: Autore verificato: Origine file:	WebDAVRegistryUpdater Western Digital Technologies, Inc. Unità disco rígido nel computer	
🖌 Dettagli		Si No	

Per completare il processo, rispondere affermativamente a ogni richiesta. Vengono visualizzate le condivisioni accessibili:

6. In Windows, fare clic sul pulsante + Apri in Explorer accanto alla condivisione alla quale si desidera accedere.

My Cloud SHARES (5)	Can't see your shares?
Public	+ Apri in Explorer
SmartWare	+ Apri in Explorer
TimeMachineBackup	+ Apri in Explorer
user1	+ Apri in Explorer
user2	+ Apri in Explorer

In un Mac, fare clic sul pulsante **+ Apri in Finder** accanto alla condivisione alla quale si desidera accedere.

Public	+ Apri in Finder
SmartWare	+ Apri in Finder
TimeMachineBackup	+ Apri in Finder
user1	+ Apri in Finder
user2	+ Apri in Finder

7. È ora possibile accedere ai file. A seconda delle impostazioni del sistema operativo, è possibile che la condivisione non venga visualizzata automaticamente. In Windows, una volta che la condivisione è stata installata con successo, viene visualizzata una lettera di unità per la condivisione in Risorse del computer (XP) o Computer (Vista/Windows 7/Windows 8). È possibile utilizzare la lettera di unità come qualsiasi altra unità di rete mappata. Aprendo l'unità, vengono visualizzati tutte le cartelle e i file nella condivisione.

🔶 Preferiti	Nome	Ultima modifica	Tipo	Dimensione
E Desktop	Khared Music	17/09/2013 15:14	Cartella di file	
Download	Shared Pictures	18/09/2013 13:11	Cartella di file	
🔠 Risorse recenti	Shared Videos	17/09/2013 15:14	Cartella di file	
	.DS_Store	18/09/2013 13:10	File DS_STORE	7 KB
潯 Raccolte				
Computer				
🟭 Disco locale (C:)				
🔮 Unità CD (E:)				
📷 My Book Air (F:)				
Public	E			
Y Kete				
Shared Pictures	Ultima modifica: 18/09/2013 13:11	Stato offline: Online		

 In un Mac, la finestra del Finder si apre automaticamente una volta che l'unità è connessa correttamente al dispositivo WD My Cloud e visualizza la condivisione.

00	the second s	Public			\bigcirc
Indietro	Vista Visualizzazio	one rapida Azione			Cerca
Indietro Indietro Indietro Indietro Macintosh HD CONDIVISI CONDIVISICON CONDIVICON CONDICICON CONDIVISICON CONDIVISICON CONDICICON CONDIVICON CONDI	Vista Visualizzazio Nome ■ Shared Music ■ Shared Pictures ■ Shared Videos	Emprovinc Azione A Data di modifica leri,下午3:14 leri,下午3:14 leri,下午3:14	Dimensione	Classe Cartella Cartella Cartella	Cerca
		3 elementi. 1.75 TR dicponibili	_		

8. Selezionare il file o i file ai quali si desidera accedere.

È possibile visualizzare, modificare, eliminare o copiare i file proprio come si farebbe con qualsiasi unità di rete.

Condivisione di file in remoto

È facile condividere file in remoto con un familiare o un amico. Creato l'utente, viene inviata un'e-mail con un collegamento a WDMyCloud.com ed alcune istruzioni. L'utente crea una password ed effettua il login. Vengono visualizzate solo le condivisioni a cui l'utente ha accesso e la Cartella pubblica.

Se la persona non è un utente esistente del dispositivo WD My Cloud, creare un nuovo utente, inserendo una password e un indirizzo e-mail (v. "Creazione di un utente" a pagina 53).

10

Impostazioni di configurazione

Generale Rete Media Utilità Notifiche Firmware

L'opzione Impostazioni della barra di navigazione consente all'amministratore di visualizzare e personalizzare le impostazioni di sistema, rete, media, programmi di utilità, notifiche e firmware del dispositivo WD My Cloud.

Generale

Utilizzare la pagina Generale per visualizzare e modificare il nome e la descrizione del dispositivo, selezionare la lingua dell'interfaccia utente, abilitare o disabilitare l'accesso al cloud, accedere alle impostazioni di risparmio energetico e abilitare o disabilitare i backup di Time Machine.

ATTENZIONE! Quando si rinomina il dispositivo WD My Cloud, tutti i computer della rete saranno costretti a rimappare le risorse di rete condivise. Modificare il nome del dispositivo soltanto quando necessario.

1. Nella barra di navigazione, fare clic su **Impostazioni** e quindi **Generali** nel pannello di sinistra. Viene visualizzata la pagina Generali:

My Cloud					·· <u>4</u> ?
<u>ل</u> ۲۰۰۰	AR Libert	Condension	di Access read	Seleport	imposta zerna
Impostazioni					
General	Profile dispe	sitivo			
Rete	Nome depositore	WDMyClou	a	1	
Mutmedin	Descriptione	WD My Cit	ua.	l.	
Linita					
Nonlicin	Lingua e oro	ologia			
Futtowaters		(tillario)			
		(6xm+at	00) Amsterdam. Berino.	Denva, Roma, Strom	ing, Vienna 🛛 💌
			Ō		
	Accesso clo	ud			
		TAN IN	() Stationals		
				130A13) 🛈	
			CONAL SOUGHIND AND	Phone Property of the second sec	
	Risparmio e	nergetico			
		ON UN	O		
		ON D	Ū		
	Backup Ma				
		ON. OF	G manual		

WD MY CLOUD PERSONAL CLOUD STORAGE MANUALE D'USO

Profilo dispositivo

Profilo dispositiv	Profilo dispositivo		
Nome dispositi∨o	WDMyCloud		
Descrizione	WD My Cloud		
Numero di serie	WCC300666480		

1. Nella sezione Profilo dispositivo della pagina Generale, visualizzare o modificare le seguenti impostazioni:

Nome dispositivo	Inserire un nome unico per identificare il dispositivo nella rete.
Descrizione	La descrizione predefinita è WD My Cloud. Se si desidera è possibile inserire una descrizione diversa.
Numero di serie	Visualizza il numero assegnato da WD che identifica la specifica unità in uso.

2. Se si sono apportate delle modifiche, fare clic su **Salva** sotto la sezione.

Nota: nella dashboard di WD My Cloud, i pulsanti **Salva** e **Annulla** vengono visualizzati solo se si eseguono modifiche.

Lingua e orologio

In questa sezione della pagina Generale, è possibile cambiare la lingua dell'interfaccia utente del dispositivo WD My Cloud e impostare la data e l'ora. Per impostazione predefinita, la data e l'ora sono sincronizzate con il server NTP (network time protocol). Data e ora possono essere impostate manualmente oppure automaticamente, lasciando che l'NTP acceda a Internet. Se non si dispone della connessione a Internet, data e ora devono essere inserite manualmente.

Lingua e orolo	gio
Lingua	Italiano
Fuso orario	(GMT+01:00) Amsterdam, Berlino, Berna, Roma, Stoccolma, Vienna 🕥
Servizio NTP	
Server primario	time.windows.com <u>Configura »</u>
Data e ora	giovedì 28 novembre 2013 8.23.29

1. Visualizzare o modificare le impostazioni seguenti:

Lingua	Dall'elenco a discesa, selezionare la lingua in cui si desidera visualizzare le pagine web di WD My Cloud. La lingua predefinita è l'inglese.
Fuso orario	Dall'elenco a discesa, selezionare il fuso orario del paese in cui è ubicato il dispositivo.
Servizio NTP	Lasciare Servizio NTP (Network Time Protocol) su Attivo per sincronizzare automaticamente la data e l'ora del dispositivo. Una pagina visualizzata i server NTP correnti e, se si desidera, si possono aggiungere altri server NTP. Se si imposta il Servizio NTP su Disattivo fare clic sul link Configura visualizzato, inserire la data e l'ora correnti e fare clic su Salva .
Server primario	Se si desidera passare a un altro server NTP primario, fare clic su Aggiungi NTP utente e quindi inserire l'URL del nuovo server primario.
Data e ora	Vengono visualizzate data e ora sincronizzate con il server NTP per impostazione predefinita.

2. Fare clic su **Salva** per ogni modifica apportata.

Accesso al cloud

L'amministratore può abilitare o disabilitare l'accesso al cloud per il dispositivo WD My Cloud, controllando se i computer e i dispositivi portatili possono accedere ai relativi contenuti.

Accesso cloud
Accesso remoto ON III GO Configura »
Stato connessione Connesso/a (connessione di inoltro stabilita)
Per prestazioni ottimali, abilitare l'UPnP sul router per stabilire una connessione diretta.

1. Impostare l'interruttore **Accesso remoto** per abilitare (**Attivo**) o disabilitare (**Disattivo**) l'accesso remoto al dispositivo WD My Cloud.

Nota: per informazioni sull'abilitazione dell'accesso al cloud per singoli utenti o dispositivi, v. "Mobilizzare i propri contenuti con le app per WD My Cloud" a pagina 62.

2. **Stato connessione** visualizza informazioni sullo stato della connessione di accesso remoto al dispositivo WD My Cloud.

3. Fare clic sul link **Configura** per modificare il tipo di connessione.



Per impostazione predefinita, il dispositivo WD My Cloud stabilisce automaticamente una connessione diretta tra i dispositivi mobili e il router.

- 4. Per modificare il tipo di connessione:
 - a. Per effettuare una connessione manuale, fare clic su Manuale. Vengono visualizzati i numeri di Porta esterna 1 (HTTP) e Porta esterna 2 (HTTPS). È possibile modificare questi numeri di porta.
 - b. Se si utilizza il sistema operativo Windows XP, fare clic su **Win XP**. Il dispositivo WD My Cloud tenta di stabilire una connessione diretta o indiretta (relay) compatibile.
 - **Nota:** se l'accesso remoto è abilitato attraverso una connessione indiretta (lo stato della connessione indica **Connesso**), è possibile migliorare le prestazioni abilitando l'inoltro alle porte sul dispositivo WD My Cloud.

Per ulteriori informazioni sulle opzioni di connessione, v. "Mobilizzare i propri contenuti con le app per WD My Cloud" a pagina 62.

5. Consigliato solo per la risoluzione di problemi: quando si sospetta la corruzione del database, fare clic su **Ricostruisci**.

Importante: la ricostruzione richiederà una notevole quantità di tempo.

6. Fare clic su **Salva**.

Controllo dello stato di accesso al cloud

In qualsiasi momento è possibile verificare se:

- Il dispositivo WD My Cloud è configurato per l'accesso remoto
- Un accesso remoto al cloud è abilitato tramite connessione diretta o indiretta
- Un particolare dispositivo mobile di un utente specifico è attualmente abilitato per accedere al cloud da remoto

Per controllare lo stato di accesso al cloud:

- 1. Sulla barra di navigazione, fare clic su **Accesso al cloud**.
- 2. Nel riquadro a sinistra, fare clic su un nome utente.

Risparmio energetico

È possibile risparmiare l'utilizzo di energia del dispositivo WD My Cloud.

Risparmio energ	getico
Stand-by	
LED	

1. Visualizzare o modificare le impostazioni seguenti:

Stand-by	Se la funzione è abilitata, dopo un periodo di inattività designato il disco rigido entra in modalità stand-by per risparmiare energia. Stand-by è abilitata per impostazione predefinita.
LED	Attiva o disattiva i LED del dispositivo.

Backup Mac

Questa sezione della pagina Generali consente di abilitare o disabilitare i backup di Time Machine dei sistemi Mac. È possibile configurare anche le impostazioni di Time Machine.

Backup Mac			
Time Machine	ON	()	<u>Configura »</u>

Per configurare le impostazioni di backup:

1. Con l'interruttore **Time Machine** impostato su **Attivo**, fare clic sul link **Configura** per visualizzare la finestra di dialogo Impostazioni di Time Machine:

🕂 Impostaz	cioni Time Machine	
Configurare le impos	tazioni per i backup di Time Machine per il Mac.	
Seleziona una condi∨isione	TimeMachineBackup	
Dimensione massima	2 TB (100%) L'aumento del valore massimo dopo il backup iniziale non produce effetti sui backup esister lasciare l'impostazione sul valore massimo consentito per il backup iniziale. Una volta comp backup, è possibile modificare la dimensione del backup trascinando il dispositivo di scorrir dimensione massima.	tti. WD consiglia di letato il primo mento della
Annulla		Salva

2. Dal menu a discesa **Seleziona una condivisione**, selezionare di eseguire il backup di tutti i dati del Mac o di una condivisione specifica.

- Utilizzare il cursore per impostare la Dimensione massima dei file di backup. Per il primo backup, si consiglia di lasciare il cursore sul valore (dimensione) massimo (v. le note sulla schermata). In seguito, spostare il cursore su un valore inferiore per evitare di riempire l'intera unità con dati di backup.
- 4. Fare clic su Salva.

Importante: una volta che Time Machine inizia a eseguire backup di file in una condivisione selezionata, si raccomanda di continuare a eseguire il backup su tale condivisione. L'eventuale cambio di condivisione genera un nuovo file di backup che non conterrà le informazioni salvate in precedenza.

Rete

La pagina **Rete** visualizza gli indirizzi IP e MAC del dispositivo. È possibile impostare opzioni di rete quali la modalità di rete, abilitare il protocollo FTP per il trasferimento sicuro dei file e creare un gruppo di lavoro.

Profilo di rete

1. Nella barra di navigazione, fare clic su **Impostazioni** e quindi su **Rete** nel pannello di sinistra.



La sezione Profilo di rete visualizza le seguenti informazioni:

Stato	Lo stato corrente della connettività Internet per funzioni di rete quali NTP, verifica degli aggiornamenti del firmware e connessioni di accesso remoto.
Indirizzo MAC	Identifica l'unità in modo univoco.
Indirizzo IP	Identifica l'indirizzo IP corrente del dispositivo.

Servizi di rete

Servizi di rete			
Modalità rete	Modalità statica	DHCP	G
SSH			
Accesso FTP			

1. Rivedere o modificare le seguenti impostazioni:

Modalità di rete	Selezionare il metodo di assegnazione dell'indirizzo IP del dispositivo:		
	 Client DHCP (impostazione predefinita) fa sì che il dispositivo WD My Cloud ottenga automaticamente indirizzo IP e informazioni associate dal server DHCP locale. 		
	 IP statico permettere di impostare manualmente l'indirizzo IP. Verranno richiesti indirizzo IP, netmask, gateway e server DNS (se non si dispone di tali informazioni, controllare le impostazioni del router). 		
	Per ulteriori informazioni su come modificare la modalità di rete, v. "Modifica della modalità di rete da DHCP a statica:" a pagina 81.		
SSH	Importante: abilitare SSH solo se si ha familiarità con il suo utilizzo		
	Fare clic su Attiva per poter accedere in modo sicuro al personal cloud ed eseguire operazioni a riga di comando tramite il protocollo Secured Shell (SSH). SSH è disabilitato per impostazione predefinita.		
Accesso FTP	Fare clic su Attiva per poter accedere in modo sicuro al personal cloud ed eseguire operazioni a riga di comando tramite il protocollo Secured Shell (SSH). SSH è disabilitato per impostazione predefinita. Il File Transfer Protocol consente di trasferire i dati da un computer all'altro tramite una rete. FTP è attivo per impostazione predefinita.		
Accesso FTP	 Fare clic su Attiva per poter accedere in modo sicuro al personal cloud ed eseguire operazioni a riga di comando tramite il protocollo Secured Shell (SSH). SSH è disabilitato per impostazione predefinita. Il File Transfer Protocol consente di trasferire i dati da un computer all'altro tramite una rete. FTP è attivo per impostazione predefinita. Nota: una connessione FTP richiede un nome utente e una password. Non sono ammesse connessioni FTP anonime. La funzionalità FTP richiede la creazione un nuovo utente. 		

Modifica della modalità di rete da DHCP a statica:

Nota: se si passa da modalità rete di tipo Statica a DHCP, può essere necessario individuare nuovamente il dispositivo sulla rete.

1. Per l'opzione **Modalità rete**, fare clic su **Statica**. Viene visualizzata la finestra di dialogo Cambia modalità rete:

🌐 Cambia modalità rete	
La modifica delle impostazioni di rete può rendere il dis irriconoscibile nella rete. Se si passa da DHCP alla Mo assicurarsi di utilizzare un indirizzo IP valido e disponibi dalla Modalità statica a DHCP, è probabile che sia neci individuare di nuovo il dispositivo in rete.	spositi∨o dalità statica, le; se si passa essario
Continuare?	
Annulla	ОК

2. Fare clic su **OK** per visualizzare la finestra di dialogo Modalità rete statica e continuare con la modifica:

) Modalità	rete statica		
	i di rete e configurare la rete manualm		
Indirizzo IP *		i	
		()	
		()	
Server DNS 1		i	
Server DNS 2		i	
Server DNS 3		()	
Annulla			Salva

3. Nella finestra di dialogo Modalità rete statica, inserire almeno un **indirizzo IP** e una **netmask** (se non si dispone di tali informazioni, controllare le impostazioni del router).

Nota: se non si inseriscono gateway e uno o più server DNS, si perderà la connessione alla rete.

4. Fare clic su **Salva**.

Nota: per ulteriori informazioni su questo argomento, consultare l'articolo con ID risposta 5872 della Knowledge Base.

Gruppo di lavoro (Windows)

Un gruppo di lavoro è un nome che l'utente assegna a ogni componente di un gruppo di computer in un ambiente di rete. I computer che hanno il medesimo nome di gruppo di lavoro possono scambiare agevolmente informazioni attraverso la rete. Un gruppo di lavoro non richiede un server centrale.

Gruppo di lavoro	o rete	
	WORKGROUP	í

Per nominare o rinominare un gruppo di lavoro:

- 1. Inserire un nome per il gruppo di lavoro (non sono consentiti spazi).
- 2. Fare clic su Salva.
- 3. È possibile assegnare questo gruppo di lavoro a ogni dispositivo che si aggiunge alla rete.

Media

Dalla pagina Media, è possibile inserire le impostazioni del server multimediale DLNA (Digital Living Network Alliance) e del lettore multimediale iTunes in modo che sia possibile riprodurre i contenuti multimediali in ogni angolo della casa.

1. Nella barra di navigazione, fare clic su **Impostazioni** e quindi su **Multimedia** nel pannello di sinistra.

My Cloud					њ Ф ;
a Home	A Utenti	Condivisioni	Accesso cloud	Safepoint	EES Impostazioni
Impostazioni					
	Server multi	imediale DLN/	4		
	Stream, multim,	ON	(i) <u>Visualizza lettor</u>	i mullimedialı »	
Multimedia	Versione				
Utilità	Multimedia				
			ovembre 2013 6.58 00		
Firmware	Database DLNA	Nuova s	cansione Ripris	tina 🛈	
	iTunes				
		ON TH	Ū		
		s Nuova si	cansione		

Nota: DLNA e iTunes funzionano solo sulla rete dell'utente.

2. Per istruzioni sull'inserimento delle impostazioni dei media in questa pagina e sulla visualizzazione o lo streaming di media, v. "Riproduzione/Streaming di video, foto e musica" a pagina 100.

Utilità

Nella pagina Utilità, è possibile testare il dispositivo WD My Cloud e ottenere informazioni diagnostiche, ripristinare il dispositivo sui valori predefiniti di fabbrica, riavviarlo o spegnerlo e importare o esportare un file di configurazione.

1. Nella barra di navigazione, fare clic su Impostazioni e quindi Utilità nel pannello di sinistra.

MP My Cloud					·< 4 ?
Ga Herne		Containington	Accesso cloud	CO Salizyumi	(mpostazion»
Impostazioni					
General	Diagnosti	ca sistema			
Rete		ura Test rap	ido Test comple	ato 🚯	
Molumedra	Ripristino	impostazioni di	fabbrica del sister	na	
Littilita	Riprist Import	it. Solo sis	ema Rapido	Completo	٠
Notifute					
Firmware	Configura	zione di sistemi	1		
		ra Sarva fil	e config Importa	file 🛈	
	Manutena	ione dispositivo			
	Attivaz disp	Arresto	Riawio	0	

2. Utilizzare ogni sezione della pagina come descritto di seguito.

Diagnosi di sistema

Consente di eseguire test diagnostici in caso di problemi con il dispositivo. Il test breve controlla il dispositivo per individuare problemi rilevanti relativi alle prestazioni. Il risultato di un test breve dell'unità è una valutazione positiva o negativa sullo stato dell'unità. Il test breve dell'unità può richiedere diversi minuti.

Il test diagnostico più esteso è il test completo. Controlla metodicamente ogni singolo settore dell'unità. Terminato il test, si verrà informati sulle condizioni dell'unità. Il test completo richiede diverse ore, a seconda delle dimensioni e della configurazione dei dati dell'unità.

Per eseguire un test:

Diagnostica sistema								
Test diagnostica	Test rapido	Test completo	i					

- 1. Nella pagina Programmi di utilità, fare clic su **Test rapido** o **Test completo**. Viene visualizzata una barra di avanzamento che indica il progresso del test e se l'unità ha superato o meno il test.
- 2. Se l'unità ha superato il test, fare clic su **OK** per tornare alla pagina Programmi di utilità. Se l'unità non ha superato il test, fare clic sull'icona Supporto **?** in alto a destra per ricevere assistenza.

Ripristino di fabbrica del sistema

Nota: per informazioni sull'uso del pulsante **Reset** per ripristinare password e modalità di rete alle impostazioni di fabbrica, v. "Reset del dispositivo WD My Cloud" a pagina 110.

In questa sezione della pagina Impostazioni, l'amministratore può scegliere tra un ripristino di fabbrica del solo sistema, rapido o totale.

Importante: prima di ripristinare le impostazioni predefinite di fabbrica è consigliabile esportare e salvare la configurazione corrente del dispositivo per poterla importare in seguito. In questo caso, l'importazione di una configurazione non ripristina le condivisioni né gli utenti.

Se si desidera ripristinare il contenuto completo del dispositivo WD My Cloud, incluse le impostazioni utente, backup e dati, utilizzare la funzione dei safepoint descritta in "Informazioni sui safepoint" a pagina 92. Un ripristino interrompe i servizi di accesso al cloud agli utenti attualmente collegati.

ATTENZIONE! Non scollegare il dispositivo WD My Cloud durante un'operazione di ripristino.

Come amministratore, è possibile ripristinare il dispositivo WD My Cloud alle impostazioni originali predefinite, così come cancellare tutti i dati in modo sicuro. Sono disponibili tre operazioni di ripristino:

Solo sistema: ripristina tutte le impostazioni ai valori predefiniti di fabbrica, rende pubbliche le condivisioni private e rimuove la password di amministratore. I contenuti rimangono inalterati e intatti.

Nota: è anche possibile ripristinare il sistema in modo fisico. Vedere "Reset del dispositivo WD My Cloud" a pagina 110.

Rapido: riporta tutte le impostazioni ai valori predefiniti di fabbrica, elimina i dati delle condivisioni e le reimposta sui valori predefiniti di fabbrica, resetta il sistema WD My Cloud e cancella l'unità. Richiede diversi minuti.

Completo: riporta tutte le impostazioni ai valori predefiniti, sovrascrive o cancella in modo permanente tutti i dati e le condivisioni utente. Il completamento del processo può richiedere diverse ore.

Per ripristinare il dispositivo WD My Cloud:

Ripristino impostazioni di fabbrica del sistema								
Riprist. impost. fabbrica	Solo sistema	Rapido	Completo	i				

ATTENZIONE! L'interruzione del processo di ripristino ai valori di fabbrica può danneggiare il dispositivo WD My Cloud. Per utilizzare di nuovo il dispositivo, attendere che ne venga completato il riavvio.

- 1. Nella sezione **Ripristino impostazioni di fabbrica del sistema**, fare clic sul tipo di ripristino desiderato: **Solo sistema**, **Rapido** o **Completo**.
- 2. Quando viene richiesto di confermare l'operazione, fare clic su Sì.

- 3. Quando viene visualizzata la barra di avanzamento, se al passo 1 è stato selezionato **Ripristino completo** ma si è cambiata idea, fare clic su **Passa a rapido** per avviare un Ripristino rapido dall'inizio.
- 4. Al termine del ripristino, viene visualizzato il messaggio "Ripristino di fabbrica riuscito" e il sistema si riavvia. Viene visualizzata una finestra di dialogo di configurazione. Seguire le istruzioni della procedura guidata.



Manutenzione del dispositivo: riavvio e spegnimento

Importante: prima di riavviare o spegnere il dispositivo, assicurarsi che non vi siano trasferimenti di file in corso. Controllare il LED sul lato anteriore del dispositivo per accertarsi che non stia lampeggiando. Il lampeggio indica che l'unità sta elaborando informazioni (ad esempio è in corso un backup o un trasferimento di file).

ATTENZIONE! Non scollegare il dispositivo mentre viene riavviato o spento.

È possibile riavviare e spegnere in sicurezza il dispositivo WD My Cloud utilizzando due metodi.

- La sezione Manutenzione dispositivo della pagina Utilità (discusso di seguito)
- L'icona WD Quick View (v. "Utilità" a pagina 83).

Se non si riesce a chiudere il dispositivo con nessuno dei metodi, v. "Non è possibile spegnere il dispositivo WD My Cloud." a pagina 113.

Manutenzione dispositivo								
Attivaz. disp.	Arresto	Riawio	i					

Per riavviare il dispositivo:

 Nella pagina Utilità, sezione Manutenzione dispositivo, fare clic su **Riavvio**. Viene visualizzato il messaggio seguente:



2. Se il dispositivo non sta elaborando informazioni oppure lo sta facendo ma si desidera comunque procedere, fare clic sul pulsante **Continua**.

Il dispositivo si spegne e quindi si riavvia. Attendere che il LED diventi di luce blu fissa prima di riprendere a lavorare con il dispositivo WD My Cloud.

Per spegnere il dispositivo:

- 1. Fare clic su Arresta dispositivo.
- 2. Un messaggio ricorda che lo spegnimento può interrompere dei processi importanti.

i Arresta dispositivo	
Il dispositivo di rete sta per essere arrestato: eventual o trasferimenti di file potrebbero essere interrotti.	i backup, atti∨ità
Annulla	ОК

3. Se il dispositivo non sta elaborando informazioni oppure lo sta facendo ma si desidera comunque procedere, fare clic sul pulsante **OK**. Viene visualizzato il messaggio seguente:



- 4. Fare clic su **OK** per chiudere il messaggio.
- 5. Quando il LED sul lato anteriore è spento, il dispositivo può essere scollegato in sicurezza.
- 6. Chiudere il browser.

Importazione/esportazione della configurazione corrente

Configurazione o	li sistema		
Config sistema	Sal∨a file config	Importa file	í

Importante: prima di eseguire un ripristino di fabbrica o un aggiornamento di sistema, è possibile scegliere di salvare la configurazione corrente del dispositivo. In un secondo momento, sarà possibile importare una configurazione salvata in precedenza. Ricordare che l'importazione di una configurazione dopo il ripristino dei valori predefiniti di fabbrica non ripristina condivisioni o utenti. Vedere "Informazioni sui safepoint" a pagina 92.

Per salvare la configurazione corrente:

- 1. Fare clic su Salva file config.
- 2. Selezionare la posizione in cui si desidera salvare il file e fare clic su **Salva**.

Per sostituire la configurazione corrente:

- 1. Fare clic su **Importa file**.
- 2. Sfogliare per individuare il file di sostituzione, selezionarlo e fare clic su Apri.
- Fare clic su Apri e quando viene visualizzata la finestra di dialogo Importazione file di configurazione, fare clic su OK.
 Il dispositivo WD My Cloud si riavvia.

Notifiche

Il dispositivo WD My Cloud fornisce notifiche su diversi eventi tra i quali, ad esempio, disponibilità di un aggiornamento del firmware, l'installazione di un aggiornamento del firmware ha avuto successo, la capacità dell'unità è stata superata, e via dicendo. La notifica può riguardare le condizioni del sistema, ad esempio un surriscaldamento, oppure lo stato del disco rigido, del volume e della rete. Le notifiche vengono visualizzate in una finestra pop-up e possono essere rese disponibili tramite e-mail, a seconda di come è configurato il dispositivo. Le notifiche sono classificate in base alla loro gravità:

- Critico: problemi che devono essere risolti immediatamente.
- Avviso: problemi di cui è necessario essere a conoscenza, ma che non sono gravi come quelli critici.
- Informazione: dettagli informativi.

La sezione E-mail di notifica della pagina consente di configurare gli indirizzi e-mail per massimo cinque utenti che saranno i destinatari delle notifiche. Gli avvisi consentono all'amministratore di rilevare e gestire eventi o errori.

Come amministratore, è possibile configurare:

- Categorie di eventi di cui si desidera ricevere notifica per e-mail
- Categorie di eventi che si desidera visualizzare nell'interfaccia web

1. Nella barra di navigazione, fare clic su **Impostazioni** e quindi su **Notifiche** nel pannello di sinistra.

My Cloud				Disconnession	e ⊷ A ?
6 Home	A Utenti	Condivisioni	Accesso cloud	Safepoint	COS Impostazioni
Impostazioni					
Generali	E-mail di	notifica			
Rete		isa ON M	Dettaqli »		
Multimedia	Visualizza	zione notifiche			
Utilità	Mostra notific	the per i messaggi si			
Notifiche	Solo problem	ii critici	Problemi critici e avvisi		Tutti/e
Firmware					

Per configurare l'invio di notifiche per e-mail:

È possibile inviare notifiche a un massimo di cinque destinatari.

1. Nella sezione E-mail di notifica, impostare **E-mail di notifica** su **Attiva**. Viene visualizzata la finestra di dialogo Configurazione notifiche.

Configurazione notifiche						
	ifiche per ricevere le notifiche tramite l'i	nterfaccia WD My Cloud o tramite e-mail.				
Invia notifiche e-mail per i messaggi s	seguenti:					
Solo problemi critici	Problemi critici e awisi	Tutti/e				
Indirizzo e-mail						
Nuovo indirizzo e-mail						
		Invia e-mail di prova OK				

- 2. Spostare il cursore per scegliere la gravità delle notifiche da inviare per e-mail.
- 3. Fare clic su Nuovo indirizzo e-mail.
- 4. Inserire l'indirizzo e-mail del destinatario e quindi fare clic su uno dei seguenti pulsanti:
 - Salva
 - Invia e-mail di prova
- 5. (Facoltativo) Aggiungere un massimo di cinque indirizzi e-mail ripetendo i passi 3 e 4 come richiesto.
- 6. (Facoltativo) Per cancellare un indirizzo e-mail, fare clic sull'icona del cestino alla sua destra.
- 7. Fare clic su **OK**.

Per configurare il livello di gravità delle notifiche che vengono visualizzate nell'interfaccia web:

- 1. Nella sezione Visualizzazione notifiche, spostare il cursore per scegliere la gravità delle notifiche da visualizzare.
- 2. Fare clic su OK.

Firmware

La pagina Firmware consente di impostare il dispositivo WD My Cloud per aggiornare il firmware automaticamente o per verificare manualmente la disponibilità di un file di aggiornamento. Vengono visualizzati il numero della versione corrente e la data dell'ultimo aggiornamento del firmware di WD My Cloud.

1. Nella barra di navigazione, fare clic su **Impostazioni** e quindi su **Firmware** nel pannello di sinistra.

My Cloud					-÷ 🕰 ?.
A Harre	Citerto C		Accesso cloud	Salepunt	(incostazioni
Impostazioni					
General	Aggiorn, auto Abilita aggiorn	m.	Ø		
Multimedia		Ogri giar	10. <u>v</u>) <u>3,00</u>	AM	*
Ubliba Notifiche	Aggiornamen	ti disponibili			
Firmware	Nuovo firmware Versione corrente	WOMyCloud	v03.01.02-127 Core F/Y	oma adesso (D Uttasulnasela
	Ultimu aggiornamento	luned) 23 set	tembre 2013 20.21.27		
	Aggiomamen	to manuale			
	limmagine ferminare	Aggioma	da file		

Aggiornamenti automatici

È possibile programmare il dispositivo WD My Cloud per verificare la disponibilità di aggiornamenti software e installarli automaticamente. Questo è il modo più semplice per garantire che il firmware di WD My Cloud sia la versione corrente.

Nota: dopo l'installazione di un aggiornamento del firmware, il dispositivo WD My Cloud si riavvia. Dato che un ravvio del dispositivo influisce sulla capacità degli utenti di accedere al cloud, è necessario pianificare gli aggiornamenti nei momenti in cui la probabilità di avere utenti che accedono al cloud è minima.

Per aggiornare automaticamente il firmware di WD My Cloud:

Aggiorn. autom.	
Abilita aggiorn. autom.	
Pian. aggiorn.	Ogni giorno 📀 3:00 📀 AM 📀

- 1. Impostare Aggiornamento automatico su Attivo.
- 2. Dagli elenchi a discesa, specificare frequenza (ad esempio, ogni giorno) e ora in cui il dispositivo deve verificare la disponibilità di un eventuale aggiornamento sul sito web di WD e, qualora fosse disponibile, installarlo e riavviarsi.
- 3. Fare clic su **Salva**.

Controllo manuale degli aggiornamenti

1. Nella sezione Aggiornamenti disponibili, fare clic su **Controlla aggiornamento**. (se è stato trovato un nuovo aggiornamento, il pulsante verrà etichettato **Aggiorna adesso**).

Aggiornamenti disponibili					
Nuo∨o firmware	WDMyCloud v03.01.04-139 Aggiorna adesso () Note sul rilascio				
Versione corrente	WDMyCloud v03.01.03-127 : Core F/W				
Ultimo aggiornamento	lunedì 23 settembre 2013 20.21.27				

Un messaggio conferma la disponibilità un nuovo firmware. Se non è disponibile, fare clic su **OK**. Se è disponibile un nuovo firmware, fare clic su **Installa e riavvia**.

ت		TIDIIC
Versi	ione aggiornamento firmware tro	vata:
WDM <u>Note s</u>	yCloud 03.01.04-139 <u>ul rilascio</u>	
	Il firmware non verrà aggiornato. No durante l'installazione dell'aggiorna completato l'aggiornamento del firm riavviata automaticamente. Prima d inoltre di installare nel computer gli il sistema operativo.	on scollegare il dispositivo mento del firmware. Una volta iware, l'unità di rete verrà i procedere, si consiglia aggiornamenti più recenti per
	Importante:prima di aggiornare l'uni più copie dei dati (un altro backup).	tà, assicurarsi di disporre di

Installazione manuale di un aggiornamento

- 1. Accedere alla pagina Download del Supporto Tecnico di WD all'indirizzo http://support.wd.com/product/download.asp.
- 2. Se è disponibile una versione del firmware successiva rispetto alla versione corrente, selezionare WD My Cloud e fare clic su **Firmware corrente** per accedere alla pagina di aggiornamento del prodotto.
- 3. Fare clic sul pulsante **Download**.
- 4. Effettuare il download del firmware e salvarlo sul desktop.
- 5. Decomprimere il file zip per accedere al file .deb.
- 6. Se non si è già nella pagina Firmware, nella barra di navigazione della dashboard, fare clic su **Impostazioni**, e quindi fare clic su **Firmware** nel pannello di sinistra.
- 7. Nella sezione Aggiornamento manuale della pagina Firmware, fare clic su **Aggiorna** da file.

Aggiornamento manuale				
Immagine firmware	Aggiorna da file	i		

8. Selezionare il file .deb e fare clic su Apri.

Un messaggio chiede di confermare se si desidera eseguire l'aggiornamento.

9. Fare clic su **Installa e riavvia**. Viene visualizzata una barra di avanzamento. Quando il processo è completo, il dispositivo WD My Cloud si riavvia.



Gestione dei safepoint 间

Informazioni sui safepoint Creazione di un safepoint Aggiornamento di un safepoint Recupero di un safepoint Eliminazione di un safepoint

Informazioni sui safepoint

È possibile creare un backup completo o un'immagine istantanea del dispositivo WD My Cloud, ovvero un così detto safepoint, e salvarlo in una posizione esterna sulla rete domestica o su un'unità USB esterna collegata alla porta di espansione USB. La creazione o esecuzione dei Safepoint può essere programmata. Includono la registrazione degli utenti, da ti e condivisioni sul dispositivo, qualsiasi copia di backup creata con WD SmartWare, Time Machine di Apple, Backup di Windows 7, Cronologia file di Windows 8 e tutti i dettagli di configurazione dei dispositivi associati. La creazione di un safepoint assicura il recupero facile dei dati archiviati in uno specifico momento a un nuovo dispositivo WD My Cloud nel caso in cui il dispositivo WD My Cloud in uso si guasti.

Creazione di un safepoint

Per creare un safepoint per il dispositivo WD My Cloud:

1. Nella barra di navigazione, fare clic su **Safepoint** per visualizzare la pagina Protect Your Stuff:



Nota: la prima volta che si apre la pagina, oltre a un elenco dei safepoint esistenti, verranno visualizzate informazioni e collegamenti alle pagine della Guida riguardanti i safepoint.

2. Fare clic sull'icona Aggiungi un safepoint per visualizzare la schermata Crea un safepoint:



3. Fare clic su **USB locale** o **Scansione rete** per visualizzare un elenco dei dispositivi disponibili sulla rete o l'unità USB locale:



Nota: per ripetere la scansione della rete in qualsiasi momento, fare clic sull'icona aggiorna/individua 🥠 in alto a destra.

Importante: se si crea un safepoint con condivisioni che si desidera mantenere private, creare il safepoint su una condivisione privata.

4. Selezionare il dispositivo di destinazione e la condivisione per l'operazione e fare clic su **Avanti**. Se la condivisione è protetta da password, inserire le credenziali appropriate.

U

Importante: se si crea un safepoint con condivisioni che si desidera mantenere private, creare il safepoint su una condivisione privata.

Viene visualizzata la finestra	di dialogo Crea	un safepoint.
--------------------------------	-----------------	---------------

Crea un saf	epoint	
Nome *		
Descrizione		
Aggiornamento automatico:		
Indietro	nulla	Avanti

5. Inserire un nome e una descrizione per il safepoint.

Nota: il nome deve comprendere da 1-32 caratteri e non può contenere spazi o simboli tranne il carattere di sottolineatura. Con distinzione tra maiuscole e minuscole.

Gli aggiornamenti automatici aiutano a mantenere il safepoint aggiornato con i contenuti del dispositivo WD My Cloud, copiando le modifiche apportate dopo l'ultimo aggiornamento. Se si desidera che il nuovo safepoint sia aggiornato automaticamente:

- a. Attivare Aggiornamento automatico.
- b. Indicare Frequenza, Giorno e Ora per aggiornare automaticamente il safepoint.

Nota: è possibile scegliere di abilitare gli aggiornamenti automatici in un secondo momento. V. "Aggiornamento di un safepoint" a pagina 97.

6. Fare clic su **Avanti**. Viene visualizzata la finestra di dialogo Crea ora o in seguito:



- 7. Sono disponibili due opzioni:
 - Crea adesso: per creare immediatamente un safepoint nella condivisione, fare clic su Adesso e quindi fare clic su Fine. Vengono visualizzati un messaggio di avanzamento e il profilo del safepoint:

M2 My Cloud					··· 4 ?
di Horve	AR Liters	CondMision	Accesso claud	Saleport.	(c) Impostazion
Protect Your S	tuff				
ce///DSut/Point/	Avanzam In cória die B (1010%) Profilo sa Cuita pitares	ento safepoint pera cospas depoint serve 132 16/1 201	Annula		
- •	Recupero	o contenuto con	un satepoint		
	Alena proteita aportiticati da Aviva nomete	ica remeta di orrora ia 1 un 1 Mitodirt clesifi i 10	wû hiy Cisud, tidi i cer idreoidenza, Pirmeupi	tehûc e le împortativî Krivî î dalî ê le împorto	i di ponfigurazione prinatrio doveno anchi di configurazione, film 2001.

Nota: il tempo necessario per creare un safepoint varia in base alla velocità della rete e al numero e alle dimensioni dei file memorizzati sul dispositivo WD My Cloud. Per una specifica quantità totale di dati, pochi file di grandi dimensioni vengono replicati più rapidamente di molti file di piccole dimensioni. Altri fattori come i processi in esecuzione sul dispositivo WD My Cloud e la velocità e la disponibilità della destinazione incidono sul tempo necessario. Crea in seguito: se si desidera programmare la creazione di un safepoint, fare clic su In seguito e inserire la data e l'ora in cui si desidera creare il safepoint.

Crea un safepoint	
Crea adesso o più ta	rdi
Poiché la creazione di un safe di crearne uno subito o pianifi	point può richiedere diverso tempo e rallentare le prestazioni, è possibile scegliere care di crearne uno in seguito.
	Adesso in seguito
	Crea safepoint
Indietro Annulla	Fine

Importante: non si garantisce che le modifiche apportate mentre sono in corso operazioni sui safepoint siano immediatamente sottoposte a backup.

Nota: se il processo di creazione non è stato completato con successo o è stato interrotto, fare clic sull'icona Riprova 🥠 per riprendere l'operazione.

CBWDS:HePowth	Profile referred				
	Profilo satepoi	nL.			
		WDSatePoint14			
		1/2/2013			
G- 3+		Aggiorria			
		OFF O			
	Recupero contenuto con un safepoint				
	Ина розвівата іннота и а номі в VO Му Саха, зиді і соличав ні ниросталоні зі солидиналом розоми немит нечатальні ви и завропа тивата и тресоваліся. Рит незарежит і ала в на наросталить о солидиталими, лане онс за има трупора				
	Avvia ripristnů				

Vengono visualizzati il profilo e la pianificazione del safepoint.

Nota: per visualizzare il contenuto di un safepoint archiviato su un altro dispositivo, accedere alla cartella sul dispositivo in cui è stato archiviato. Il percorso è /nomecondivisione/_WDPROT/WDSAFE/nome del safepoint creato.

Aggiornamento di un safepoint

È possibile aggiornare un safepoint n due modi:

- Automaticamente: si impostano frequenza, data e ora in cui l'aggiornamento si verifica
- Manualmente

Per aggiornare un safepoint automaticamente:

- 1. Nella barra di navigazione, fare clic su **Safepoint** per visualizzare la pagina Protect Your Stuff.
- 2. Nel riquadro di sinistra, selezionare il safepoint che si desidera aggiornare.
- 3. Attivare **Aggiornamento automatico** per visualizzare il la finestra di dialogo Pianificazione aggiornamento safepoint.

Pianifica	azione aggiornamento safepo	int
Frequenza:	Ogni giorno Ogni settimana	Ogni mese
Giorno	Domenica 📀	
Ora:	10 💌 AM 💌	
Annulla		ОК

4. Indicare **Frequenza**, **Giorno** e **Ora** per aggiornare automaticamente il safepoint e quindi fare clic su **OK**.

Per aggiornare un safepoint manualmente:

- 1. Nella barra di navigazione, fare clic su **Safepoint** per visualizzare la pagina Protect Your Stuff.
- 2. Nel riquadro di sinistra, selezionare il safepoint che si desidera aggiornare.
- 3. Fare clic su **Aggiorna**. Viene visualizzata una barra di avanzamento.
- Nella finestra di dialogo Pianificazione aggiornamento del safepoint, apportare le modifiche desiderate al safepoint (Frequenza, Data e Ora) e quindi fare clic su OK. La barra di avanzamento nell'area di stato visualizza le informazioni dettagliate riguardanti l'operazione come i file in copia e la percentuale completata.

Importante: non si garantisce che le modifiche apportate ai dati mentre sono in corso operazioni sui safepoint siano immediatamente sottoposte a backup.

Recupero di un safepoint

La sezione Recupera consente di ripristinare i dati da un safepoint a un nuovo dispositivo WD My Cloud.

Importante: accertarsi che il dispositivo sostitutivo WD My Cloud sia nuovo o nello stato originale di fabbrica. (v. "Ripristino di fabbrica del sistema" a pagina 84). La capacità del dispositivo sostitutivo deve essere uguale o maggiore della dimensione del safepoint creato.

- 1. Aprire la dashboard dell'unita disco allo stato originale.
- 2. Nella barra di navigazione, fare clic su **Safepoint** per visualizzare la pagina Protect Your Stuff.

My Cloud					• 4 Д ?
a Heime	AR Utenti	Condivisioni	Accesso cloud	D Safepoint	Impostazioni
Protect Your Stu	uff				
C WDSafePoint14	Profilo safep Nome Descrizione	oint WDSafePoi 1/21/2013	nt14		
@ -	Aggiorni autorn. Data di creazione Data aggiorn.	WDSENTINEL	/Fublic novembre 2013 13 04 5		
	Dimensione Recupero con Nella possibilità re ripristinati da un si Avvia ripristino Avvia ripristino	60 KB ntenuto con u mata di errore di V afepoint oreato in o	n safepoint VD My Cloud; tutti) cont precedenza. Per recupe	enuŭ e le impostazioni rare i dati e le imposta	di configurazione potranno essere zioni di configurezione, fare cilc eu

3. Fare clic sul pulsante **Avvia ripristino** in fondo alla pagina per visualizzare la finestra di dialogo Recupera contenuti con un safepoint:



4. Fare clic su **Rete** o **Locale** (per i dispositivi USB) per visualizzare un elenco dei dispositivi disponibili sulla rete:



5. Selezionare un dispositivo per visualizzare l'elenco delle condivisioni disponibili:



6. Selezionare la condivisione che possiede il safepoint e fare clic sul pulsante **Avanti**. Se la condivisione è protetta da password, inserire le credenziali appropriate:

Recupera contenuti con un safepoint
Scegli un safepoint
l safepoint seguenti sono stati trovati nel dispositivo/nella condivisione selezionati. Scegliere un safepoint dall'elenco in basso e fare clic su Fine per avviare il ripristino.
WDSafepoint1
WDSafepoint2
Con ultimo martedì 17 settembre 2013 9.11.34 aggiornamento
Indietro Annulla Fine

7. Scegliere il safepoint che si desidera recuperare e fare clic su **Recupera**:

Se il dispositivo verso il quale si sta eseguendo il ripristino non è allo stato originale di fabbrica, viene visualizzato un messaggio di istruzioni (v. "Utilità" a pagina 83).

8. Se non ci sono errori, l'operazione di ripristino viene avviata e viene visualizzata una barra di avanzamento. Attendere la fine dell'operazione. Al termine dell'operazione di recupero, il dispositivo viene riavviato e può essere utilizzato al posto del dispositivo WD My Cloud originale.

Eliminazione di un safepoint

- 1. Nella barra di navigazione, selezionare **Safepoint** per visualizzare la pagina Protect Your Stuff.
- 2. Per eliminare un safepoint e tutti i suoi contenuti, selezionarlo e fare clic sull'icona per eliminalo
- 3. In risposta al messaggio di conferma, fare clic su OK.

Nota: il percorso /nomecondivisione/_WDPROT/WDSAFE rimane dove è stato salvato il safepoint, ma il file non è più presente.



Riproduzione/Streaming di video, foto e musica

Server multimediali Archiviazione di contenuti multimediali Abilitazione/disabilitazione DLNA e iTunes Accesso al cloud personale dai lettori multimediali Accesso al cloud personale con iTunes

Server multimediali

Il dispositivo WD My Cloud è stato progettato per funzionare come server multimediale della rete domestica. Consente di eseguire lo streaming di foto, musica e video verso i dispositivi compatibili DLNA e di musica verso dispositivi compatibili con iTunes.

Sia i dispositivi compatibili DLNA che i dispositivi compatibili con iTunes cercano contenuti multimediali in qualsiasi condivisione pubblica o privata con l'impostazione Servizi multimediali abilitata. Se il dispositivo WD My Cloud è nuovo, per impostazione predefinita, solo la condivisione pubblica ha l'opzione streaming DLNA abilitata. WD SmartWare, Time Machine e nuove condivisioni, come impostazione predefinita, hanno l'opzione streaming DLNA disabilitata.

Se non si desidera che DLNA visualizzi specifici file multimediali, inserirli in una condivisione privata impostata con la condivisione dei media disabilitata. (vedere "Istruzioni per rendere privata una condivisione" a pagina 57) Sia i server DLNA che iTunes sono preconfigurati per consentire il trasferimento dei contenuti multimediali alla condivisione pubblica dell'unità WD My Cloud: tutto è pronto per lo streaming e la visualizzazione dei contenuti sul centro di intrattenimento di casa, su console di gioco (ad esempio XBox 360 o PlayStation 3), lettori multimediali WD TV HD Live, Digital Media Adapter DLNA 1.5 e sugli altri PC della rete domestica. Per ulteriori informazioni su DLNA, visitare *http://www.dlna.org*.

Informazioni generali su TwonkyMedia

Il dispositivo WD My Cloud utilizza TwonkyMedia come server multimediale DLNA. TwonkyMedia trasferisce in streaming musica, foto e video ai dispositivi compatibili presenti in casa. Riprodurre contenuti multimediali su un dispositivo compatibile è facile.

Il server TwonkyMedia esamina tutti i contenuti multimediali presenti nella condivisione pubblica del WD My Cloud collegato alla rete domestica. Il server è preconfigurato per consentire di trasferire il contenuto multimediale alla condivisione pubblica sul dispositivo WD My Cloud: tutto è pronto per lo streaming e la visualizzazione dei contenuti sul centro di intrattenimento di casa, su console di gioco (ad esempio Xbox 360 o PlayStation 3), lettori multimediali WD TV HD Live, Digital Media Adapter DLNA 1.5 e sugli altri PC della rete domestica. Per maggiori informazioni su TwonkyMedia, visitare *http://www.twonkymedia.com*.

Informazioni generali su iTunes

Chiunque sia connesso al dispositivo WD My Cloud può utilizzare iTunes per riprodurre i file musicali archiviati. iTunes crea una libreria musicale virtuale sul dispositivo di storage che gestisce come archivio iTunes, rendendo possibile la riproduzione di file musicali dal dispositivo WD My Cloud a tutti sistemi Windows o Mac con iTunes in esecuzione.

iTunes analizza tutte le condivisioni per cui è stata abilitata l'impostazione Servizi multimediali, inclusa, per impostazione predefinita, la condivisione pubblica.

	D	1
File audio	File video	File immagine
3GP	3GP	BMP
AAC	AVI	GIF
AC3	DivX	JPEG
AIF	DVR-MS	PNG
ASF	FLV	
FLAC	M1V	11FF
L PCM		
M4A	MOV	
MAR	MP1	
	MP4	
	MPE	
MP2	MTS	
MP3	MPV	
MP4	MPG	
MPA	MPEG2	
OGG	SPTS	
WAV	VDR	
WMA	VOB	
	WMV	
	Xvid	

Tipi di contenuti multimediali supportati da DLNA

Nota: Alcuni dispositivi potrebbero non supportare la riproduzione di tutti questi file. Per informazioni sui formati supportati, consultare il manuale del dispositivo in uso.

Tipi di contenuti multimediali supportati da iTunes

Nota: Solo ITunes 10.4 o versioni successive supportano i file musicali. Per ulteriori informazioni sulle versioni di ITunes supportate, consultare l'articolo con ID Risposta 8412 della Knowledge Base.

Il server multimediale iTunes supporta i seguenti formati di file: FLAC, M4A, MP3, MP4A e WAV.

Nota: Alcuni dispositivi potrebbero non supportare la riproduzione di tutti questi file. Per informazioni sui formati supportati, consultare il manuale del dispositivo in uso.

Archiviazione di contenuti multimediali

Su WD My Cloud i contenuti multimediali sono memorizzati e accessibili mediante condivisioni di rete. Le condivisioni, simili a cartelle o directory, sono aree configurate per organizzare i contenuti multimediali e aprirli dalla rete. Le condivisioni possono essere accessibili da chiunque (condivisione pubblica) o da utenti selezionati della rete (condivisione privata).

Il dispositivo è preconfigurato con la condivisione di rete Public che contiene le seguenti sottocartelle per l'archiviazione dei contenuti multimediali:

- Shared Music Per l'archiviazione dei file musicali che si desidera condividere con altri utenti.
- Shared Pictures Per l'archiviazione dei file immagine che si desidera condividere con altri utenti.
- Shared Videos Per l'archiviazione di file video che si desidera condividere con altri utenti.

Queste cartelle sono molto pratiche; è possibile inserire in qualsiasi condivisione qualsiasi file multimediale supportato.

Nota: Si noterà che le cartelle Shared Music e Shared Pictures contengono sottocartelle di mirror o caricate da terzi. Queste cartelle sono richieste da Twonky 7.2. È possibile caricare tutti i tipi di contenuti multimediali nella cartella di upload utilizzando un lettore DLNA con funzionalità di upload. Andare al sito di configurazione Twonky (NAS_IP:9000) per aggregare contenuti da tutti i dispositivi NAS con funzionalità DLNA, dalla rete verso la cartella di mirror. Si preferisce lasciare l'utilizzo di upload e mirroring a utenti esperti, in quanto queste funzionalità non vengono supportate dal Supporto Tecnico di WD.

Abilitazione/disabilitazione DLNA e iTunes

La pagina Media nella dashboard di WD My Cloud consente di abilitare o disabilitare i server multimediali DLNA e iTunes. Le utilità di ripetizione analisi dell'unità NAS e di ricostruzione completa del database DLNA sono anch'esse situate nella pagina Media.

1. Nella barra di navigazione, fare clic su **Impostazioni** e quindi fare clic su **Media** nel pannello di sinistra.

My Cloud					₩÷ Δ ?
G Hama	AR Utents c	aridivisiani	Accesso cloud	Salepoint.	CCC Impostazore
Impostazioni					
General	Server multim	ediale DLN	A		
Rete		ON U	🛈 vievalozatenci	imuturaa ii	
Multimedia					
Unita					
Notifiche					
Filmware	Database Di.NA	Nuova s	scansione Ripris	itna 🛈	
	iTunes				
		ON D	0		
	Database ITunes	Nuova s	scansione 🛈		

Per visualizzare tutti i lettori multimediali presenti sulla rete LAN e abilitarne o disabilitarne lo streaming:

1. **Streaming multimediale** è impostato su **Attivo**, come impostazione predefinita, per tutte le condivisioni. Per disabilitare lo streaming di tutte le condivisioni, impostarlo su **Disattivo**.

È possibile esaminare le informazioni di stato quali la versione del software DLNA, la data e l'ora in cui le impostazioni sono state modificate e il numero di tracce musicali, foto e video trasmessi in streaming.

2. Per visualizzare un elenco di lettori/ricevitori multimediali presenti sulla rete domestica, fare clic su **Visualizza i lettori multimediali**. Viene visualizzata la finestra di dialogo Opzioni streaming multimediale.

amir	no di musica, video o toto su pualsiasi dis	positivo compatibile tramit	e la nome pape
ori re	u itina adicui		e va Merine Baĝes
	KEVIN-PC	192 168 20 46	
	Ricevitore contenuti multimediali gen	192.168.20.244	ON
כ	Ricevitore contenuti multimediali gen	192 168 20 221	

- 3. Per bloccare o sbloccare l'accesso a un dispositivo DLNA, nella finestra di dialogo Opzioni streaming multimediale, individuare il dispositivo e impostare l'opzione di streaming in modo appropriato:
 - Attivo: Consente accesso (impostazione predefinita)
 - Disattivo: Nega accesso
- 4. Fare clic su **OK** per tornare alla pagina Media.
- 5. Se si nota una discrepanza nella quantità di contenuti accessibili o fruibili da un dispositivo DLNA, è possibile fare clic su uno dei seguenti pulsanti:

Nota: Re-analisi e ricostruzione sono eseguite automaticamente. Questi pulsanti vanno utilizzati solo in caso di problemi. Sono supportati e verranno conteggiati solo i tipi di file elencati nella pagina pagina 101.

Importante: Usare cautela nel completare questa procedura. La ricostruzione del database del server DLNA potrebbe richiedere una notevole quantità di tempo, a seconda del numero e delle dimensioni dei file coinvolti.

- Ripeti analisi: Il dispositivo WD My Cloud esamina le modifiche apportate alle librerie multimediali. Prova questo prima.
- **Ricostruzione**: Il dispositivo WD My Cloud ricostruisce il database DLNA dall'inizio.
Per abilitare o disabilitare iTunes:

- 1. Per consentire l'accesso ai file musicali attraverso il lettore iTunes, fare clic su **Server iTunes** per modificarne lo stato in modo appropriato:
 - Attivo: Consente accesso (impostazione predefinita)
 - Disattivo: Nega accesso
- 2. Fare clic sul **Ripeti analisi** per aggiornare i file multimediali. Quando viene visualizzato il messaggio che segnala l'avvio dell'analisi, fare clic sul pulsante **OK**.

Aggiunta di contenuti multimediali alle cartelle

1. Aprire Esplora risorse di Windows o il Finder di Mac:

000		Public				
Indiet/o	Vista Visualizza	come rapida Azone				Cerca
Y Discretivity → Macito3.5 Macino3.8 → Macino3.8 → M	Norme Shared Music Shared Pictures Shared Videos	4 Dota Nerf, Ierr, Ierr,	di mas ²⁶ a <u>514</u> 3.14 3.14	Dimensione	Class Carrella - Carrella - Cartella	
		elezionato 1 di 1, 1,75 TB disco	cibil			

- 2. Copiare i file musicali nella cartella Shared Music.
- 3. Seguire il medesimo processo per posizionare video e immagini nelle rispettive cartelle Pictures e Video.

Nota: È possibile inserire file multimediali in qualsiasi condivisione pubblica e privata a cui si ha accesso.

Accesso al cloud personale dai lettori multimediali

Ora che i file sono stati copiati nelle cartelle corrispondenti, è possibile utilizzare una varietà di lettori multimediali compatibili DLNA per eseguirne lo stream. Sono supportati:

- Windows Media Player 11 (fornito con Windows Vista)
- Windows Media Player 12 (fornito con Windows 7 e Windows 8)
- Lettori multimediali WD TV Live/Live Plus HD
- Xbox 360
- PlayStation 3
- Altri lettori multimediali compatibili DLNA:
 - Lettori BluRay
 - TV collegati in rete
 - Cornici digitali
 - Lettori di musica in rete

Nota: Per informazioni specifiche sulle modalità di utilizzo e aggiornamento del lettore multimediale, consultare il sito di supporto appropriato.

Lettori multimediali WD

È possibile collegare i diversi lettori multimediali WD alla rete domestica per accedere ai contenuti multimediali memorizzati in un'unità di rete come il dispositivo WD My Cloud. Per informazioni su come utilizzare un lettore multimediale WD per accedere ai file del dispositivo WD My Cloud, consultare l'articolo con ID Risposta 2676 della Knowledge Base o fare riferimento al manuale del lettore multimediale WD.

Altri lettori multimediali

Di seguito viene illustrata la procedura generale per configurare dispositivi quali cornici digitali, lettori Blu Ray, TV connessi in rete e digital media adapter:

- 1. Verificare che il dispositivo WD My Cloud sia collegato alla rete domestica e sia acceso.
- 2. Seguire le istruzioni provviste col lettore multimediale per completare l'eventuale configurazione iniziale o installazione di driver.
- 3. Utilizzando la funzione di navigazione del lettore, cercare e individuare il dispositivo WD My Cloud sulla rete.
- 4. A seconda del lettore in uso, può essere necessario accedere alla pagina Impostazioni/ Configurazione della rete nell'interfaccia utente per stabilire una connessione e consentire al lettore di collegarsi al dispositivo WD My Cloud. Per istruzioni specifiche, fare riferimento al manuale del lettore.

Dispositivi DLNA

Per istruzioni su come collegare un dispositivo DLNA alla rete locale e potere accedere ai contenuti del dispositivo WD My Cloud, consultare il manuale del dispositivo multimediale DLNA. Per un elenco di dispositivi certificati DLNA e per maggiori informazioni, visitare *http://www.dlna.org*.

Accesso al cloud personale con iTunes

Streaming di contenuti multimediali in iTunes

Nella dashboard, iTunes è abilitato per impostazione predefinita. Per maggiori informazioni, vedere "Media" a pagina 82.

1. Avviare iTunes nel proprio computer.

2. Fare clic su **WD My Cloud** nella sezione Condivisi del riquadro di sinistra. Se è stata copiata della musica nella cartella /Public/Shared Music o un video in /Public/Shared Videos, ed è in un formato supportato da iTunes, dovrebbe comparire nel riquadro di destra.

D-					
44 Pr 10 m					(Q+ Cerca nella Ibrena
File Modifica Vista Controlli Sta	ore ?				
LUBRIERA		Branl	Album Artisti	Generi Radio	
D Musica	✓ Nome	Durata Artista	Album	Genere Classifica	
Film	¥ Roć	4:12 Beyonce	A Gift From A Virgo	Unknown g	
Programmi TV	✔ Roc	4:12 Beyonce	A Gift From A Virgo	Unknown g	
App (D)	✓ Be With You	4:20 Beyonce	Dangerously In Love	Unknown g	
	🖋 Be With You	4:20 Beyonce	Dangerously In Love	Unknown g	
STORE	✓ Dangerously In Love 2.	4:53 Beyonce	Dangerously In Love	Unknown g_	
Tunes Store	✓ Dangerously In Love 2.	4:53 Beyonce	Dangerously In Love	Linknown g	
CONDIVISE	¥ Yes	4:19 Beyonce	Dangerously In Love	Unknown g	
2 Condivisione in famiglia	¥ Ves	4:19 Beyonce	Dangerously In Love	Unknown g	
WDMyCloud	# 1Was Here	3:59 Beyonce	I Was Here Remix SL	Unknown g	
WDSENTINE	¥ 1 Was Here	3:59 Beyonce	I Was Here Remix SL	Unknown g_	
	✔ If I Were A Boy	4:12 Beyonce	Unknown album	Other	
GENIUS	✓ If 1 Were A Boy	4:12 Beyonce	Unknown album	Other	
Renius	✓ Irreplaceable	3:48 Beyonce	Unknown album	Unknown g	
PLAYLEN	✓ Irreplaceable	3:48 Beyonce	Unknown album	Unknown g	
THE POSIMUSIC	¥ Halo	3:45 Beyonce	2010 Grammy Nomi.	. Unknown g	
Classical Music	🖌 Halo	3:45 Beyonce	2010 Grammy Nomi.	. Unknown g_	
dis Music Videos	# Party	4:09 beyonce	4	Unknown g	
A Mar Top Paterd	¥ Party	4:09 beyonce	4	Unknown g	
the second second	✓ 1 Miss You	3:01 Seyonce	4 (Deluxe Edition)	Unknown g	
Ser Recently Added	🖌 I Miss You	3:01 Beyonce	4 (Deluxe Edition)	Unknown g	
SR Recently Played	# Best Thing I Never Had Lars 8 Re	7:10 Beyonce	4. The Remix	Unknown g	
Top 25 Most Played	✓ Best Thing I Never Had Lars B Re	7:10 Beyonce	4. The Remix	Unknown g	
	V Love On Top	4:27 Beyoncé	4	Unknown g	
	✓ Love On Top	4:27 Beyoncé	4	Unknown g	
	✓ Best Thing 1 Never Had (Original V	4:21 Beyonce (wapos.ru)	wapos.ru	Unknown g	
	✔ Best Thing I Never Had (Original V	4:21 Beyonce (wapos.ru)	wapos.ru	Unknown g	
	✓ Crazy In Love	3:56 Beyonce Featuring L	2004 GRAMMY NO	10*	
1. 11	✓ Crazy In Love	3:56 Beyonce Featuring J.	2004 GRAMMY NO	10*	
T. W.	¥ Ego	4:44 Beyonce featuring K.	LAM SASHA FIERC	Unknown g	3
		102 brani, 6.9 on	e, 430.4 MB		

3. Fare doppio clic su un file multimediale per riprodurlo.

13

Connessione di un disco rigido USB

Panoramica Connessione di un'unità USB Mappatura di un'unità USB (solo Windows) Creazione di un collegamento all'unità USB (solo Windows)

Panoramica

Quando si collega un'unità USB alla porta di espansione USB 3.0 del dispositivo WD My Cloud, l'unità USB diventa un'unità di rete. Ora l'unità USB ha le seguenti capacità:

- Quando si collega un'unità USB esterna come un WD Passport, una memory stick o una fotocamera al dispositivo WD My Cloud, è possibile accedervi tramite Esplora risorse di Windows o il Finder del Mac.
- L'unità USB può diventare la destinazione dei backup in WD SmartWare, Windows o Time Machine.
- È possibile mappare l'unità collegata come un'unità di condivisione (Windows) o un alias (Mac).
- Se una un'unità esterna WD è stata bloccata, quando viene collegata al dispositivo WD My Cloud, mantiene lo stato di sicurezza definito e può essere sbloccata o ribloccata utilizzando la dashboard.
- È possibile collegare un hub USB alimentato alla porta USB esterna e collegare ad esso fino a sette dispositivi USB.

Connessione di un'unità USB

Connettere un disco rigido USB alla porta USB sul lato posteriore dell'unità WD My Cloud per disporre di spazio di archiviazione addizionale. L'unità USB viene visualizzata come condivisione nella dashboard di WD My Cloud. (v. "Gestione delle condivisioni" a pagina 55).

Il dispositivo WD My Cloud supporta i seguenti formati per le unità USB collegate esternamente:

- FAT32
- NTFS (capacità di lettura e scrittura)
- HFS+J
- Linux Ext2, Ext3/Ext4
- XFS



Mappatura di un'unità USB (solo Windows)

- 1. Fare clic con il tasto destro o sinistro del mouse sull'icona WD Quick View <u>sinistro</u> nella barra delle applicazioni per visualizzare un menu.
- 2. Spostare il puntatore del mouse sopra l'unità oppure fare clic per selezionare l'unità USB e visualizzare un sottomenu:

	Informazioni su WD Quick View	
	Rimozione sicura My Passport Air USB Unità disco rigido [F:]	
	WDSENTINEL [MyBookLive]	
	MyNetN900C [MyNetN900C]	
	WDMyCloud [WDMyCloud]	9
Mappa	Western Digital My Passport 0746 [USB esterna]	
Crea collegamento	 Esci	
Espelli		(2012

3. Selezionare **Mappa** [nome USB] nel sottomenu WD Quick View. Viene visualizzata la finestra di dialogo Connetti unità di rete:

Specifica	are la cartella di rete di cui eseguire il mapping.
Specificare	la lettera dell'unità per la connessione e la cartella a cui connettersi:
Unità:	Z: •
Cartella:	\\WDMyCloud\My_Passport - Stoglia
	Esempio: \\server\condivisione
	Riconnetti all'avvio
	Connetti con credenziali diverse
	Connessione a un sito Web per l'archiviazione di documenti e immagini.

- 4. Selezionare la lettera desiderata nell'elenco a discesa Unità.
- 5. Fare clic sul pulsante **Fine**.

Nota: Quando Windows tenta di riconnettersi a un'unità di rete dopo un riavvio, può essere visualizzato l'errore "Impossibile riconnettersi alle unità di rete mappate". È possibile che questo accada se il nome utente e la password dell'unità WD My Cloud non coincidono con il nome utente e la password di Windows.

Durante il processo di riconnessione automatica, Windows può tentare di inviare il nome utente e la password di Windows al posto del nome utente e della password di WD My Cloud specificati durante l'installazione. Tentando di aprire l'unità di rete mappata, si apre una nuova finestra di login. Inserire il nome utente e la password di WD My Cloud per ricollegare la condivisione, affinché sia nuovamente accessibile (fino al successivo riavvio). Per ulteriori informazioni sulla risoluzione di questo problema, consultare l'articolo con ID risposta 6745 della Knowledge Base.

Creazione di un collegamento all'unità USB (solo Windows)

Selezionare **Crea collegamento** nel sottomenu WD Quick View per l'unità USB. Sul desktop viene visualizzata un'icona che rappresenta l'unità USB.

Appendice A: specifiche

Ethernet	Connessione Gigabit Ethernet a prestazioni elevate (100/1000)
Disco rigido interno	Disco rigido SATA WD da 3,5 pollici
Protocolli supportati	CIFS/SMB, NFS, FTP, AFP
Porte I/O Velocità di trasferimento dati	Porta Gigabit Ethernet (RJ-45) USB 3.0 fino a 5 Gb/s USB 2.0 fino a 480 Mb/s *Per ottenere prestazioni USB 3.0 sono necessari un host USB 3.0 e un cavo certificato USB 3.0.
Compatibilità	Sistemi operativi:
<i>Nota:</i> la compatibilità può variare in base alla configurazione hardware e al sistema operativo impiegati dall'utente.	 Windows 8.1 e versioni precedenti Windows 7 Windows Vista Windows XP (SP3)* Mac OS X Mavericks Mac OS X Mountain Lion Mac OS X Lion Mac OS X Snow Leopard Browser: Internet Explorer 8.0 e versioni successive sui computer Windows supportati Safari 5.0 e versioni successive sui computer Mac supportati Firefox 12 e versioni successive sui computer Windows e Mac supportati Google Chrome 14 e versioni successive sui computer Windows e Mac supportati Dispositivi DLNA[®] /UPnP[®] per connessione Internet abilitata allo streaming
Dimensioni fisiche	
Larghezza	49 mm
Lunghezza	139,3 mm
Altezza	170,6 mm
Peso	2 TB 0,96 kg 3 TB 0,96 kg 4 TB 1,02 kg
Alimentatore	Tensione in ingresso: da 100 V a 240 V CA Frequenza di ingresso: da 50 a 60 Hz Tensione in uscita: 12 V DC, 1,5 A Alimentazione: 18 W
Temperatura	Temperatura in funzione: da 5 °C a 35 °C Temperatura (se non in funzione): da -20 °C a 65 °C
Conforme RoHS	Sì

Appendice B: risoluzione dei problemi

Elenco di controllo dei primi passi Reset del dispositivo WD My Cloud Problemi specifici e azioni correttive

Elenco di controllo dei primi passi

- I cavi sono correttamente connessi e fissati?
- L'adattatore di alimentazione WD fornito è collegato direttamente alla presa a muro e nel dispositivo?
 - Questo consente di escludere problemi di alimentazione se l'adattatore è errato.
 - Nel caso sia utilizzato un dispositivo di protezione da sovratensione o un cavo di prolunga, collegare il cavo di alimentazione del dispositivo.
- L'indicatore di stato è di luce blu fissa? In caso negativo, v. Reset del dispositivo WD My Cloud, di seguito.
- Per qualsiasi problema di funzionamento, in primo luogo assicurarsi di utilizzare l'ultima versione disponibile del firmware per il dispositivo WD My Cloud. Consultare "Firmware" a pagina 89 per istruzioni sull'aggiornamento.

Reset del dispositivo WD My Cloud

Reset con il dispositivo acceso

Se, nella dashboard di WD My Cloud, sono stati impostati una password o un indirizzo IP statico e non si ricordano più, spingendo il pulsante reset con il dispositivo acceso la password viene cancellata e vengono ripristinate le impostazioni IP predefinite. L'impostazione IP predefinita è DHCP. Il reset del dispositivo non cancella i file.

Per eseguire il reset del dispositivo con il pulsante reset, attenersi alle istruzioni seguenti:

ATTENZIONE! Non spostare l'unità quando è accesa. Se il lato posteriore del dispositivo non è accessibile, scollegare il dispositivo dall'alimentazione, girarlo per accedere al lato posteriore e quindi collegarlo di nuovo all'alimentazione.

- 1. Con il dispositivo acceso, inserire una graffetta o una penna dalla punta sottile nell'incavo del pulsante di reset sul lato posteriore dell'unità.
- 2. Tenere premuto il pulsante di reset per quattro secondi. Il dispositivo si riavvia (il riavvio può richiedere fino a tre minuti).



Reset con il dispositivo spento

Nello stesso momento in cui si accende il dispositivo WD My Cloud, premere il pulsante **Reset** e tenerlo premuto per circa 40 secondi. Il dispositivo viene sottoposto a ripristino di sistema e si accende.

Problemi specifici e azioni correttive

Di seguito sono indicati problemi specifici che possono insorgere durante l'utilizzo del dispositivo My Cloud. Per ciascun problema vengono elencate le possibili soluzioni.

I LED non si accendono.

- Assicurarsi che il cavo di alimentazione sia collegato correttamente.
- Assicurarsi che la presa a muro riceva corrente. Verificare collegando un altro dispositivo.

La luce del pannello anteriore del dispositivo WD My Cloud è gialla, ma i LED dell'adattatore di rete dell'unità non si accendono.

- 1. Accertarsi che il cavo di rete sia collegato correttamente al dispositivo WD My Cloud Personal Cloud Storage e allo switch o router di rete.
- 2. Assicurarsi che il router o lo switch di rete ricevano corrente.
- Utilizzare un cavo di rete e una porta diversi sullo switch o sul router di rete. La sostituzione temporanea della porta del cavo del dispositivo WD My Cloud con un dispositivo di rete funzionante può permettere di identificare cavi e porte difettosi.

Il router è guasto. Come si mappa manualmente la lettera dell'unità?

- 1. Spegnere il dispositivo.
- 2. Collegare il dispositivo direttamente alla porta Ethernet del computer.
- 3. Accendere il dispositivo. Attendere che il LED diventi blu prima di procedere.
- 4. Per Windows XP e Windows 7, nel menu Start:
 - a. Fare clic su Computer.
 - b. Fare clic su Risorse di rete (Windows XP) o Rete (Windows Vista/Windows 7).

- c. Selezionare **wdmycloud**.
- d. Nel menu Strumenti, fare clic su Connetti unità di rete.
- 5. Per Windows 8:
 - a. Fare clic sull'icona **Esplora File** e nella barra multifunzione (in cima alla pagina), fare clic su **Computer > Connetti unità di rete**.
- 6. Selezionare **wdmycloud**.
- 7. Lasciare l'unita impostata sulla lettera predefinita.
- 8. Nel campo Cartella, digitare il seguente percorso: \\nome dispositivo\public.

Nota: il nome predefinito del dispositivo è WDMyCloud.

specifica	are la cartella di rete di cui eseguire il mappir	ig.	
pecificare	la lettera dell'unità per la connessione e la cartella a cui co	nnettersi:	
Jnità:	Z: •		
Cartella:	\\WDMyCloud\Public -	Sfoglia	
	Esempio: \\server\condivisione		
	Riconnetti all'avvio		
	🔲 Connetti con credenziali diverse		
	Connessione a un sito Web per l'archiviazione di docun	<u>nenti e immagini.</u>	

- 9. Fare clic su **Fine**.
- 10. Ritornare alla finestra di apertura del Computer per visualizzare la cartella pubblica del dispositivo sotto Unità.

Il programma di installazione o WD SmartWare non riesce a rilevare il dispositivo WD My Cloud.

Se il programma di installazione o WD SmartWare non riescono a rilevare il dispositivo WD My Cloud, è possibile che alcuni protocolli di rete siano bloccati sulla rete o nel computer. In questi casi, WD My Cloud è disponibile tramite una connessione diretta utilizzando il nome di rete o l'indirizzo IP. Ad esempio, è possibile aprire la dashboard di WD My Cloud utilizzando http://<*indirizzo IP dispositivo*/ o http://wdmycloud/.

- Se il computer è su una rete wireless, collegarsi usando un cavo Ethernet e riprovare.
- Disabilitare temporaneamente eventuali firewall o software per la sicurezza del computer e riprovare.
- Controllare il router locale per rilevare eventuali firewall o software di protezione. Se presenti, controllare nella documentazione del router come disabilitare temporaneamente il software oppure configurarlo in modo da consentire il traffico UPnP o UDP.

Importante: la disabilitazione dei firewall o dei software di sicurezza può rendere il computer vulnerabile alle minacce di sicurezza. Ricordarsi di ripristinare il firewall e le impostazioni di sicurezza dopo aver eseguito la procedura descritta sopra.

È impossibile riprodurre musica, video e/o a visualizzare immagini tramite il digital media adapter.

- Esistono molteplici formati di file per immagini, video e musica; è possibile che il digital media adapter in uso non supporti la riproduzione o la visualizzazione di uno specifico formato. In base al dispositivo multimediale digitale in uso (ad esempio Xbox 360 o PlayStation 3), può essere necessario aggiornare il dispositivo per supportare il formato multimediale da riprodurre. Per maggiori informazioni, consultare il manuale del digital media adapter.
- Verificare che la condivisione in cui sono archiviati i contenuti multimediali sia abilitata a servire quel tipo di media. Vedere "Creazione di una nuova condivisione" a pagina 56.
- Provare a ricodificare il file multimediale.
- Testare il file multimediale su un PC/MAC con un altro media server per determinare che il file non sia corrotto, eseguire la riproduzione su un altro lettore multimediale, etc.

Non è possibile spegnere il dispositivo WD My Cloud.

Se non si è in grado di spegnere il dispositivo utilizzando la dashboard di WD My Cloud o l'icona WD Quick View:

- 1. Controllare nuovamente ogni computer della rete per accertarsi che non vi siano file aperti o trasferimenti in corso.
- 2. Controllare quanto segue:
 - Se il LED è blu fisso (ovvero il dispositivo non è attivo) o blu lampeggiante (ovvero il dispositivo è in stand-by), il dispositivo è pronto per spegnersi.
 - Se il LED è bianco (può sembrare violaceo), il firmware è in corso di aggiornamento.
 Non consentire lo scollegamento del dispositivo dall'alimentazione per non danneggiarne il firmware e causare la perdita di dati. Lo scollegamento del dispositivo dall'alimentazione può, inoltre, renderlo inaccessibile.
 - Se il LED è di qualsiasi altro colore, attendere che diventi di luce verde. Se non diventa di luce verde, consultare "Controllo del LED sul pannello anteriore" a pagina 10.
- 3. Scollegare il cavo di alimentazione (se i passi da 1 a 3 non risolvono il problema).
- 4. Attendere 30 secondi.
- 5. Ricollegare il cavo Ethernet e il cavo di alimentazione e quindi accendere il dispositivo.

È necessario migrare una grande quantità di dati (50 GB o più) da un'unità esterna USB al dispositivo My Cloud.



- 1. Collegare l'unità USB al computer per avere prestazioni ottimali.
- 2. Collegare il computer e il dispositivo My Cloud direttamente al router tramite una connessione Ethernet cablata.
- 3. Copiare i dati dall'unità USB esterna (o dal computer) al dispositivo My Cloud.

Linee guida sulle prestazioni di rete per la migrazione dei dati:

- Il trasferimento dei dati su una connessione wireless tra il computer e il dispositivo My Cloud in genere rallenta le prestazioni.
- Si consiglia di utilizzare una connessione cablata tra il computer e il router.
- Per prestazioni ottimali, si consiglia un router Gigabit.
- Per il trasferimento dati wireless, si consiglia di spostare il computer wireless nel medesimo ambiente in cui si trova il router wireless.
- Le velocità di trasferimento dei dati tramite una connessione wireless saranno maggiori se il router e il computer vengono collegati utilizzando Wi-Fi 802.11n o 802.11ac.

Appendice C: informazioni su normative e garanzia

Conformità alle normative Informazioni sulla garanzia (tutte le regioni eccetto Australia/Nuova Zelanda) Informazioni sulla garanzia (solo Australia/Nuova Zelanda)

Conformità alle normative

Informazioni su Federal Communications Commission (FCC) Classe B

Il funzionamento di questo dispositivo è soggetto alle due seguenti condizioni:

- 1. Questo dispositivo non deve generare interferenze nocive.
- 2. Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, incluse interferenze che potrebbero causare un funzionamento non desiderato.

Eventuali cambiamenti o modifiche non approvate esplicitamente dalla parte responsabile per la conformità può annullare l'autorizzazione dell'utente a operare l'apparecchio.

Requisiti FCC, Parte 15

Il presente apparecchio è stato collaudato e ritenuto conforme ai limiti dei dispositivi digitali di classe B ai sensi delle normative FCC, parte 15. Detti limiti sono stati definiti per offrire adeguata protezione da eventuali interferenze nocive presso le installazioni domestiche. Il presente apparecchio genera, utilizza e può irradiare energia di radiofrequenza e, se non installato e usato in conformità delle istruzioni del costruttore, può causare interferenze che disturbano le comunicazioni radiofoniche. Non si offrono, tuttavia, garanzie circa l'assenza di interferenze presso ogni specifica installazione. Qualora l'apparecchio generi interferenze che disturbano la ricezione di onde radio/televisive (come può determinarsi spegnendo e accendendo l'apparecchio), si esorta l'adozione di una o più delle seguenti misure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna ricevente.
- Aumentare la distanza tra l'apparecchio e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchio a una presa di un circuito diverso da quello cui è collegato il ricevitore.
- Richiedere l'assistenza del rivenditore al dettaglio o di un tecnico radio/televisivo esperto.

Qualsiasi cambiamento o modifica non approvata esplicitamente da WD può annullare l'autorizzazione dell'utente a utilizzare questo apparecchio.

Conformità ICES/NMB-003

Cet appareil de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Questo dispositivo è conforme alla classe B delle norme ICES-003 canadesi.

Conformità per la sicurezza

Approvato per USA e Canada. CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, UL 60950-1: Sicurezza apparecchiature informatiche.

Approuvé pour les Etats-Unis et le Canada. CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1 : Sûreté d'équipement de technologie de l'information.

Il presente prodotto può essere collegato a un'alimentazione approvata, con doppio isolamento, o inserito direttamente in un alimentatore recante il marchio "Class 2".

Conformità CE per l'Europa

Apparecchiatura conforme a EN55022 per le emissioni RF, a EN-55024 per l'immunità generale, se pertinente, e ad EN-60950 per la sicurezza.

Marchio GS (solo Germania)

Rumorosità macchine – regolamento 3. GPSGV: a meno che non sia dichiarato altrimenti, il livello massimo di pressione sonora raggiunto da questo prodotto è di 70 db(A) o meno, secondo EN ISO 7779. Maschinenlärminformations-Verordnung 3. GPSGV: Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 db(A) oder weniger gemäß EN ISO 7779, falls nicht anders gekennzeichnet oder spezifiziert.

Avviso KC (soltanto Repubblica coreana)

기종별	사용자 안내문
B 급기기 (가정용방송통신기자재)	이기기는가정용(B 급) 전자파적합기기로서주로 가정에서사용하는것을목적으로하며, 모든지역에 서사용할수있습니다

Conformità ambientale (Cina)

部件编号	铅 (Pb)	Mercury (Hg)	Cadmium (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴联苯醚(PBDE)
PCBA	Х	0	0	0	0	0
适配器主体	Х	0	0	0	0	0
电缆	0	0	0	0	0	0
螺丝	0	0	0	0	0	0
脚垫	0	0	0	0	0	0
金属	0	0	0	0	0	0
塑料	0	0	0	0	0	0
木箱	0	0	0	0	0	0
标签	0	0	0	0	0	0

〇:表示元件构成同种材料不含有杂质或所含杂质符合 SJ/T 11363-2006 规范所规定的最大允许搀杂范围。

X: 表示元件所含物质超出 SJ/T 11363-2006 规范

Informazioni sulla garanzia (tutte le regioni eccetto Australia/Nuova Zelanda)

Servizio di assistenza

WD ha cura dei suoi clienti ai quali desidera offrire, sempre, un servizio impeccabile. Se il prodotto necessita di manutenzione, contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato oppure visitare il sito web del Supporto Tecnico di WD all'indirizzo *http://support.wd.com* per informazioni su come ottenere assistenza o l'autorizzazione alla restituzione del materiale (RMA). In caso di prodotto difettoso, il cliente riceverà un codice RMA con le istruzioni per rendere il prodotto. In caso di reso non autorizzato (ovvero per cui non è stato emesso un codice RMA) il prodotto sarà restituito all'utente a sue proprie spese. I resi autorizzati e imballati in un contenitore approvato, prepagato e assicurato, devono essere spediti al recapito indicato sulla busta fornita per il reso. Conservare i materiali da imballaggio e la scatola originali per riporvi o spedire il prodotto WD. Per stabilire con certezza il periodo di garanzia, verificare la scadenza della garanzia (è richiesto il numero di serie) all'indirizzo *http://support.wd.com*. WD respinge qualsiasi responsabilità in caso di perdita di dati indipendentemente dalla causa, per il recupero di dati persi o per i dati contenuti in qualsiasi prodotto di cui entri in possesso.

Garanzia limitata

WD garantisce che il Prodotto, utilizzato normalmente, è privo di difetti nei materiali e nella manodopera per il periodo specificato di seguito e sarà pertanto conforme alle specifiche di WD. La durata della garanzia limitata varia in base al paese in cui si è acquistato il Prodotto. Il termine della garanzia limitata sarà pertanto di tre (2) anni nella regione dell'America Settentrionale, Centrale e Meridionale, tre (2) anni in Europa, Medio Oriente e Africa e tre (2) anni nella regione Asia Pacifico, tranne ove diversamente prescritto per legge. La garanzia limitata decorre dalla data di acquisto riportata sulla ricevuta di acquisto. WD può, a sua sola discrezione, offrire in acquisto garanzie estese. WD declina ogni responsabilità per qualsiasi Prodotto reso, ove fosse determinato che lo stesso sia stato rubato o che il difetto dichiarato a) non sia presente, b) non possa essere adeguatamente rettificato per danni verificatisi prima che WD riceva il Prodotto, oppure c) sia attribuibile a uso improprio, installazione non corretta, alterazione (ivi compresi rimozione o cancellazione delle etichette e apertura e rimozione delle coperture esterne, tranne se il prodotto è elencato tra quelli ad intervento circoscritto da parte dell'utente e la specifica alterazione è prevista dalle istruzioni pertinenti riportate all'indirizzo *http://support.wd.com*), incidenti o manovre errate mentre in possesso di terzi diversi da WD. Entro i limiti summenzionati, la garanzia unica ed esclusiva

dell'utente sarà, durante il periodo di garanzia specificato dianzi e a discrezione della WD, la riparazione o la sostituzione del Prodotto con un Prodotto equivalente o migliore. La presente garanzia WD si estende ai prodotti riparati o sostituiti per coprire il periodo della garanzia originale o per novanta (90) giorni dalla data di spedizione di un prodotto riparato o sostituito, a seconda della scadenza che sopraggiunge prima.

La presente garanzia limitata è la sola garanzia concessa da WD ed è applicabile esclusivamente ai prodotti venduti come nuovi. Le opzioni qui descritte sostituiscono a) tutte le eventuali altre opzioni e garanzie, esplicite, implicite o di legge, incluso a titolo esemplificativo ma non esaustivo eventuali garanzie implicite di commerciabilità o idoneità a una speciale destinazione e b) eventuali obbligazioni e responsabilità per danni di WD incluso anche danni accidentali, indiretti o speciali o eventuali perdite finanziarie, di profitto o spese o ancora perdite di dati causate dall'acquisto o correlate ad esso, dall'uso o dalle prestazioni del prodotto, anche qualora WD fosse a conoscenza di tale eventualità. Le limitazioni di cui sopra non si applicano negli stati USA in cui non sono ammesse l'esclusione o la limitazione dei danni accidentali o indiretti. La presente garanzia pone in essere specifici diritti legali; l'utente, tuttavia, può godere di altri diritti, variabili in base allo stato di residenza.

Informazioni sulla garanzia (solo Australia/Nuova Zelanda)

Le presenti informazioni sulla garanzia sono riservate ai clienti che acquistano i prodotti in Australia e Nuova Zelanda.

Nulla di quanto esposto nella presente garanzia altera o esclude i diritti legali sanciti dal diritto australiano per la tutela dei consumatori e sulla concorrenza o dalla legge neozelandese sulle garanzie dei beni di consumo. Questa garanzia identifica l'approccio preferito di WD per la risoluzione dei reclami in garanzia e definisce il metodo più veloce e semplice per le parti coinvolte.

Il Prodotto non è coperto da altre garanzie, esplicite o implicite per legge, incluso, a titolo esemplificativo e non esaustivo, quelle di cui alla norma Sale of Goods Act. Coloro che hanno acquistato il Prodotto in Nuova Zelanda per usi professionali riconoscono e accettano la non applicabilità della legge neozelandese sulle garanzie dei beni di consumo.

In Australia, i nostri prodotti sono coperti da garanzie che non possono essere escluse ai sensi del diritto australiano per la tutela dei consumatori. Gli acquirenti hanno diritto a una sostituzione o a un rimborso in caso di guasti gravi e a compensazione di eventuali altre perdite o altri danni ragionevolmente prevedibili. Hanno, altresì, diritto alla riparazione o sostituzione del prodotto qualora questo risulti di qualità inaccettabile sebbene il guasto non sia annoverabile tra i guasti gravi. Per la definizione di guasto grave si rimanda al diritto australiano per la tutela dei consumatori.

Garanzia

WD garantisce che, se utilizzato normalmente, il Prodotto sarà privo di difetti di fabbricazione e materiali e sarà conforme alla specifica WD per il periodo riportato di seguito. In Australia e Nuova Zelanda la durata della garanzia è fissata su tre (2) anni, a meno che non sia prescritto altrimenti per legge. La garanzia decorre dalla data d'acquisto riportata sulla ricevuta d'acquisto registrata da un distributore o rivenditore autorizzati. La garanzia è soggetta all'esibizione della prova d'acquisto che indica la data di inizio della stessa. Il servizio di garanzia sarà disponibile esclusivamente per i Prodotti resi a un distributore autorizzato, rivenditore autorizzato o un centro resi regionale di WD dal guale il Prodotto è stato distribuito in origine. WD può, a sua sola discrezione, offrire in acquisto garanzie estese. WD declina ogni responsabilità per qualsiasi Prodotto reso, ove determini che lo stesso (i) non sia stato acquistato presso un distributore o rivenditore autorizzati, (ii) non sia stato utilizzato conformemente alle specifiche e istruzioni di WD, (iii) non sia stato utilizzato per la funzione cui era destinato o (iv) sia stato rubato a danno di WD o ancora che il difetto dichiarato a) non sia presente, b) non possa essere adequatamente rettificato per danni verificatisi prima che WD ricevesse il Prodotto oppure c) sia attribuibile a uso improprio, errori di installazione, alterazioni (ivi comprese la rimozione o la cancellazione delle etichette e l'apertura o la rimozione delle coperture esterne, incluso il telaio di montaggio, a meno che la manutenzione del prodotto preveda l'intervento circoscritto dell'utente e la specifica modifica è tra quelle contemplate nelle istruzioni pertinenti, riportate all'indirizzo http://support.wd.com), incidenti o manovre errate mentre in possesso di terzi diversi da WD.

I PRODOTTI SONO ARTICOLI COMPLESSI E FRAGILI, OCCASIONALMENTE SOGGETTI A GUASTI DOVUTI A (A) CAUSE ESTERNE, INCLUSO A TITOLO ESEMPLIFICATIVO E NON ESAUSTIVO, MANOVRE ERRATE, ESPOSIZIONE A CALORE, FREDDO E UMIDITÀ E INTERRUZIONI DELL'ALIMENTAZIONE OPPURE (B) GUASTI INTERNI. I GUASTI POSSONO DETERMINARE LA PERDITA, IL DANNEGGIAMENTO, LA CANCELLAZIONE O L'ALTERAZIONE DEI DATI. L'UTENTE È RESPONSABILE DELLA PERDITA, DEL DANNEGGIAMENTO, DELLA CANCELLAZIONE O ALTERAZIONE DEI DATI INDIPENDENTEMENTE DALLA CAUSA, NONCHÉ DEL BACKUP E DELLA PROTEZIONE DEI DATI ONDE EVITARNE LA PERDITA, IL DANNEGGIAMENTO, LA CANCELLAZIONE O L'ALTERAZIONE. L'UTENTE S'IMPEGNA AD ESEGUIRE COSTANTEMENTE IL BACKUP DI TUTTI I DATI ARCHIVIATI SUL PRODOTTO E A COMPLETARE IL BACKUP PRIMA DI RICHIEDERE A WD QUALSIASI INTERVENTO GENERICO DI ASSISTENZA E SUPPORTO TECNICO GENERALE. In Australia, se il Prodotto non è del tipo acquistato ordinariamente per usi o consumi personali, domestici o privati, e a condizione che ciò sia equo e ragionevole, la responsabilità di WD è limitata alla sostituzione del Prodotto o alla fornitura di un Prodotto equivalente o migliore.

La presente garanzia si estende ai Prodotti riparati o sostituiti per coprire il periodo della garanzia originale o per novanta (90) giorni dalla data di spedizione di un Prodotto riparato o sostituito, a seconda della scadenza più lunga. La presente garanzia limitata è la sola garanzia concessa dal produttore WD ed è applicabile esclusivamente ai Prodotti venduti come nuovi.

Richiesta di assistenza

WD ha cura dei suoi clienti ai quali desidera offrire, sempre, un servizio impeccabile. In caso di problemi, prima di restituire il Prodotto rivolgersi all'assistenza. Alla maggior parte delle domande rivolte al Supporto Tecnico è possibile avere risposta tramite la nostra knowledge base o inviando un'e-mail all'indirizzo del Supporto Tecnico http://support.wd.com. Se la risposta non è disponibile o, se si preferisce, è possibile contattare WD al numero telefonico riportato davanti a questo documento.

Per sporgere un reclamo, occorre inizialmente contattare il rivenditore presso il quale si è acquistato in origine il Prodotto. Qualora sia impossibile contattare il rivenditore presso il quale si è effettuato l'acquisto, visitare il sito web del Supporto Tecnico all'indirizzo http://support.wd.com per informazioni su come ottenere assistenza o l'autorizzazione alla restituzione del materiale (RMA). In caso di prodotto difettoso, il cliente riceverà un codice RMA con le istruzioni per rendere il prodotto. In caso di reso non autorizzato (ovvero per cui non è stato emesso un codice RMA) il prodotto sarà restituito all'utente a sue proprie spese. I resi autorizzati e imballati in un contenitore approvato, prepagato e assicurato, devono essere spediti al recapito fornito con il numero RMA. Qualora in seguito alla ricezione di un reclamo conforme alla presente garanzia, WD o il rivenditore, a loro discrezione, decideranno se procedere alla riparazione o alla sostituzione del Prodotto con un Prodotto equivalente o migliore oppure se rimborsare il costo dello stesso. L'utente è responsabile delle spese associate ai reclami di cui alla presente garanzia. I vantaggi offerti dalla garanzia si sommano ad eventuali altri diritti e garanzie disciplinati dal diritto australiano per la tutela dei consumatori e sulla concorrenza oppure dalla legge neozelandese sulle garanzie dei beni di consumo.

Conservare i materiali da imballaggio e la scatola originali per riporvi o spedire il prodotto WD. Per stabilire con certezza il periodo di garanzia, verificarne la scadenza (occorre il numero di serie), all'indirizzo http://support.wd.com.

Western Digital Technologies, Inc. 3355 Michelson Drive, Suite 100 Irvine, California 92612 Tel.: 949-672-7000 e-mail: support@wd.com

Indice

Α

Abilitare l'accesso al cloud per il dispositivo 60 per un utente 60 Accesso personal cloud da remoto 60 Personal cloud sul web 70 Accesso al cloud abilitazione per tutti gli utenti 76 accedere al personal cloud da remoto 60 stato 77 Accesso remoto 14, 60 Accesso remoto per condividere file 73 Accessori 5 Aggiornamenti del firmware 45 Analisi contenuti 48 Analisi dei contenuti 48 Apertura delle condivisioni 35 App installare WD Photos 63 Installazione di WD My Cloud 66 App WD My Cloud installazione 66 panoramica 66 App WD Photos 63 Assistenza, richiesta 116 Avvertimento eliminazione di una condivisione 58 interruzione del ripristino di fabbrica 84 non spostare l'unità 110 scollegare l'unità mentre viene riavviata o spenta 85 Avvio dashboard di WD My Cloud 36 WD SmartWare 25, 35 Avvisi icona del dashboard 43 monitoraggio con WD Quick View 38 Avviso scollegamento dell'unità durante il riavvio o lo spegnimento 84 В Backup Backup e Ripristino di Windows 7 26 Cronologia file di Windows 8 27 Time Machine di Apple 27

Backup e Ripristino di Windows 7 26

С

Capacità 44 Cina RoHS 116 Collegamento a un'unità USB 108 alla condivisione pubblica 37 Come faccio a...? 50 Compatibilità con i browser web 6 Condivisione 47 accesso 35 accesso locale ai contenuti 58 creazione 56 eliminazione 58 impostazioni 51 modifica da pubblica a privata 57 nome utente e password 53 Condivisione di file in remoto 73 Condivisione privata apertura 35 creazione per un utente 53 rendere pubblica 57 condivisione pubblica accesso con Mac OS X/Leopard/Lion/ Mountain Lion 23 accesso con Windows 8 21 accesso con Windows XP/ Windows Vista/Windows 7 22 conversione da condivisione privata 57 Configurazioni dell'unità, salvataggio e importazione 87 Conformità normativa 115 sicurezza 115 Conformità alle normative 115 Conformità ambientale (Cina) 116 Conformità ICES/NMB-003 115 Connessione a Internet 6 Connessione del dispositivo 9, 13 Contenuto della confezione 5 Contenuto della scatola 5 Cronologia file di Windows 8 27 D Dashboard di WD My Cloud, avvio 36, 41 Diagnosi 45 Diagnosi di sistema 83 disco rigido USB connessione e gestione 107 creazione di un collegamento (solo Windows) 108 creazione di un collegamento a 108 mappatura 108

Disconnessione in sicurezza 113 Disinstallazione di WD Quick View 40 Dispositivi cloud, aggiungere 46 Dispositivi DLNA 105 F File di log, invio al Supporto Tecnico 50 Funzionalità 3 G Garanzia del prodotto 116, 117 Gestione con Quick View 32 utenti e condivisioni 51 Guida in linea di WD SmartWare 26 н h 116 höchste 116 I Icone informazione 43 navigazione 43 Impostazione dei media, DLNA e iTunes 82 Impostazione del gruppo di lavoro 82 Impostazioni configurazione 74 diagnosi di sistema 83 generale 74 gruppo di lavoro 82 multimediale 82 programmi di utilità 83 servizi di rete 80 Impostazioni dei servizi di rete 80 Impostazioni della lingua 75 Impostazioni di rete 79 Impostazioni ora 75 Informazioni sulla garanzia Australia/Nuova Zelanda 117 tutte le regioni eccetto Australia/ Nuova Zelanda 116 Installazione App WD My Cloud 66 Applicazione WD My Cloud 17 L'applicazione WD SmartWare 24 WD Photos 63 Istruzioni di sicurezza 1 iTunes streaming contenuti multimediali 105 tipi di contenuti multimediali supportati 101

L LAN

configurazione 79 requisiti 6 Learning Center online 4, 24, 32 LED pannello anteriore 10 pannello posteriore 11 Lettori multimediali accesso a WD My Cloud 104 tipi di contenuti multimediali 101 lettori multimediali WD 105 Μ Mac abilitazione backup 78 Time Machine di Apple 27 Mappatura con WD Quick View 36 condivisione pubblica 23 unità USB 108 Media abilitazione streaming 82 Mobilizzare i propri contenuti, panoramica 62 Monitoraggio delle risorse di archiviazione 37 Ν Navigazione del sistema 43 Notifiche, tipi 87 Ρ Pagina iniziale della dashboard 42 Password, modifica 53 Per iniziare con il programma di installazione 11 senza il programma di installazione 21 Personal cloud 14 accesso dal web 70 Precauzioni 7 Programma di installazione 11 Programma di installazione online 11 Programmi di utilità 83 R Registrazione online ii Registrazione del prodotto ii Rendere una condivisione privata 57 Requisiti dei sistemi operativi 6 Requisiti del sistema 6 Requisiti per la preinstallazione 7 Requisiti, sistemi operativi 6 Reset del dispositivo WD My Cloud 110

Riavvio in sicurezza 85 Richiesta di assistenza 116 Ripristino ai valori predefiniti di fabbrica 84 Risoluzione dei problemi 110 elenco di controllo 110 LED non si accendono 111 Il programma di installazione o WD SmartWare non può rilevare l'unità 112 impossibile riprodurre i file multimediali tramite il digital media adapter 113 mappatura manuale della lettera di unità 111 non è possibile spegnere 113 reset del sistema 110 router guasto 111 unità non si connette alla rete 111 Risorse di supporto 50 Risparmio energetico 78 **RoHS 116** Router guasto, risoluzione dei problemi 111 S Safepoint aggiornamento 97 creazione 92 eliminazione 99 gestione 92 recupero 97 Server multimediali impostazioni 102 informazioni generali 100 Sicurezza conformità 115 Specifiche 109 Spegnimento in sicurezza con l'icona WD Quick View 38 con la dashboard 85 risoluzione dei problemi 113 Stato dell'unità 44 Streaming contenuti multimediali in iTunes 105 video, foto e musica 100 Streaming di contenuti multimediali in iTunes 105 Supporto Tecnico 49 т Time Machine di Apple 27 TwonkyMedia 100

U

Unità, visualizzazione proprietà 37 Utente abilitare l'accesso al cloud per 60 creazione 53 creazione di una condivisione privata per 53 impostazioni 51 password 53 visualizzare elenco 51 Utenti 47 W WAN₆ WD My Cloud accesso locale ai contenuti delle condivisioni 58 condivisioni private 53 creazione di una condivisione 56 eliminazione di una condivisione 58 aestione utenti 51 impostazioni dei server multimediali 102 impostazioni di configurazione 87 impostazioni utenti 51 modifica della password utente 53 notifiche 87 ripristino di fabbrica 84 safepoint 92 WD Quick View apertura delle condivisioni 35 avvisi 39 collegamenti 34 collegamento alla condivisione pubblica 37 disinstallazione 40 gestione 32 mappatura dell'unità 36 monitoraggio delle risorse di archiviazione 37 Spegnimento in sicurezza 38 visualizzazione delle proprietà dell'unità 37 WD SmartWare avvio 25, 35 chiusura in sicurezza 35 guida in linea 26 installazione 24 panoramica 24 WDMyCloud.com, accesso 70

Le informazioni fornite da WD sono accurate e affidabili. WD respinge, tuttavia, qualsiasi responsabilità per il loro utilizzo e/o se vengono utilizzate da terzi per l'eventuale violazione di brevetti o di altri diritti. Non si concedono licenze implicite né in base ad altri brevetti o diritti di WD. WD si riserva il diritto di modificare le specifiche in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso.

Western Digital, WD, il logo WD, My Book, My Passport e WD TV sono marchi registrati negli Stati Uniti e in altri paesi; e WD My Cloud, WD SmartWare, WD GreenPower, WD Photos, WD TV Live, WD TV Live Plus sono marchi di Western Digital Technologies, Inc. Eventuali altri marchi menzionati nel documento sono di proprietà delle rispettive società.

© 2013 Western Digital Technologies, Inc. Tutti i diritti riservati.

Western Digital 3355 Michelson Drive, Suite 100 Irvine, California 92612 U.S.A.