

Server wireless portatile

Guida di riferimento rapido

Per smartphone/tablet

Questa Guida di riferimento rapido è ideata per consentire di configurare facilmente il dispositivo per iniziare subito ad apprezzarne i vantaggi.

Leggere questa Guida di riferimento rapido per utilizzare l'unità con uno smartphone o un tablet.

Per utilizzare l'unità con un computer, scaricare la "Guida di riferimento rapido per utenti di computer" dal sito Web indicato di seguito.
<http://www.sony.net/c20/>



Serie WG-C20

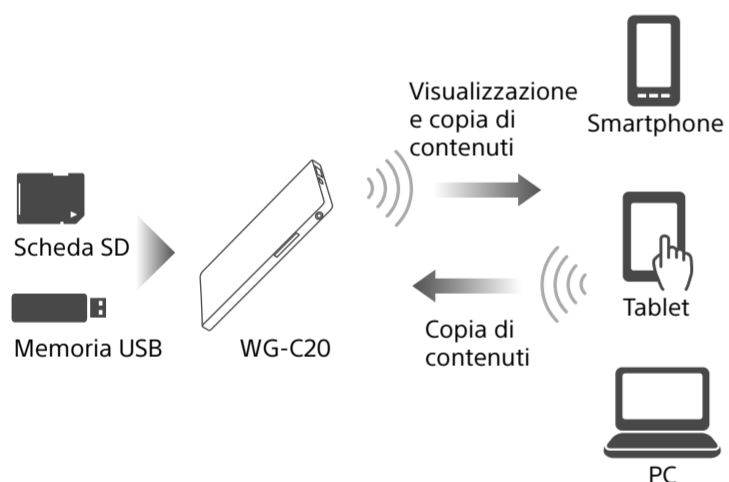
© 2013 Sony Corporation Printed in China

Espressioni utilizzate nella guida

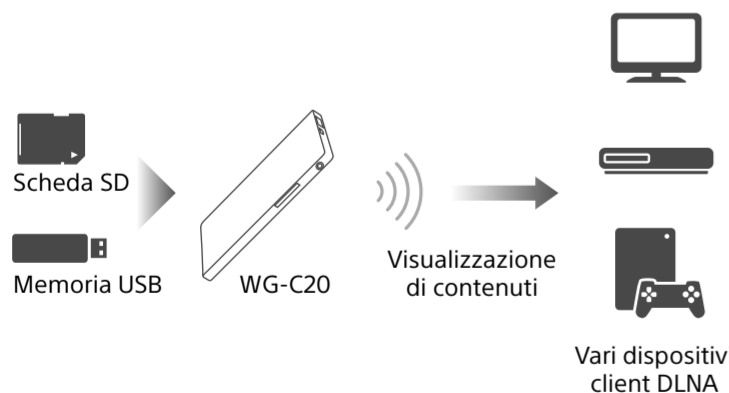
Nel presente documento sono utilizzate le espressioni indicate di seguito.
 WG-C20 → "L'unità"
 Smartphone/tablet → "Dispositivo"
 Applicazione di gestione file (File Manager) → "App"

Esempi di utilizzo

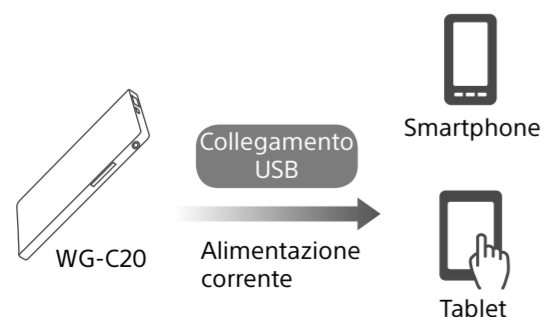
1 Archiviazione Wi-Fi



2 Connessione DLNA



3 Caricabatteria



* Consultare la Guida per i dettagli.

Informazioni sulla Guida

È possibile consultare la Guida nell'app o nel browser Web.

È necessario connettere il dispositivo a Internet per scaricare la Guida nell'app o consultare la Guida dal browser. Se il dispositivo è collegato all'unità, vedere "Connessione a Internet" nella facciata posteriore.

Nell'app

Per prima cosa, scaricare la Guida sul dispositivo. Su un dispositivo Android, toccare *, quindi toccare [Guida].

Su un dispositivo iOS, toccare per visualizzare la schermata di configurazione, quindi toccare [Guida].
 * L'icona non è visualizzata sullo schermo di alcuni dispositivi Android. Se l'icona non è visibile sullo schermo, premere il tasto di menu principale posto esternamente allo schermo.

Nel browser Web

Accedere al sito Web (<http://rd1.sony.net/help/pws/c20/it/>) dal browser.

Identificazione delle parti



Indicatore luminoso dell'unità

Indicatore luminoso della batteria

	Condizione della spia	Stato
Indicatore di ricarica	Arancione	Ricarica in corso
	Arancione ->	Ricarica completata
	Spento*	
Indicatore del livello di carica rimanente della batteria durante l'uso	Verde, lampeggiante lentamente	Il livello della batteria è alto
	Verde, lampeggiante	Il livello della batteria è medio
	Rosso, lampeggiante rapidamente	Il livello della batteria è basso
	Spento	La batteria è scarica o l'alimentazione è scollegata

* Pur essendo alimentate, alcune porte USB non supportano la ricarica della batteria. In tal caso, anche se la ricarica è stata completata, l'indicatore luminoso della batteria rimane acceso.

Indicatore luminoso LAN wireless

Condizione della spia	Stato
Verde	LAN wireless attivata
Verde, lampeggiante	Avvio in corso della LAN wireless
Spento	LAN wireless disattivata

• La spia è spenta nella modalità Alimentazione corrente dell'unità.

Indicatore luminoso Alimentazione corrente

Condizione della spia	Stato
Verde	Alimentazione corrente attiva o pronto per alimentazione corrente
Rosso, lampeggiante	Errore
Spento	Alimentazione corrente scollegata

• Quando alla porta USB microB è collegato un dispositivo, quale un computer, l'alimentazione corrente e l'accesso ai dati dalla porta USB A non sono disponibili. In questo caso, l'indicatore Alimentazione corrente è spento.

Spia ACCESS (accesso ai dati)

Condizione della spia	Stato
Arancione	Aggiornamento del software di sistema in corso o errore
Arancione, lampeggiante	Accesso ai dati in corso

Passaggio 1: Collegamento di una scheda SD o di un dispositivo USB all'unità

Inserire una scheda SD nello slot per schede dell'unità, oppure collegare un dispositivo USB alla porta USB A dell'unità.

Note

• Rimuovendo una scheda SD o un dispositivo USB dall'unità durante l'accesso, si potrebbero causare danni a dati importanti. Prima della rimozione, assicurarsi che la spia di accesso ai dati non stia lampeggiando.

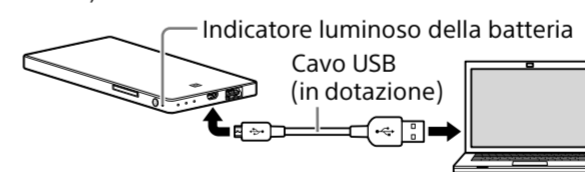
Passaggio 2: Ricarica dell'unità

L'unità è dotata di una batteria ricaricabile integrata. Ricaricare l'unità prima dell'uso.

L'unità può essere ricaricata da un computer o con un alimentatore CA USB (in vendita separatamente).

Ricarica da un computer

Collegare l'unità al computer con il cavo USB (in dotazione).



Ricarica con un alimentatore CA USB (in vendita separatamente)

L'unità può essere ricaricata collegando il cavo USB (in dotazione) all'unità e all'alimentatore CA USB (in vendita separatamente) e quindi collegando l'alimentatore CA USB alla presa di rete.

Consultare la pagina di supporto (<http://www.sony.net/c20/>) per informazioni sugli alimentatori CA USB per cui è stato verificato il funzionamento con l'unità.

Al termine della ricarica, l'indicatore luminoso della batteria si spegne*.
 Al completamento della ricarica, scollegare il cavo USB.

* Pur essendo alimentate, alcune porte USB non supportano la ricarica della batteria. In tal caso, anche se la ricarica è stata completata, l'indicatore luminoso della batteria rimane acceso.
 Per calcolare il tempo di ricarica, consultare la seguente tabella.

Tempo di ricarica approssimativo

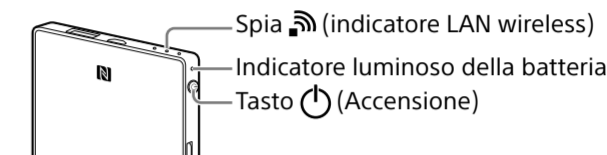
Dispositivi di ricarica	Tempo di ricarica
Computer	8 ore
Alimentatore CA USB (AC-UD10)	3,5 ore*

* Il tempo di ricarica approssimativo dipende dall'alimentatore CA USB (in vendita separatamente) in uso.

Passaggio 3: Accensione

Tenere premuto il tasto (Accensione) per almeno 3 secondi.

L'unità si accende, quindi si accende l'indicatore luminoso della batteria.
 Durante l'avvio della LAN wireless, l'indicatore luminoso della LAN wireless lampeggia. Al completamento dell'avvio, la spia rimane accesa.



Note

• Se il livello della batteria è basso, l'indicatore del livello di carica rimanente della batteria lampeggia (in rosso). Ricaricare l'unità.
 • L'avvio dell'unità dopo l'accensione potrebbe richiedere diversi minuti. Questa situazione non è indice di problemi di funzionamento.
 • Per ricaricare l'unità dal computer quando l'unità è accesa, collegare il computer ad un alimentatore CA, quindi collegare l'unità al computer.

Per spegnere l'unità

Tenere premuto il tasto (Accensione) per almeno 3 secondi.

L'unità si spegne, quindi si spengono gli indicatori luminosi della batteria e della LAN wireless.

Note

• Non spegnere l'alimentazione dell'unità durante il trasferimento di dati.

Passaggio 4 (a): Installazione e avvio dell'app (uso di NFC)

Consultare le istruzioni per l'uso del dispositivo per verificare se supporta NFC*.

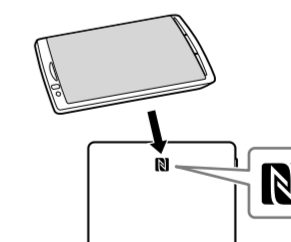
Se il dispositivo non è abilitato per NFC, vedere "Passaggio 4 (b): Installazione e avvio dell'app (senza uso di NFC)".

* NFC è una tecnologia per la comunicazione wireless a corto raggio tra vari dispositivi, quali un telefono cellulare e un tag IC, e così via.

Installazione dell'app

Accertarsi che NFC sia impostato su ON nelle impostazioni del dispositivo.

Toccare il punto di tocco NFC dell'unità con il dispositivo NFC.



Il dispositivo accederà automaticamente alla pagina delle applicazioni di Google Play.
 Se l'unità e il dispositivo non possono essere collegati tramite NFC, procedere come indicato di seguito.
 -Avvicinare lentamente il dispositivo all'area dell'unità con il simbolo N.
 -Estrarre il dispositivo dall'eventuale custodia.

Note

• NFC è disponibile quando l'indicatore luminoso della LAN wireless è acceso.

Avvio dell'app e connessione a una LAN wireless

Toccare nuovamente il simbolo N dell'unità con il dispositivo.
 La connessione è stabilita quando viene visualizzata la schermata principale dell'app.

(Continua sulla facciata posteriore)

La configurazione iniziale di questa unità potrebbe richiedere diversi minuti quando viene utilizzata per la prima volta.

Importante!

All'avvio dell'app, sullo schermo del dispositivo viene visualizzato un messaggio che invita a configurare la sicurezza.

È molto importante configurare la sicurezza prima di utilizzare un dispositivo LAN wireless. Se la sicurezza non viene configurata, altri dispositivi compatibili nel raggio di trasmissione potrebbero connettersi all'unità.

Vedere la Guida per informazioni sulla configurazione della sicurezza.

Passaggio 4 (b): Installazione e avvio dell'app (senza uso di NFC)

Se non vengono utilizzate le funzioni NFC, procedere come indicato di seguito.

Installazione dell'app

Per utilizzare l'unità, installare l'app dedicata sul dispositivo.

Consultare la pagina di supporto (<http://www.sony.net/c20/>) per informazioni sui sistemi operativi compatibili e per ottenere un elenco di dispositivi per cui è stato verificato il funzionamento con l'unità.

Cercare File Manager in Google Play o nell'App Store e installarlo.



File Manager

Note

- L'app File Manager è gratuita. Tuttavia, a seconda del gestore di rete utilizzato, potrebbero essere addebitate le spese di comunicazione per il download.

Dopo l'installazione, procedere con "Connessione mediante LAN wireless" senza avviare l'app.

Connessione mediante LAN wireless

Connettere l'unità al dispositivo tramite la LAN wireless.

Eseguire questa impostazione dopo aver installato l'app dedicata.

Note

- Una volta stabilita questa connessione, la connessione Internet del dispositivo viene disattivata.

1 Accendere l'unità.

2 Dal menu delle impostazioni del dispositivo, attivare Wi-Fi e aprire la schermata delle reti Wi-Fi.

Android



iOS



3 Toccare il nome SSID dell'unità [WG-C20-XXXXXX]* nell'elenco di reti Wi-Fi per effettuare la connessione.

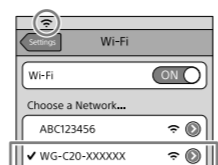
* "xxxxxx" indica le ultime 6 cifre dell'indirizzo MAC. L'indirizzo MAC è riportato sul retro dell'unità.

4 Confermare la connessione.

Android



iOS



Android

La connessione si considera stabilita quando sotto il nome SSID selezionato viene visualizzato [Connesso(Connected)] e nella parte superiore dello schermo viene visualizzato

iOS

La connessione si considera stabilita quando a sinistra del nome SSID selezionato viene visualizzato un segno di spunta e nella parte superiore dello schermo viene visualizzato

L'unità è ora connessa al dispositivo tramite LAN wireless.

Avvio dell'app

Toccare l'icona sul dispositivo per avviare l'app.

La configurazione iniziale di questa unità potrebbe richiedere diversi minuti quando viene utilizzata per la prima volta.

Importante!

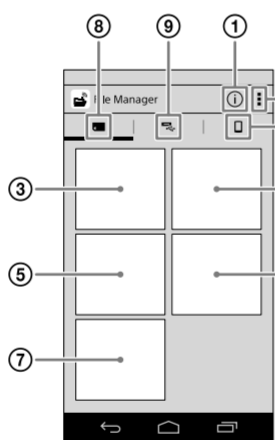
All'avvio dell'app, sullo schermo del dispositivo viene visualizzato un messaggio che invita a configurare la sicurezza.

È molto importante configurare la sicurezza prima di utilizzare un dispositivo LAN wireless. Se la sicurezza non viene configurata, altri dispositivi compatibili nel raggio di trasmissione potrebbero connettersi all'unità.

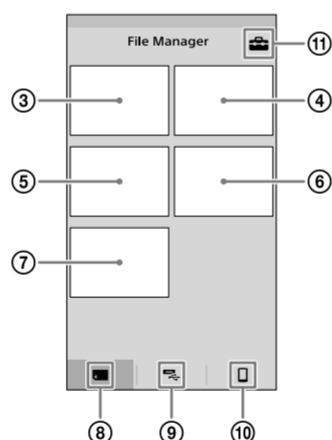
Vedere la Guida per informazioni sulla configurazione della sicurezza.

Schermata principale dell'app

Android



iOS



1 Informazioni su PWS (l'unità)

2 Altri menu

3 Visione di fotografie

4 Visione di video

5 Ascolto di musica

6 Consultazione di un documento

7 Ricerca da cartelle

8 Scheda SD

Dati sulla scheda SD inserita nell'unità.

9 Dispositivo USB

Dati sul dispositivo USB collegato all'unità.

10 Archivio locale

Dati sul dispositivo.

11 Impostazioni

Note

- La visualizzazione dello schermo potrebbe essere soggetta a modifiche.

Connessione a Internet

1 Assicurarsi che l'unità sia accesa.

Android

Toccare e quindi [Impostazioni].

iOS

Toccare per visualizzare la schermata di configurazione.

* L'icona non è visualizzata sullo schermo di alcuni dispositivi Android. Se l'icona non è visibile sullo schermo, premere il tasto di menu principale esternamente allo schermo.

2 Toccare [Impostazioni internet].

3 Portare l'interruttore nella parte superiore destra dello schermo nella posizione ON.

Viene visualizzato l'elenco dei punti di accesso a router LAN wireless disponibili.

4 Toccare il nome SSID del punto di accesso a cui connettersi.

Toccare il nome SSID connesso o registrato per visualizzarne le informazioni di rete.

5 Se necessario, immettere la password del dispositivo a cui si desidera connettersi e toccare [OK].

Per connettersi a un router LAN wireless protetto potrebbe essere necessario immettere una password.

L'unità viene riavviata ed è connessa al router LAN wireless.

Note

- Per i router LAN wireless è possibile registrare fino a 8 nomi SSID.
- Durante l'uso a casa, sono richiesti una connessione Internet e un router LAN wireless.
- Durante l'uso fuori casa, verificare la disponibilità della LAN wireless nel luogo attraverso il sito Web del fornitore del servizio LAN wireless pubblico o altre fonti di informazioni. L'uso di tali servizi potrebbe richiedere un contratto distinto con il fornitore del servizio.
- Non è garantita la connessione a tutti i servizi LAN wireless pubblici.
- Le LAN wireless scambiano informazioni attraverso le onde radio, facilitando l'accesso nel raggio della comunicazione. Di conseguenza, se non vengono configurate le impostazioni di protezione, esiste il rischio che una terza parte presente sulla stessa rete possa ottenere accesso all'unità. L'impostazione della sicurezza è una scelta e una responsabilità dell'utente, ma è fortemente consigliata.
- A seconda dell'ambiente di utilizzo, potrebbe servire del tempo per stabilire la connessione, oppure la connessione potrebbe non essere del tutto stabilita.
- Non è possibile connettersi a router LAN wireless con nomi SSID nascosti.

Alimentazione di altri dispositivi

1 Accendere l'unità.

2 Collegare il cavo USB* in dotazione al dispositivo che si desidera alimentare.

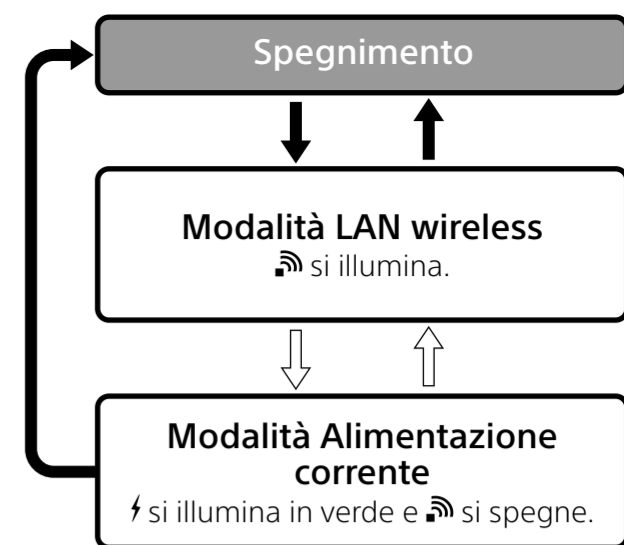
* Per il collegamento a un dispositivo iOS, utilizzare il cavo speciale fornito all'acquisto del dispositivo.

Prima dell'alimentazione

Verificare che il livello di carica rimanente della batteria dell'unità sia sufficiente.

Alimentazione corrente

L'alimentazione corrente è disponibile quando l'unità è nella modalità LAN wireless o nella modalità Alimentazione corrente.

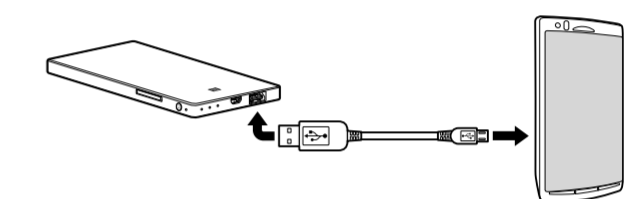


← Tenere premuto il tasto di accensione per almeno 3 secondi.

← Tenere premuto il tasto di accensione per 0,5 - 1 secondi.

- Nella modalità Alimentazione corrente, è disponibile un'alimentazione elevata per ricaricare il dispositivo con una corrente di uscita massima di 1,5 A.
- L'alimentazione elevata non è disponibile nella modalità LAN wireless.

3 Collegare l'altra estremità del cavo USB alla porta USB A dell'unità.



* Vedere la Guida per un elenco dei dispositivi che supportano l'alimentazione corrente. <http://www.sony.net/c20/>

Note

- Se l'alimentazione supera l'uscita massima viene disattivata da una funzione di sicurezza; in questo caso l'indicatore luminoso Alimentazione corrente lampeggia (in rosso).

Altre funzioni

Vedere la Guida per informazioni sulla riproduzione mediante un dispositivo che supporta DLNA.

Informazioni sulla pagina di supporto

Nella pagina di supporto è possibile ottenere informazioni sui prodotti per cui è stato verificato il funzionamento con l'unità. In ogni caso, il perfetto funzionamento dell'unità con gli articoli elencati nella pagina di supporto non è garantito. <http://www.sony.net/c20/>

Marchi

- Apple, iPhone, iPad e iPod touch sono marchi di fabbrica di Apple Inc. registrati negli Stati Uniti e in altri paesi.
- App Store è un marchio di servizio di Apple Inc.
- Android e Google Play sono marchi di Google Inc.
- Wi-Fi® e Wi-Fi Alliance® sono marchi registrati di Wi-Fi Alliance.
- N Mark è un marchio o un marchio registrato di NFC Forum, Inc. negli Stati Uniti e in altre nazioni.
- DLNA e DLNA CERTIFIED sono marchi e/o marchi di servizio di Digital Living Network Alliance.

Altri nomi di prodotto, nomi commerciali, nomi di servizio e simili utilizzati in questo manuale sono marchi o marchi registrati delle rispettive società o organizzazioni.