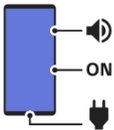
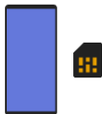
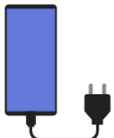


Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Argomenti più popolari[Come acquisire uno screenshot](#)[Schermata Home](#)[Nomi delle parti](#)**Argomenti relativi all'avvio del dispositivo**[Inserimento di una scheda SIM e di una scheda microSD](#)[Configurazione di una eSIM \(solo modello XQ-EC54\)](#)[Ricarica del dispositivo](#)**Siti di riferimento esterni**[Informazioni di supporto per Xperia 1 VI](#) 



Introduzione

[Nomi delle parti](#)

[Inserimento di una scheda SIM e di una scheda microSD](#)

[Configurazione di una eSIM \(solo modello XQ-EC54\)](#)

[Impostazione delle SIM](#)

[Accensione e spegnimento del dispositivo](#)

[Accensione o spegnimento dello schermo](#)

[Impostazione di un account Google sul dispositivo](#)

[Ricarica del dispositivo](#)

[Carica del dispositivo con un caricabatterie wireless](#)

Trasferimento di contenuti

[Sincronizzazione dei dati usando un account Google](#)

[Trasferimento di contenuti utilizzando un computer](#)

[Trasferimento di contenuti tramite una scheda microSD](#)

Conoscere le informazioni principali

[Schermata Home](#)

Icone nella barra di stato

[Barra di stato e riquadro di notifica](#)

[Icone di stato](#)

[Icone di notifica](#)

[Riquadro Impostazioni rapide](#)

[Come acquisire uno screenshot](#)

[Registrazione dello schermo del dispositivo](#)

[Scansione dei codici QR](#)

[Attivazione o disattivazione del Sensore laterale](#)

[Utilizzo di Sensore laterale](#)

[Dashboard](#)

[Modalità schermo diviso \(Passaggio a più finestre\)](#)

[Modalità finestra pop-up](#)

[Sveglia](#)

Fotocamera

Foto

[Panoramica della modalità \[Foto\]](#)

[Scatto di foto in modalità \[Foto\]](#)

[Funzioni di uso frequente in modalità \[Foto\]](#)

[Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)

[Uso della messa a fuoco manuale in modalità \[Foto\] o \[Video\]](#)

[Regolazione manuale della velocità dell'otturatore in modalità \[Foto\] o \[Video\]](#)

[Scansione dei codici QR in modalità \[Foto\]](#)

Video

[Panoramica della modalità \[Video\]](#)

[Registrazione di video](#)

[Funzioni di uso frequente in modalità \[Video\]](#)

[Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)

[Uso della messa a fuoco manuale in modalità \[Foto\] o \[Video\]](#)

[Regolazione manuale della velocità dell'otturatore in modalità \[Foto\] o \[Video\]](#)

Bokeh

[Scatto di foto con effetto Bokeh](#)

[Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)

Slow

[Registrazione di video al rallentatore](#)

[Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)

Pro

[Panoramica della modalità \[Pro\]](#)

[Menu Funzioni in modalità \[Pro\]](#)

[Ripresa di immagini statiche in modalità \[Pro\]](#)

[Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)

Altro

[Macro teleobiett.](#)

[Scatto di foto ad alta risoluzione \(48 MP\)](#)

[Registrazione di video con effetto Bokeh](#)

[Streaming in diretta](#)

[Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)

[Panorama](#)

Creazione video

[Creazione video](#)

Monitor esterno

[Utilizzo dell'app Monitor esterno in modalità monitor](#)

[Monitor esterno Modalità streaming](#)

[Impostazioni audio di Monitor esterno](#)

[Registrazione di un video che si sta monitorando sul proprio dispositivo](#)

[Modalità resistenza monitor](#)

Music Pro

[Music Pro](#)

Musica

[Trasferimento della musica da un computer al dispositivo](#)

[Ascolto della musica](#)

[Funzioni dell'app Musica](#)

Potenziatore gioco

[Apertura dell'app Potenziatore gioco](#)

[Utilizzo del menu Potenziatore gioco](#)

App Supporto

[Informazioni sull'app Supporto](#)

Impostazioni

[Menu Impostazioni](#)

Volume, vibrazione e audio

[Volume e vibrazione](#)

[Audio e toni](#)

[Limitazione delle interruzioni con la modalità \[Non disturbare\]](#)

[Impostazioni del display](#)

[Impostazione delle opzioni del Sensore laterale](#)

[Utilizzo dei servizi di ubicazione](#)

[Data e ora](#)

Gestione della batteria

[Ricarica batteria](#)

[Modalità STAMINA](#)

[Massimizzazione dell'utilizzo della batteria](#)

Miglioramento del suono

[Impostazione della qualità del suono della riproduzione](#)

[Riduzione del rumore del vento durante la registrazione](#)

[Gestione smart call](#)

Manutenzione

Aggiornamento del dispositivo

[Prima di aggiornare il dispositivo](#)

[Aggiornamento del dispositivo in modalità wireless](#)

[Aggiornamenti delle app](#)

Riavvio, ripristino e riparazione

[Riavvio e ripristino del dispositivo](#)

[Ripristino del software del dispositivo tramite Xperia Companion](#)

[Ripristino delle app](#)

Miglioramento delle prestazioni della memoria

[Visualizzazione dello stato della memoria](#)

[Come liberare spazio nella memoria interna](#)

[Interruzione dell'esecuzione di app e servizi](#)

[Formattazione della scheda microSD](#)

Internet e reti

[Connessione dati mobile](#)

[Aumento della potenza del segnale Wi-Fi®](#)

[Controllo dell'utilizzo dati](#)

Connettività

Tecnologia wireless Bluetooth®

[Attivazione o disattivazione della funzione Bluetooth](#)

[Assegnazione del nome del dispositivo](#)

[Associazione con un altro dispositivo Bluetooth](#)

[Associazione con un telecomando o un'impugnatura Bluetooth](#)

[Invio di elementi tramite tecnologia Bluetooth](#)

[Ricezione di elementi tramite tecnologia Bluetooth](#)

[Trasmissione \(Bluetooth LE Audio\)](#)

[NFC \(Near Field Communication\)](#)

[Utilizzo del dispositivo come portafoglio](#)

[Mirroring wireless dello schermo del dispositivo sulla TV](#)

[Collegamento del dispositivo ai dispositivi USB](#)

Sicurezza del dispositivo

[Operazioni per garantire la sicurezza del dispositivo](#)

[Come trovare i numeri IMEI del dispositivo](#)

[Ritrovare, bloccare o cancellare i contenuti di un dispositivo perduto](#)

Note sull'uso, accessibilità e informazioni legali

[Informazioni su questa Guida](#)

[Accessibilità](#)

[Utilizzo del dispositivo in condizioni di umidità e polvere](#)

[Informazioni legali](#)

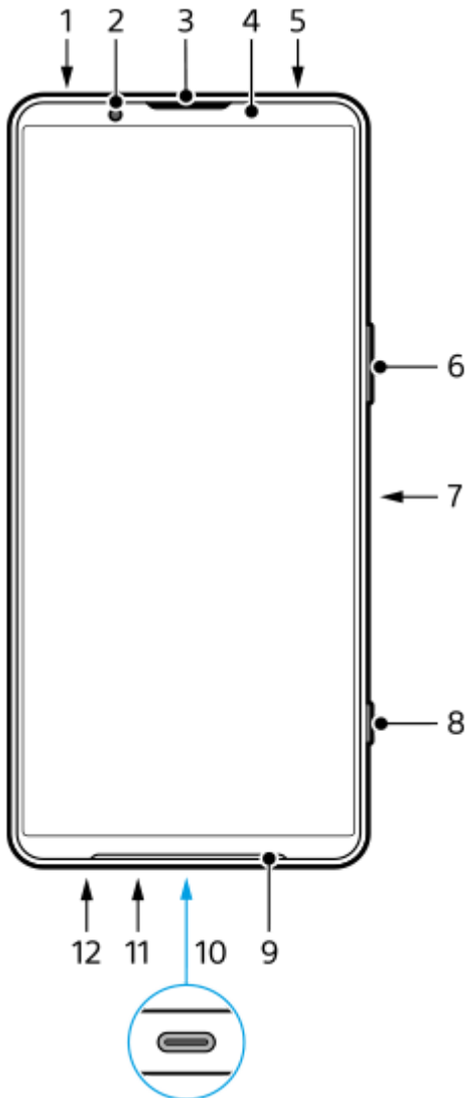
[Garanzia, SAR e informazioni d'uso](#)

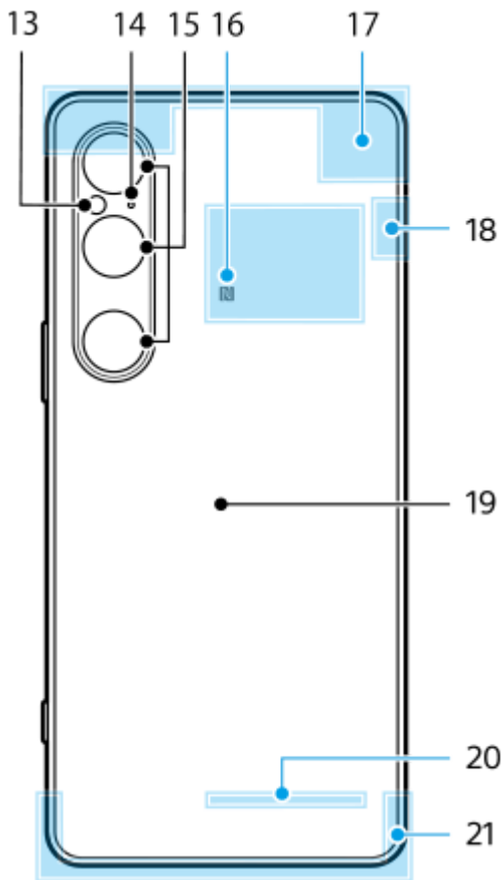
B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Nomi delle parti





1. Presa audio da 3,5 mm
2. Fotocamera anteriore
3. Altoparlante auricolare/secondo altoparlante
4. Sensore prossimità/di luce
5. Secondo microfono
6. Pulsante volume/zoom
7. Pulsante di accensione e spegnimento/sensore impronte digitali
8. Pulsante scatto
9. Altoparlante principale
10. Porta USB/caricabatterie

È possibile visualizzare lo schermo del dispositivo su un televisore o su un altro display di grandi dimensioni usando un cavo USB Type-C®.

È possibile anche accedere a Internet tramite un cavo LAN usando un adattatore USB-LAN disponibile in commercio.

Nota

- Quando si collega il dispositivo a un televisore o ad un altro display di grandi dimensioni usando un cavo USB Type-C, il cavo deve essere compatibile con lo standard della porta del display. Tenere presente che alcune funzioni o contenuti del dispositivo Xperia potrebbero non essere visualizzabili sul televisore o sul display.
- Alcuni adattatori USB-LAN potrebbero non funzionare correttamente.

11. Microfono principale
12. Slot della scheda SIM/scheda microSD
13. LED flash
14. Microfono con priorità voce
15. Fotocamera principale
16. Area di rilevamento NFC
17. Antenna cellulare
18. Antenna cellulare/Wi-Fi/Bluetooth/GPS
19. Bobina di ricarica wireless
20. Antenna Wi-Fi/Bluetooth
21. Antenna cellulare

Argomento correlato

- [Volume e vibrazione](#)
- [Panoramica della modalità \[Foto\]](#)
- [Riavvio e ripristino del dispositivo](#)
- [Ricarica del dispositivo](#)
- [Carica del dispositivo con un caricabatterie wireless](#)
- [Inserimento di una scheda SIM e di una scheda microSD](#)

TP1001673196

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

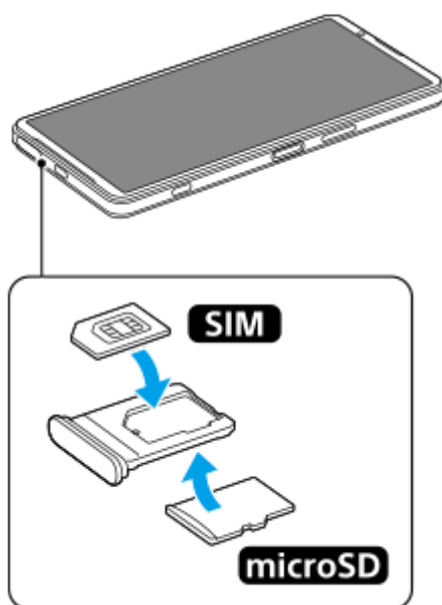
Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

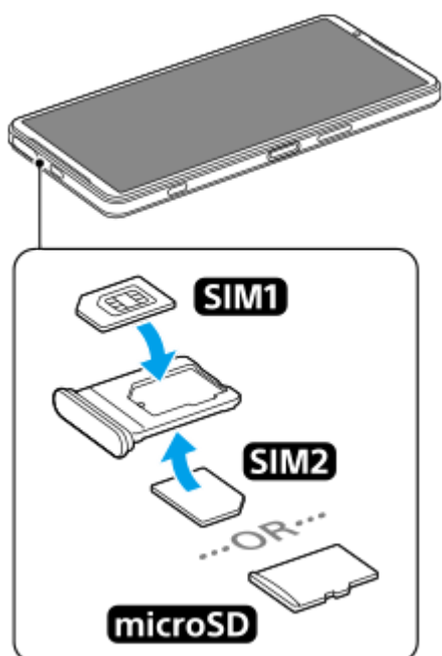
Inserimento di una scheda SIM e di una scheda microSD

Sono disponibili due tipi di modelli: un modello che supporta la tecnologia eSIM e un modello in cui è possibile inserire due schede nano SIM.

- XQ-EC54: È possibile utilizzare una scheda nano SIM, una eSIM e una scheda microSD. (È possibile inserire solo una scheda nano SIM.) È possibile utilizzare il dispositivo come dispositivo dual SIM inserendo una scheda nano SIM e configurando un'eSIM.



- XQ-EC72: È possibile utilizzare due schede nano SIM oppure una scheda nano SIM e una scheda microSD. (Le eSIM non sono supportate.)



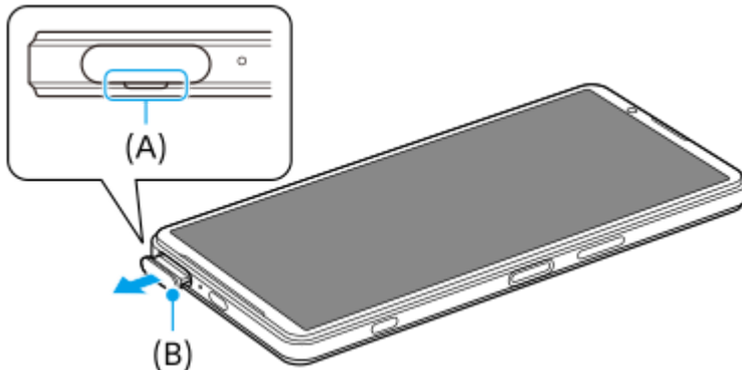
Controllo del nome del modello

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Informazioni sullo smartphone].

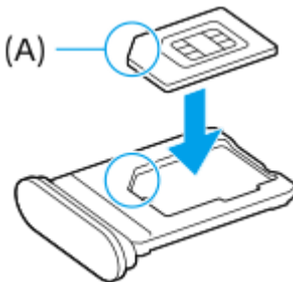
Il nome del modello viene visualizzato sotto [Modello].

Inserimento di una scheda SIM

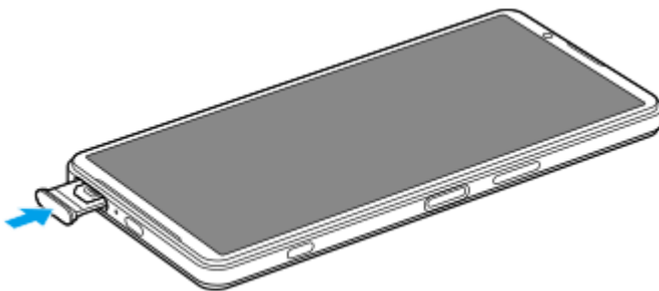
1. Con lo schermo del dispositivo rivolto verso l'alto, estrarre il supporto.
Con la punta del dito, agganciare la scanalatura **(A)**, quindi estrarre il coperchio dello slot per il supporto della scheda SIM/scheda microSD **(B)**.



2. Posizionare saldamente la scheda SIM, nell'orientamento corretto, con il lato del contatto metallico rivolto verso l'alto. L'angolo tagliato della scheda SIM **(A)** deve essere posizionato come illustrato. Assicurarsi di posizionare saldamente la scheda SIM, in modo che sia inserita alla perfezione, senza spazi liberi.



3. Inserire delicatamente il supporto nello slot, finché non si posiziona adeguatamente.



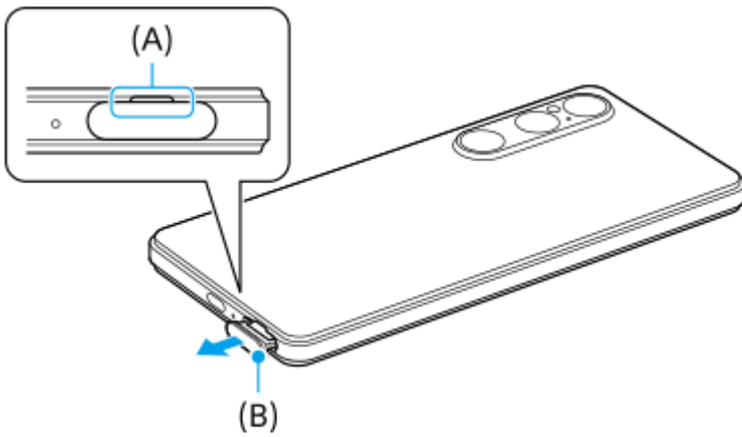
Suggerimento

- Non è necessario inserire una scheda SIM se si utilizzerà solo una eSIM.

Inserimento di una seconda scheda SIM (solo XQ-EC72)

In XQ-EC72 è possibile inserire una seconda scheda SIM. Quando si inserisce una seconda scheda SIM, non è possibile inserire una scheda microSD.

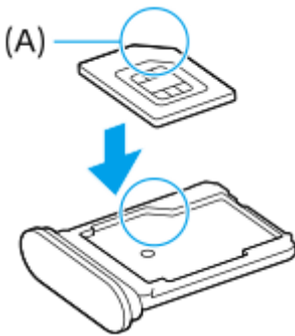
1. Con il lato posteriore del dispositivo rivolto verso l'alto, estrarre il supporto.
Con la punta del dito, agganciare la scanalatura **(A)**, quindi estrarre il coperchio dello slot per il supporto della scheda SIM/scheda microSD **(B)**.



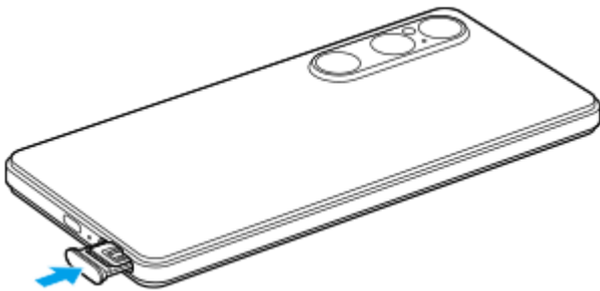
2. Posizionare saldamente la seconda scheda SIM, nell'orientamento corretto, con il lato del contatto metallico rivolto verso l'alto.

L'angolo tagliato della scheda SIM **(A)** deve essere posizionato come illustrato.

Assicurarsi di posizionare saldamente la scheda SIM, in modo che sia inserita alla perfezione, senza spazi liberi.



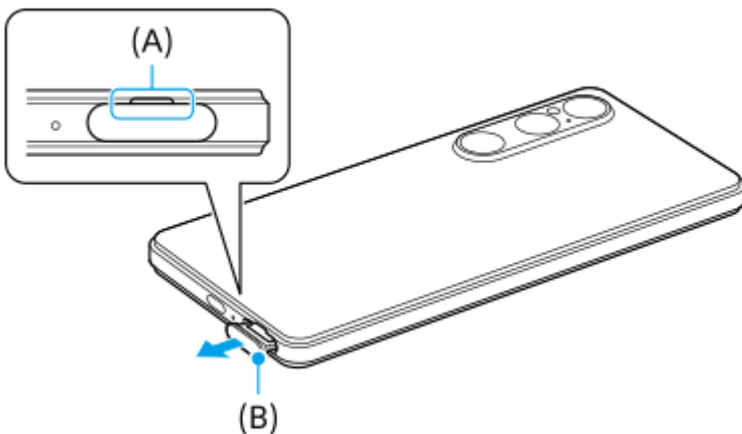
3. Inserire delicatamente il supporto nello slot, finché non si posiziona adeguatamente.



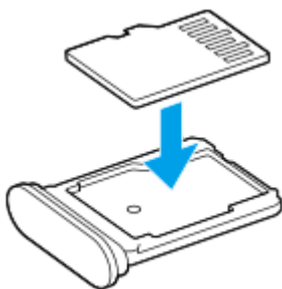
Inserimento di una scheda microSD

1. Con il lato posteriore del dispositivo rivolto verso l'alto, estrarre il supporto.

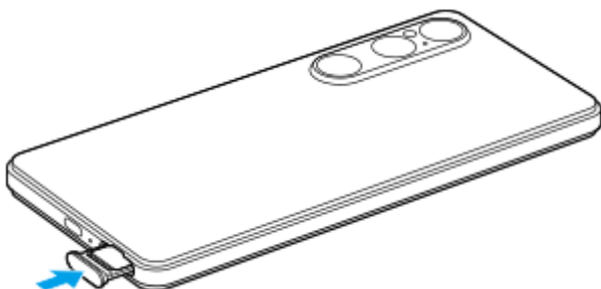
Con la punta del dito, agganciare la scanalatura **(A)**, quindi estrarre il coperchio dello slot per il supporto della scheda SIM/scheda microSD **(B)**.



2. Posizionare saldamente la scheda microSD, nell'orientamento corretto, con il lato del contatto metallico rivolto verso l'alto.



3. Inserire delicatamente il supporto nello slot, finché non si posiziona adeguatamente.



Nota

- Smontare la scheda microSD prima di rimuoverla per evitare la perdita di dati. Per rimuovere la scheda microSD in modo sicuro, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Spazio di archiviazione], sfiorare [Questo dispositivo] per selezionare il nome della scheda microSD, quindi sfiorare  (Icona Altro) > [Espelli].

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)
- [Configurazione di una eSIM \(solo modello XQ-EC54\)](#)
- [Impostazione delle SIM](#)
- [Come trovare i numeri IMEI del dispositivo](#)

TP1001673197

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Configurazione di una eSIM (solo modello XQ-EC54)

Il nome del modello che supporta le eSIM (SIM scaricate) è XQ-EC54. XQ-EC72 non supporta l'utilizzo di eSIM. Per controllare il nome del modello, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Informazioni sullo smartphone]. Il nome del modello viene visualizzato sotto [Modello].

Per usare una eSIM, eseguirne l'impostazione dal menu Impostazioni.

- 1 Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Rete e internet] > [SIM].**

Se è stata inserita una scheda SIM oppure se la eSIM è già stata scaricata, sfiorare [Aggiungi SIM].
- 2 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per scansionare il QR code fornito dal gestore di rete.**
- 3 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per scaricare una eSIM.**
- 4 Al termine del download della eSIM, sfiorare il pulsante [Impostazioni], quindi sfiorare l'interruttore [Utilizza SIM] per abilitare la SIM.**

Nota

- La procedura per impostare un'eSIM varia a seconda del gestore di rete. Se l'impostazione non può essere completata con la procedura descritta qui, fare riferimento alla procedura di impostazione fornita dal gestore di rete.
- È possibile configurare più eSIM. Tuttavia, si può utilizzare solo una eSIM alla volta.

Suggerimento

- È possibile abilitare o disabilitare l'utilizzo delle SIM. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Rete e internet] > [SIM], selezionare una SIM e quindi sfiorare l'interruttore [Utilizza SIM] per abilitare o disabilitare la SIM.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)
- [Inserimento di una scheda SIM e di una scheda microSD](#)
- [Impostazione delle SIM](#)

TP1000724399

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Impostazione delle SIM

Prima di utilizzare più SIM, è necessario abilitarle e selezionare quale SIM utilizzare per le chiamate, gli SMS e il traffico dati.

- XQ-EC54: È possibile utilizzare il dispositivo come dispositivo dual SIM inserendo una scheda SIM e configurando una eSIM. (È possibile inserire solo una scheda SIM).
- XQ-EC72: È possibile utilizzare il dispositivo come dispositivo dual SIM inserendo due schede SIM. (Le eSIM non sono supportate).

Per controllare il nome del modello, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Informazioni sullo smartphone]. Il nome del modello viene visualizzato sotto [Modello].

1 Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Rete e internet] > [SIM].

2 Selezionare una SIM.

3 Sfiore l'impostazione che si desidera modificare.

Sfiore gli interruttori o selezionare le opzioni da regolare.

Impostazioni principali

- **Utilizza SIM:** Sfiore l'interruttore per abilitare o disabilitare la SIM.
- **Preferenza per le chiamate:** Selezionare la SIM da utilizzare per le chiamate. È possibile impostare la selezione di una SIM ogni volta che si effettua una chiamata.
- **Preferenza per gli SMS:** Selezionare la SIM che si desidera utilizzare per gli SMS.
- **Dati mobili:** Sfiore l'interruttore per impostare se utilizzare la SIM per il traffico dati.

Suggerimento

- È possibile modificare il nome e il colore della SIM sfiorando  (Icona Modifica).

Per cambiare automaticamente la SIM dati (Passaggio autom. SIM dati)

È possibile impostare il passaggio automatico all'altra SIM quando una SIM è fuori dall'area di copertura o la velocità di trasmissione dati della SIM è rallentata.

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Rete e internet] > [Passaggio autom. SIM dati].

2. Sfiore l'interruttore della modalità che si desidera utilizzare per abilitarla.

- [Passa alla SIM dati quando fuori dall'area di servizio]: Passa automaticamente all'altra SIM quando una SIM è al di fuori della sua area di copertura.
- [Passa alla SIM dati quando la velocità di trasmissione rallenta]: Passa automaticamente all'altra SIM quando la velocità di trasmissione dei dati è rallentata. Quando si usa la modalità [Passa alla SIM dati quando la velocità di trasmissione rallenta], impostare la soglia di velocità di download o caricamento per cambiare la SIM dati.

Per abilitare la funzione [Deviazione intelligente]

Se una SIM diventa non raggiungibile, è possibile inoltrare le chiamate all'altra SIM.

1. Avviare l'app Telefono.
2. Sfiore  (Icona Altro) > [Impostazioni] > [Account di chiamata] > [Deviazione intelligente].
3. Sfiore l'interruttore per abilitare la funzione.
4. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per completare la procedura.

Nota

- La funzione [Deviazione intelligente] potrebbe non essere disponibile a seconda della combinazione di operatori di rete fornitori delle SIM.
- La funzione [Deviazione intelligente] non è disponibile quando la funzione [Devia sempre] è abilitata nell'app Telefono.

Suggerimento

- Se si imposta una SIM per le chiamate e l'altra SIM per la comunicazione dati, si potrebbe non essere in grado di accedere a Internet mentre si parla al telefono. In tal caso, attivare l'interruttore [Passa automaticamente ai dati mobili] della SIM per le chiamate. A questo punto la comunicazione dati è disponibile anche durante le chiamate.
- Se la funzione [Deviazione intelligente] non funziona dopo averla abilitata, verificare di aver inserito correttamente i numeri di telefono di ogni SIM. In alcuni casi, i numeri sono rilevati automaticamente durante la configurazione. Altrimenti, ne viene richiesta l'immissione manuale.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)
- [Inserimento di una scheda SIM e di una scheda microSD](#)
- [Configurazione di una eSIM \(solo modello XQ-EC54\)](#)

TP1001272784

Smartphone

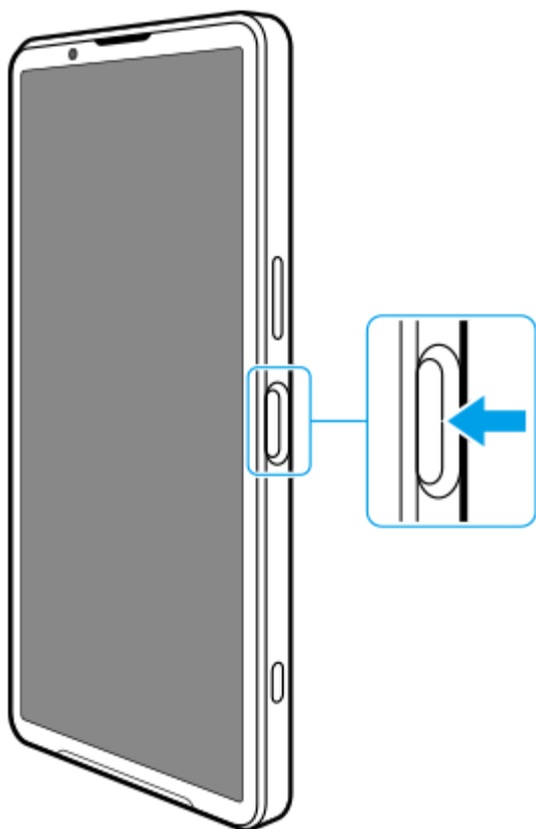
Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Accensione e spegnimento del dispositivo

Al primo avvio del dispositivo, viene visualizzata una guida alla configurazione che consente di regolare le impostazioni di base, personalizzare il dispositivo e accedere ad alcuni account, come ad esempio, quello Google.

Accensione del dispositivo

1. Tenere premuto a lungo il pulsante di accensione e spegnimento finché il dispositivo non vibra. Quando l'avvio è completato, viene visualizzata la schermata di blocco.

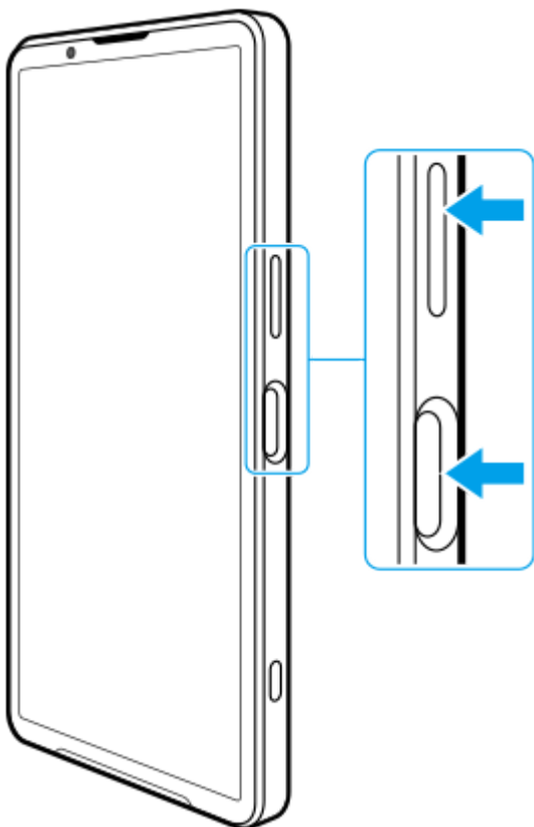


Spegnimento del dispositivo

È possibile spegnere il dispositivo utilizzando i pulsanti oppure dal riquadro Impostazioni rapide.

Per spegnere il dispositivo utilizzando i pulsanti

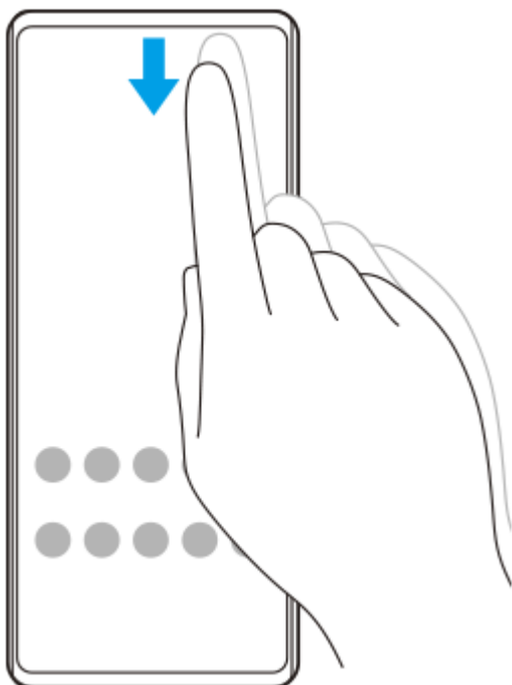
1. Premere contemporaneamente il pulsante di aumento del volume e il pulsante di accensione e spegnimento.



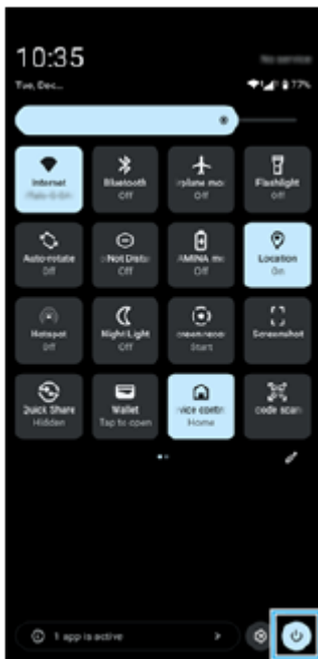
2. Nel menu che viene visualizzato, sfiorare [Spegni].

Per spegnere il dispositivo dal riquadro Impostazioni rapide

1. Scorrere due volte verso il basso dalla parte superiore dello schermo.



2. Sfiocare  (Pulsante del menu di accensione).



3. Nel menu che viene visualizzato, sfiorare [Spegni].

Suggerimento

- In alcuni paesi/regioni, la pressione prolungata del pulsante di accensione e spegnimento consente di avviare l'assistente. Per spegnere il dispositivo tenendo premuto a lungo il pulsante di accensione e spegnimento, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Sistema] > [Gesti] > [Menu di accensione] > [Menu del tasto di accensione].

Argomento correlato

- [Nomi delle parti](#)
- [Ricarica del dispositivo](#)
- [Riquadro Impostazioni rapide](#)
- [Menu Impostazioni](#)
- [Riavvio e ripristino del dispositivo](#)

TP1001673198

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Accensione o spegnimento dello schermo

Quando lo schermo è spento, è possibile bloccare o sbloccare il dispositivo a seconda dell'impostazione di blocco schermo.

1 Premere brevemente il pulsante di accensione e spegnimento.

Suggerimento

- Per accendere lo schermo premendo il pulsante di scatto o il pulsante del volume, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Sistema] > [Gesti], quindi sfiorare l'interruttore [Attivazione del display su pressione tasti] per abilitare la funzione.
- È possibile utilizzare il Display ambient per visualizzare la data, l'ora, le notifiche, il livello della batteria e lo stato anche in modalità sospensione. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Display] > [Preferenze schermata di blocco].
- È possibile visualizzare le icone di scelta rapida come [Torcia] o [Non disturbare] per accedere rapidamente a ciascuna funzione dal blocco schermo. Toccare e tenere premuta un'area vuota nella schermata Home, quindi sfiorare [Sfondo e stile] > [Schermata di blocco] > [Scorciatoie].
- Per impostare il metodo di sblocco dello schermo, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Sicurezza].

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)
- [Operazioni per garantire la sicurezza del dispositivo](#)

TP0001879960

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Impostazione di un account Google sul dispositivo

La configurazione di un account Google sul dispositivo rende disponibili una serie di app e servizi di Google, quali Gmail, Google Maps, YouTube e Google Play. La schermata di configurazione di un account Google viene visualizzata in base alle necessità, ad esempio quando si avvia un'app che richiede un account Google. Un account Google consente di effettuare le operazioni seguenti:

- Scaricare e installare app da Google Play.
- Sincronizzare e-mail, contatti e il calendario utilizzando Gmail.
- Eseguire il backup, il ripristino e il trasferimento dei dati.
- Sincronizzare la cronologia delle esplorazioni e i segnalibri utilizzando il browser Chrome.
- Trovare, bloccare o cancellare in remoto i dati di un dispositivo perso o rubato utilizzando i servizi Trova il mio dispositivo.

Per ulteriori informazioni, visitare support.google.com/.

- 1** **Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Password e account] > [Aggiungi account] > [Google].**
- 2** **Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per creare un account Google oppure eseguire l'accesso, se si dispone già di un account.**

Argomento correlato

- [Sincronizzazione dei dati usando un account Google](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP0001880049

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Ricarica del dispositivo

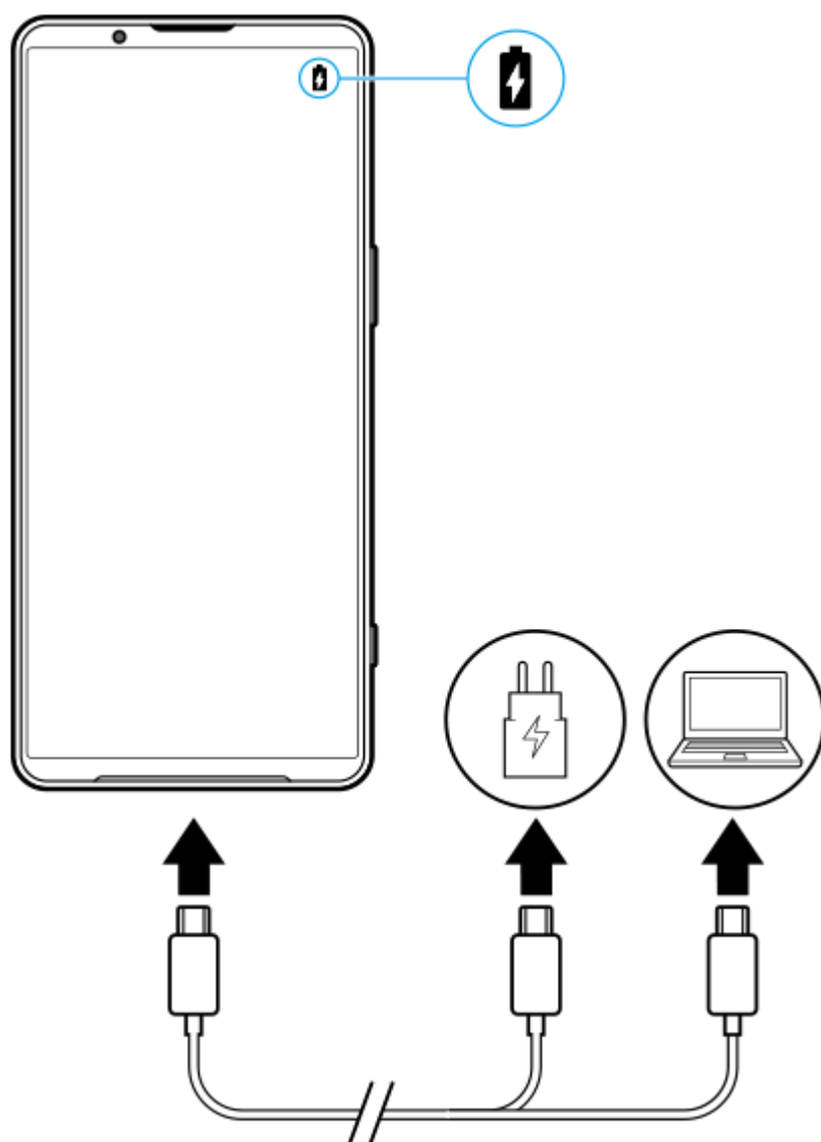
Il livello della batteria del dispositivo è insufficiente al momento dell'acquisto. Caricare il dispositivo prima dell'uso. Utilizzare sempre il caricabatterie e il cavo USB a marchio Sony, in quanto altri tipi di caricabatterie e cavi USB potrebbero aumentare i rischi per la sicurezza.

Nota

- Il dispositivo è dotato di una batteria ricaricabile integrata che può essere sostituita soltanto presso un centro di assistenza autorizzato Sony. Non provare mai ad aprire o smontare il dispositivo autonomamente. Questa operazione può causare danni che invalidano la garanzia.

Suggerimento

- È possibile anche caricare il dispositivo collegandolo alla porta USB di un computer. Il dispositivo tuttavia si carica più rapidamente se viene collegato a un caricatore collegato a una presa a muro piuttosto che al computer.

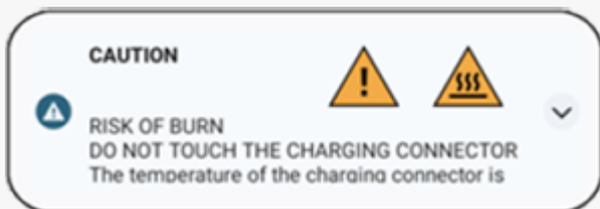


- 1 Collegare un'estremità del cavo USB al caricabatterie (o alla porta USB del computer).

- 2 Collegare l'altra estremità del cavo alla porta USB del dispositivo.
- 3 Quando il dispositivo è completamente carico, scollegare il cavo dal dispositivo tirandolo verso l'esterno.
Accertarsi di non piegare il connettore.

Nota

- Se il messaggio seguente appare sul dispositivo, si è verificato un malfunzionamento durante la ricarica. Interrompere l'utilizzo del dispositivo e contattare un centro di assistenza autorizzato Sony per la riparazione.



Suggerimento

- Impostando il Display ambient, è possibile controllare il livello della batteria e lo stato anche nella modalità sospensione. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Display] > [Preferenze schermata di blocco], quindi sfiorare l'interruttore [Mostra sempre ora e informazioni] per abilitare la funzione.

Argomento correlato

- [Accensione e spegnimento del dispositivo](#)
- [Carica del dispositivo con un caricabatterie wireless](#)
- [Massimizzazione dell'utilizzo della batteria](#)
- [Ricarica batteria](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP0001880208

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Carica del dispositivo con un caricabatterie wireless

È possibile acquistare un caricabatterie wireless certificato Qi per caricare il dispositivo in modalità wireless.

Se si utilizza il dispositivo mentre è in carica, la ricarica potrebbe rallentare o perfino bloccarsi per proteggere la batteria.

L'uso di alcune app mentre il dispositivo è in carica potrebbe disabilitare o compromettere la funzione di ricarica. Ad esempio, l'uso della fotocamera durante la ricarica wireless potrebbe causare rumore statico sulle immagini.

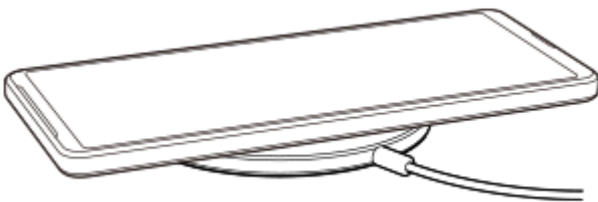
Assicurarsi di rimuovere eventuali protezioni dello schermo o del telefono quando si utilizza la funzione di ricarica wireless.

Tenere presente quanto segue:

- Non posizionare oggetti metallici tra il dispositivo e il caricabatterie, per evitare il rischio di lesioni da surriscaldamento.
- Non posizionare carte di credito sul caricabatterie, in quanto potrebbero venire smagnetizzate o danneggiate.

Nota

- Se il dispositivo è posizionato in modo errato sul caricabatterie wireless, il tempo di ricarica aumenta notevolmente.



1 Posizionare il dispositivo sul caricabatterie wireless secondo le istruzioni di quest'ultimo.

Perché l'operazione di ricarica funzioni, la bobina di ricarica wireless sul lato posteriore del dispositivo deve essere a contatto con il caricabatterie.

Quando inizia la ricarica, nella barra di stato viene visualizzata l'icona della batteria in carica.

2 Quando la ricarica è completa, rimuovere il dispositivo dal caricabatterie wireless.

Per caricare un altro dispositivo in modalità wireless dalla batteria del dispositivo in uso (Funzione Condivisione batteria)

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Batteria] > [Funzione Condivisione batteria].

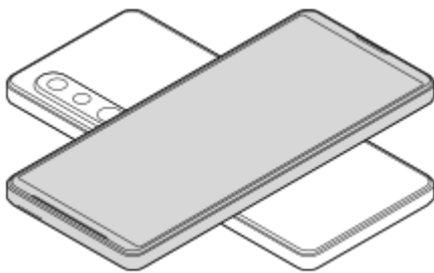
2. Sfiare l'interruttore per abilitare la funzione.

Viene visualizzato il simbolo che indica dove posizionare l'altro dispositivo sul lato posteriore del dispositivo.

Per interrompere la condivisione della batteria in base al livello di batteria rimanente o al tempo di condivisione della batteria, sfiorare [Limite batteria rimanente] o [Modifica limite di tempo], quindi selezionare un'opzione.

3. Posizionare l'altro dispositivo sul lato posteriore del dispositivo e allinearli con il simbolo.

Quando si carica un telefono mobile, posizionare il dispositivo e il telefono mobile a croce.



Nota

- La Funzione Condivisione batteria può essere utilizzata durante la ricarica del dispositivo in modalità wireless.
- La carica della batteria può essere trasferita in un dispositivo che supporta Qi. Non è tuttavia garantita la capacità di trasferire la carica della batteria a tutti i dispositivi che supportano Qi.

Suggerimento

- La Funzione Condivisione batteria può essere utilizzata durante la ricarica del dispositivo mediante un cavo USB.

Argomento correlato

- [Nomi delle parti](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP0001927127

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Sincronizzazione dei dati usando un account Google



È possibile trasferire i dati sincronizzandoli con il proprio account. Sono disponibili diversi modi per sincronizzare i dati, a seconda del tipo di dispositivo o di contenuti di cui si desidera eseguire il backup e la sincronizzazione. È possibile sincronizzare automaticamente i dati all'avvio di un nuovo dispositivo o eseguire la sincronizzazione manuale utilizzando l'app in cui si trova il contenuto.

Sincronizzazione dei dati all'avvio di un nuovo dispositivo

Quando si accende il nuovo dispositivo per la prima volta, impostare il proprio account Google e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per sincronizzare i contenuti dal vecchio dispositivo.

Per ulteriori informazioni, visitare support.google.com/android/answer/6193424.

Nota

- Se i dati non sono stati sincronizzati al primo avvio del nuovo dispositivo, è possibile trasferire i dati dal vecchio dispositivo sfiorando la notifica nella barra di stato del nuovo dispositivo. Trascinare la barra di stato verso il basso, sfiorare la notifica di completamento della configurazione, quindi seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.
- Non è possibile trasferire manualmente app, impostazioni, cronologia delle chiamate o SMS/MMS. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo al primo avvio del nuovo dispositivo per trasferirli.
- I tipi di dati che possono essere trasferiti dipendono dal tipo di dispositivo e dal metodo di trasferimento dei dati.

Gmail, calendario e contatti



1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Password e account].
2. Se non si è ancora impostato un account Google, sfiorare [Aggiungi account], quindi seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per aggiungere un account.
3. Sfiurare l'interruttore [Sincronizza automaticamente i dati delle app] per abilitare la funzione.
Viene eseguito il backup automatico di Gmail, calendario e contatti.
Per ulteriori informazioni, fare riferimento al contenuto della guida dell'app.

Immagini (foto) e video

È possibile trasferire foto e video eseguendone il backup da un altro dispositivo utilizzando Google Foto.



1. Sul dispositivo vecchio, eseguire il backup di foto e video sul server Google usando Google Foto, quindi attivare le impostazioni di sincronizzazione.
2. Sul nuovo dispositivo, accedere con lo stesso account Google utilizzato sul dispositivo vecchio.

3. Avviare l'app Google Foto.

È possibile visualizzare e modificare le foto e i video di cui è stato effettuato il backup dal dispositivo vecchio.

Per salvare i file nella memoria interna del dispositivo nuovo, è possibile scaricarli.

Per ulteriori informazioni, fare riferimento al contenuto della guida dell'app.

Musica e altri file documento

Musica e altri file documento vengono trasferiti eseguendone manualmente il backup su Google Drive dal dispositivo vecchio.



1. Sul dispositivo vecchio, avviare l'app Musica o l'app File.

2. Selezionare un file da caricare in Google Drive, quindi salvarlo su Google Drive utilizzando la funzione Condividi.

3. Sul nuovo dispositivo, accedere con lo stesso account Google utilizzato sul dispositivo vecchio.

4. Avviare l'app Google Drive.

I file di cui è stato eseguito il backup dal dispositivo vecchio verranno visualizzati o scaricati.

Per ulteriori informazioni, fare riferimento al contenuto della guida dell'app.

Suggerimento

- Per eseguire il backup di musica e altri file documento dal proprio dispositivo nuovo, sfiorare e tenere premuto il file di cui eseguire il backup, quindi sfiorare  (Icona Condividi) per salvarlo su Google Drive.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)
- [Impostazione di un account Google sul dispositivo](#)

TP1000431787

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Trasferimento di contenuti utilizzando un computer

È possibile trasferire una grande quantità di dati dal vecchio dispositivo a quello nuovo utilizzando un computer.



1 Collegare sia il nuovo dispositivo che quello vecchio a un computer usando un cavo USB.

Sui dispositivi Android, trascinare la barra di stato verso il basso, sfiorare la notifica di impostazione del collegamento USB, quindi sfiorare [Tocca per altre opzioni.] > [Trasferimento di file].

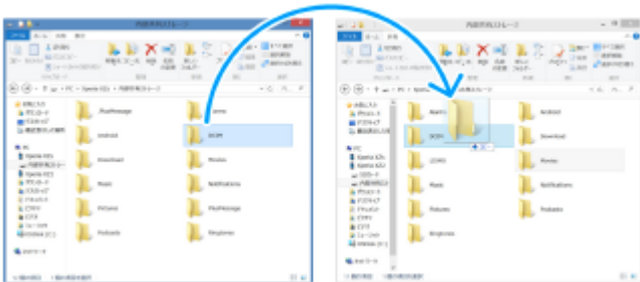
Se il vecchio dispositivo è un dispositivo iOS, seguire le istruzioni sullo schermo.

Suggerimento

- È possibile anche selezionare [Trasferimento di file] trovando e sfiorando [Impostazioni] > [Connettività dispositivo] > [USB].

2 Sul computer, selezionare i file da trasferire dal vecchio dispositivo, quindi copiare e incollare oppure trascinare i file in una posizione del nuovo dispositivo.

Quando si copiano i file dal vecchio dispositivo a quello nuovo, accertare che i nomi delle cartelle siano uguali su entrambi i dispositivi.



Nota

- Utilizzare sempre un cavo USB a marchio Sony, in quanto altri tipi di cavi USB potrebbero aumentare i rischi per la sicurezza.
- Accertare che il cavo USB sia completamente asciutto.

Argomento correlato

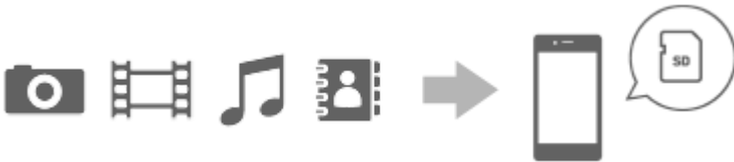
- [Menu Impostazioni](#)

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Trasferimento di contenuti tramite una scheda microSD

È possibile trasferire foto, video, musica e altri file documento dal dispositivo vecchio utilizzando una scheda microSD.



- 1 Sul dispositivo vecchio, copiare i dati da trasferire su una scheda microSD usando la funzione Archiviazione nel menu Impostazioni o nell'app File.**

Per copiare i contatti memorizzati nel vecchio dispositivo Android su una scheda microSD, aprire l'app Contatti, quindi esportare i contatti nella scheda microSD.

Nota

- Verificare anticipatamente che la scheda microSD possa essere utilizzata sia sul nuovo dispositivo che su quello vecchio.

- 2 Inserire la scheda microSD in cui sono stati copiati i dati nel dispositivo nuovo, quindi trasferire i dati nella memoria interna del dispositivo.**

Per copiare i contatti esportati dal vecchio dispositivo Android alla scheda microSD, aprire l'app Contatti, quindi importarli.



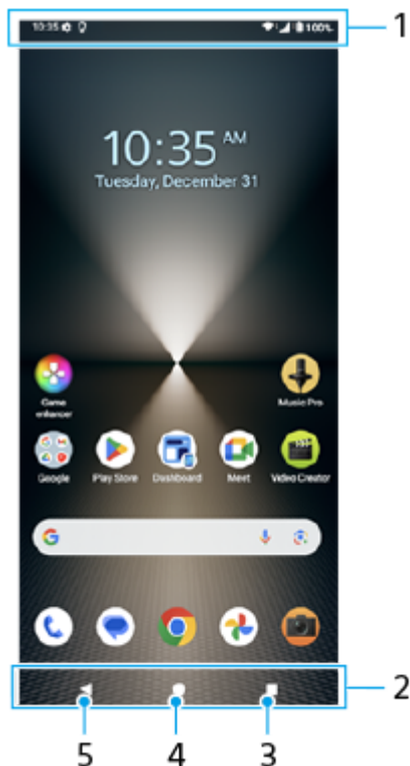
- 3 Controllare i dati trasferiti utilizzando l'app appropriata.**

TP1000431789

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Schermata Home



1. Barra di stato

2. Barra di navigazione

3. Pulsante Panoramica

Sfiorare per trovare tutte le app aperte.

- Per aprire un'altra app, sfiorare il pulsante Panoramica, scorrere verso sinistra o verso destra per selezionare l'app da aprire, quindi sfiorare l'app.
- Per chiudere un'app, sfiorare il pulsante Panoramica, scorrere verso sinistra o verso destra per selezionare l'app da chiudere, quindi scorrere verso l'alto nell'app.
- È possibile usare [Screenshot], [Finestra pop-up] e [Passaggio a più finestre] (modalità schermo diviso).

4. Pulsante Home

Sfiorare per uscire da un'app e tornare alla schermata Home.

5. Pulsante Indietro

Sfiorare per tornare alla schermata precedente all'interno di un'app o per chiudere l'app.

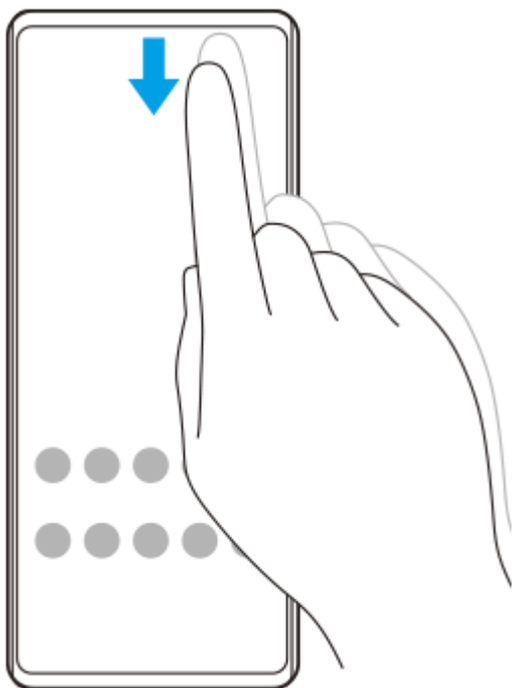
Suggerimento

- Quando i 3 pulsanti Home, Indietro e Panoramica non vengono visualizzati nella parte inferiore dello schermo, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Sistema] > [Gesti] > [Modalità di navigazione] > [Navigazione con tre pulsanti].
- Quando l'orientamento del dispositivo e l'orientamento della schermata visualizzata sono diversi, nella barra di navigazione viene visualizzato  (Icona Rotazione). È possibile ruotare la schermata visualizzata sfiorando  (Icona Rotazione). Usando la

funzione [Rotazione automatica], è possibile impostare la rotazione automatica dello schermo in base all'orientamento del dispositivo. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Display], e quindi sfiorare l'interruttore [Rotazione automatica] per abilitare la funzione.

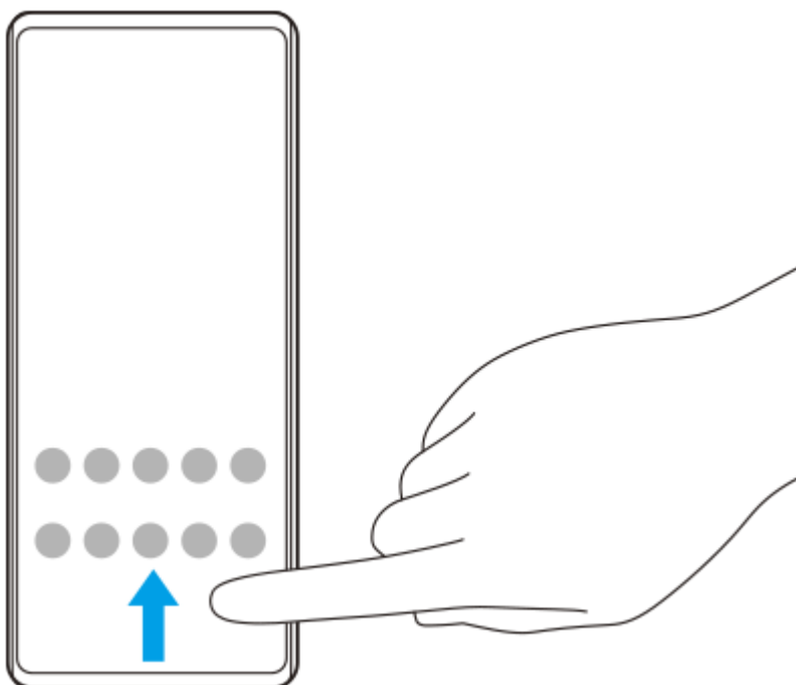
Per aprire il riquadro Impostazioni rapide

1. Scorrere due volte verso il basso dalla parte superiore dello schermo.



Per aprire il cassetto delle app

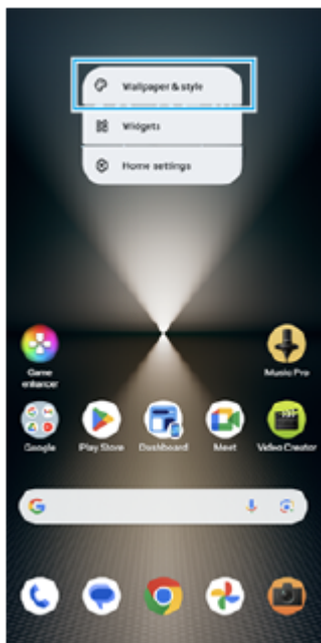
1. Scorrere verso l'alto dalla parte inferiore dello schermo.



Per modificare lo sfondo

È possibile modificare lo sfondo usando un'immagine preselezionata o una foto preferita.

1. Sfiocare e tenere premuta un'area vuota nella schermata Home, quindi sfiorare [Sfondo e stile] > [Cambia sfondo].



Suggerimento

- È possibile cambiare il colore principale del sistema per abbinarlo allo sfondo. Selezionare i colori o le impostazioni desiderati nella schermata delle impostazioni [Sfondo e stile].
- Per aggiungere un widget alla schermata Home, sfiorare e tenere premuta un'area vuota nella schermata Home, quindi sfiorare [Widget].

Argomento correlato

- [Come acquisire uno screenshot](#)
- [Modalità finestra pop-up](#)
- [Modalità schermo diviso \(Passaggio a più finestre\)](#)
- [Menu Impostazioni](#)
- [Impostazioni del display](#)
- [Riquadro Impostazioni rapide](#)

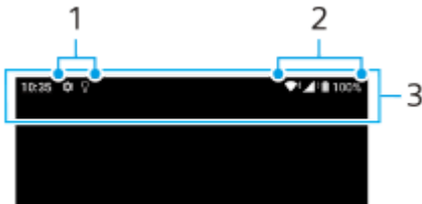
TP1000431790

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Barra di stato e riquadro di notifica

Le icone di notifica e le icone di stato vengono visualizzate nella barra di stato nella parte superiore dello schermo. Le icone di notifica informano su eventi, quali nuovi messaggi. Le icone di stato informano sugli stati, come la condizione della batteria e la potenza del segnale delle connessioni di rete mobile o Wi-Fi.



1. Icone di notifica
2. Icone di stato
3. Barra di stato

Per visualizzare i contenuti delle notifiche

Quando si apre il riquadro di notifica, è possibile visualizzare il contenuto delle icone di notifica visualizzate.

1. Trascinare verso il basso la barra di stato per aprire il riquadro di notifica.

Suggerimento

- Per espandere e visualizzare maggiori informazioni su una notifica, sfiorare ▼ (Icona Espandi). Non tutte le notifiche sono espandibili.
- Per aprire l'app nella finestra pop-up dalla notifica, sfiorare 📄 (Icona Finestra pop-up). Non tutte le app possono essere aperte nella finestra pop-up.
- Per ignorare una notifica dal riquadro di notifica, scorrere la notifica a sinistra o a destra. Alcune notifiche non possono essere ignorate.
- Per modificare le impostazioni di notifica, sfiorare e tenere premuta la notifica in modo da visualizzare l'icona ⚙️ (Icona Impostazioni), quindi sfiorarla.
- Impostando il Display ambient, è possibile impostare lo schermo in modo che si attivi per nuove notifiche nella modalità Sospensione. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Display] > [Preferenze schermata di blocco], quindi sfiorare l'interruttore [Nuove notifiche] per abilitare la funzione.
- È possibile disattivare le notifiche con la modalità [Non disturbare].

Argomento correlato

- [Icone di stato](#)
- [Icone di notifica](#)
- [Menu Impostazioni](#)
- [Limitazione delle interruzioni con la modalità \[Non disturbare\]](#)

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Icone di stato

-  (Icona Potenza del segnale): La modalità di rete mobile viene visualizzata anche quando si inviano e si scaricano dati usando il traffico dati.
-  (Icona Nessun segnale)
-  (Icona Roaming dati): È in uso il roaming internazionale.
-  (Icona Segnale Wi-Fi): È attiva una connessione Wi-Fi ed è in corso la trasmissione dei dati.
-  (Icona Errore connessione Wi-Fi): Una connessione Wi-Fi è abilitata, ma non è disponibile la connessione a Internet.
Questa icona viene visualizzata anche quando si cerca di connettersi a una rete captive portal. Una volta eseguito correttamente l'accesso, il punto esclamativo scompare.
Se nell'area in cui ci si trova Google è bloccato, il segno a forma di punto esclamativo può apparire anche quando il dispositivo è collegato a una rete ed è disponibile una connessione Internet Wi-Fi funzionante.
-  (Icona Stato della batteria)
-  (Icona di carica della batteria)
-  (Icona Modalità STAMINA)
-  (Icona Risparmio dati)
-  (Icona della modalità aereo)
-  (Icona Bluetooth): Il dispositivo è connesso a un dispositivo compatibile con Bluetooth.
-  (Icona di disattivazione del microfono)
-  (Icona Vivavoce)
-  (Icona Non disturbare)
-  (Icona di disattivazione audio)
-  (Icona Vibrazione)
-  (Icona Sveglia)
-  (Icona GPS)

Nota

- È possibile che in questo elenco non includa tutte le icone visualizzate sul dispositivo. L'elenco ha il solo scopo di riferimento ed è possibile che siano apportate modifiche senza preavviso.

- Ricarica del dispositivo
- Modalità STAMINA
- Controllo dell'utilizzo dati
- Attivazione o disattivazione della funzione Bluetooth
- Limitazione delle interruzioni con la modalità [Non disturbare]
- Volume e vibrazione
- Sveglia
- Utilizzo dei servizi di ubicazione
- Icone di notifica

TP0002935418

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Icone di notifica

-  (Icona Nuovo SMS)
-  (Icona Chiamata in corso)
-  (Icona Chiamata persa)
-  (Icona Chiamata in attesa)
-  (Icona Inoltro di chiamata): Inoltro chiamate attivo
-  (Icona di download dei dati)
-  (Icona di caricamento dei dati)
-  (Icona Configurazione software): È disponibile una configurazione di base del dispositivo
-  (Icona Aggiornamento di sistema): Sono disponibili aggiornamenti di sistema
-  (Icona Aggiornamento app): Sono disponibili aggiornamenti delle app.
-  (Icona di download degli aggiornamenti di sistema)
-  (Icona di installazione dell'aggiornamento di sistema scaricato)
-  (Icona Ricarica batteria)
-  (Icona Condivisione batteria)
- • (Icona Altre notifiche): Altre notifiche non visualizzate

Nota

- È possibile che in questo elenco non includa tutte le icone visualizzate sul dispositivo. L'elenco ha il solo scopo di riferimento ed è possibile che siano apportate modifiche senza preavviso.

Argomento correlato

- [Ricarica batteria](#)
- [Carica del dispositivo con un caricabatterie wireless](#)
- [Prima di aggiornare il dispositivo](#)
- [Icone di stato](#)

TP0002935419

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Riquadro Impostazioni rapide

Il riquadro Impostazioni rapide consente di trovare e modificare le impostazioni da qualsiasi schermata.

- 1 Scorrere due volte verso il basso dalla parte superiore dello schermo.

Panoramica del riquadro Impostazioni rapide



1. Livello di luminosità
Regolare il livello di luminosità.
2. Impostazioni rapide
Scorrere a sinistra o a destra per trovare l'impostazione desiderata, quindi sfiorarla per abilitare o disabilitare la funzione.
A seconda dell'impostazione, è possibile regolare più opzioni toccandole e tenendole premute.
3. Sfiore per visualizzare la schermata di modifica. È possibile aggiungere, rimuovere o ridisporre le impostazioni rapide.
4. Sfiore per aprire il menu di accensione.
5. Sfiore per aprire il menu Impostazioni.
6. Sfiore per visualizzare le app attive che potrebbero influire sulla durata della batteria anche se non si stanno usando.
È possibile selezionare un'app in esecuzione e arrestarla. Non tutte le app possono essere arrestate.

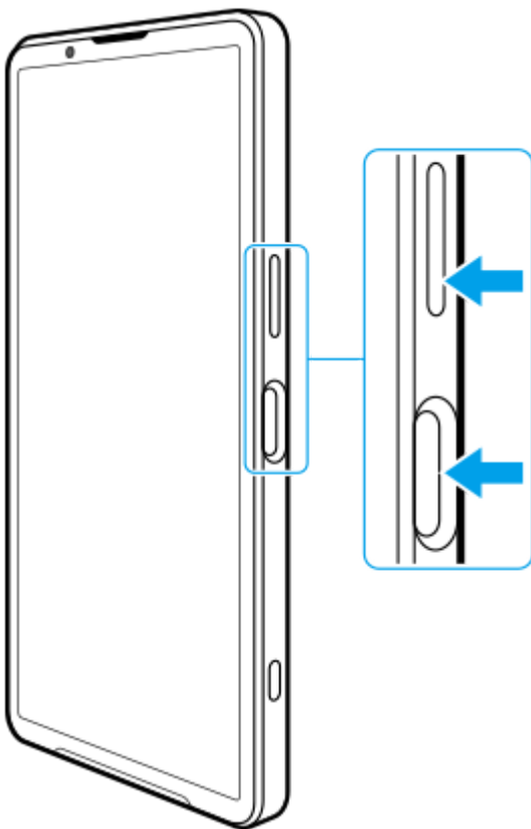
Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Come acquisire uno screenshot

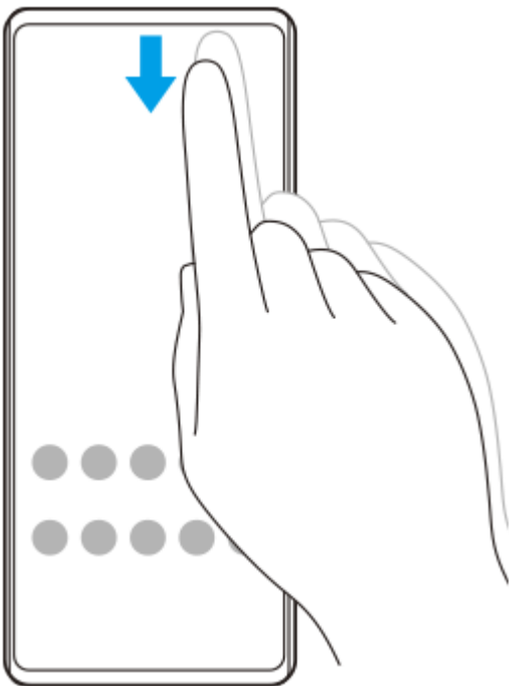
È possibile acquisire un'immagine statica di qualsiasi schermata del dispositivo come screenshot. Dopo aver acquisito uno screenshot, è possibile visualizzare, modificare e condividere l'immagine. Gli screenshot acquisiti vengono salvati automaticamente nella memoria interna del dispositivo.

- 1 **Premere contemporaneamente il tasto di abbassamento del volume e il pulsante di accensione e spegnimento.**



Per acquisire uno screenshot dal riquadro Impostazioni rapide

1. Scorrere due volte verso il basso dalla parte superiore dello schermo.



2. Sfiore [Screenshot].



Suggerimento

- È possibile acquisire uno screenshot utilizzando la Dashboard. Scorrere rapidamente la barra Sensore laterale all'interno verso lo schermo o trovare e sfiorare  (Icona Dashboard) per visualizzare la Dashboard, quindi sfiorare [Screenshot].
- È possibile assegnare l'acquisizione di screenshot a un gesto sulla barra Sensore laterale. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Funzionamento e visualizzazione] > [Sensore laterale] > [Assegnazione delle funzioni di gesti], selezionare un gesto tra [Scorrim. verso l'int. della schermata], [Scorrim. in alto] e [Scorrim. in basso], e quindi sfiorare [Scatta una screenshot].

Per acquisire uno screenshot a scorrimento

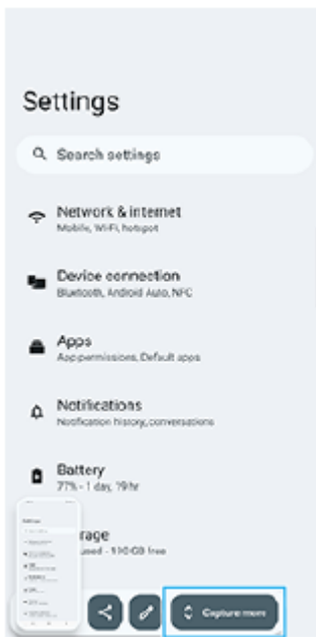
È possibile acquisire gli screenshot estesi delle schermate.

Nota

- Gli screenshot a scorrimento sono disponibili se l'app supporta questa funzione.

1. Premere contemporaneamente il tasto di abbassamento del volume e il pulsante di accensione e spegnimento.

2. Sfiore [Acquisisci di più].

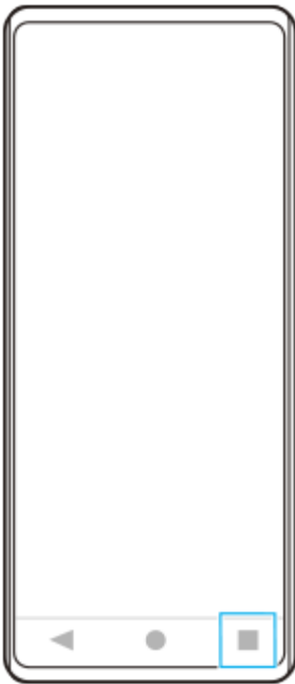


3. Trascinare la linea per regolare l'area dello screenshot, quindi sfiorare [Salva].



Per acquisire uno screenshot di un'app utilizzata di recente

1. Sfiore  (Pulsante Panoramica) nella barra di navigazione.



2. Scorrere a sinistra o a destra per selezionare l'app di cui acquisire uno screenshot, quindi sfiorare [Screenshot].



Argomento correlato

- [Riquadro Impostazioni rapide](#)
- [Dashboard](#)
- [Attivazione o disattivazione del Sensore laterale](#)
- [Impostazione delle opzioni del Sensore laterale](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP0001879825

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Registrazione dello schermo del dispositivo

È possibile registrare un video dello schermo del dispositivo. I video registrati vengono salvati automaticamente nella memoria interna del dispositivo.

1 Scorrere due volte verso il basso dalla parte superiore dello schermo per aprire il riquadro Impostazioni rapide.

2 Scorrere a sinistra o a destra per trovare  (Registrazione dello schermo), quindi sfiorare l'icona.

Se non è possibile trovare l'icona nel riquadro Impostazioni rapide, sfiorare  (Icona Modifica), quindi toccare e tenere premuto  (Registrazione dello schermo) per spostarla nella parte superiore dello schermo.

3 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per avviare la registrazione dello schermo.

È possibile selezionare cosa si desidera registrare (audio del dispositivo, audio dal microfono e/o tocchi sullo schermo).

Per interrompere la registrazione, trascinare verso il basso la barra di stato per aprire il riquadro di notifica, quindi sfiorare la notifica di Registrazione schermo.

Nota

- Registrazione schermo e le funzioni simili fornite da altre app non possono essere usate contemporaneamente alla funzione [Screenshot] o alla funzione [Registra] dell'app Potenziatore gioco.
- A seconda del design dell'applicazione, potrebbe non essere possibile registrare lo schermo del dispositivo.

Argomento correlato

- [Schermata Home](#)

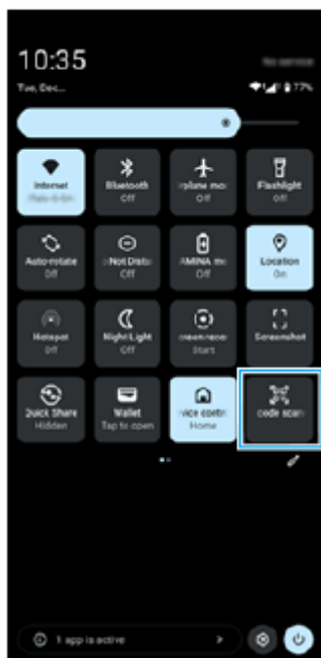
TP1000431791

Smartphone
Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Scansione dei codici QR

È possibile aprire lo scanner di codici QR dal riquadro Impostazioni rapide e scansionare i codici QR.

- 1 **Scorrere due volte verso il basso dalla parte superiore dello schermo per aprire il riquadro Impostazioni rapide.**
- 2 **Scorrere a sinistra o a destra per trovare  (Scanner codici QR), quindi sfiorare l'icona.**



- 3 **Puntare la fotocamera sul codice QR, quindi sfiorare il pulsante nel messaggio che viene visualizzato.**

Suggerimento

- È possibile inoltre utilizzare l'app Fotocamera per scansionare i codici QR.

Argomento correlato

- [Scansione dei codici QR in modalità \[Foto\]](#)
- [Riquadro Impostazioni rapide](#)

TP1001272786

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Attivazione o disattivazione del Sensore laterale

- 1 **Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Funzionamento e visualizzazione] > [Sensore laterale].**
 - 2 **Sfiorare l'interruttore [Usa barra Sensore laterale] per abilitare o disabilitare la funzione.**
-

Argomento correlato

- [Utilizzo di Sensore laterale](#)
- [Dashboard](#)
- [Impostazione delle opzioni del Sensore laterale](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP0002935431

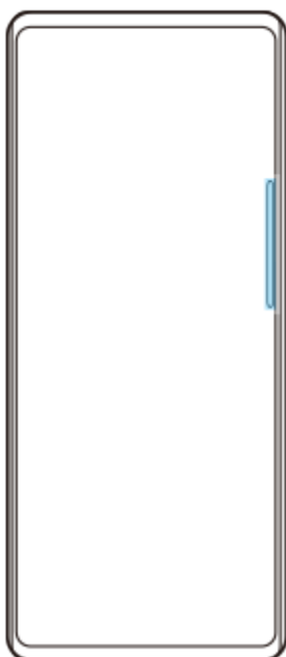
Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Utilizzo di Sensore laterale

È possibile accedere facilmente ai menu e alle funzioni utili eseguendo le gesture sulla barra Sensore laterale.

- Scorrere la barra Sensore laterale verso l'interno dello schermo per aprire la Dashboard, che consente di cambiare o controllare rapidamente lo stato delle impostazioni di uso più frequente.
- Scorrere in alto la barra Sensore laterale per aprire il menu di Avvio delle app, che consente di aprire le app e altro. Dal menu di Avvio delle app è possibile anche aprire il menu a più finestre.
- Scorrere in basso la barra Sensore laterale per tornare alla schermata precedente (Indietro).



Nota

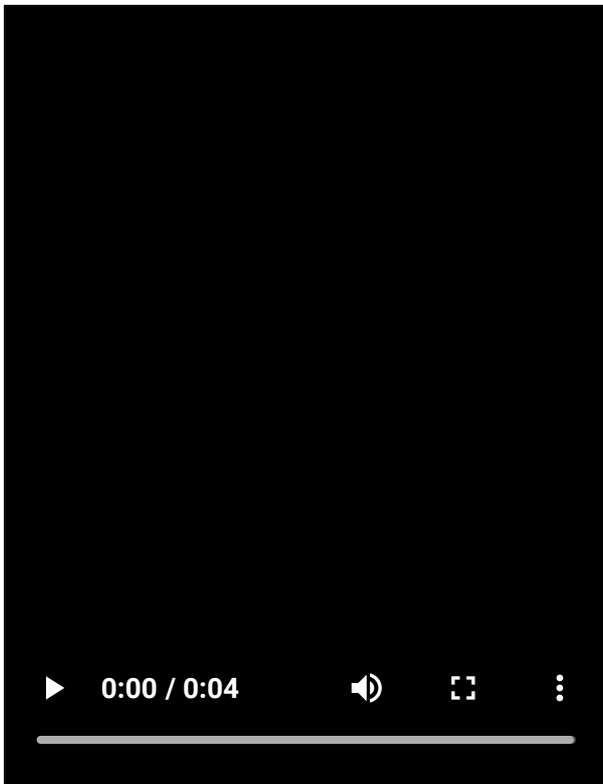
- Il Sensore laterale non è disponibile quando si utilizza l'app Fotocamera.

Suggerimento

- Per ulteriori informazioni sul menu di Avvio delle app, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Funzionamento e visualizzazione] > [Sensore laterale] > [Visualizza guida del sensore laterale].
- È possibile cambiare un'azione dello schermo assegnata alle gesture sul Sensore laterale (scorrimento verso l'interno dello schermo, scorrimento in alto e scorrimento in basso) nelle impostazioni del sensore laterale.

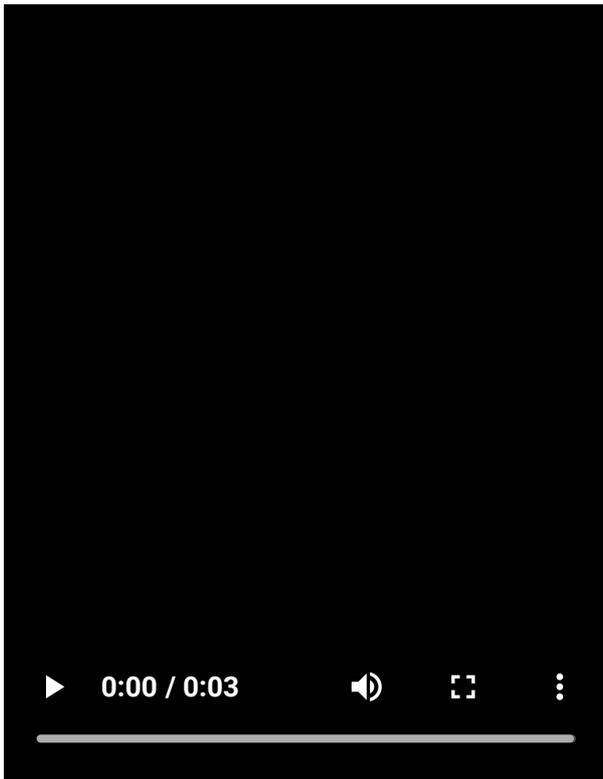
Apertura della Dashboard

1. Scorrere la barra Sensore laterale verso l'interno dello schermo.



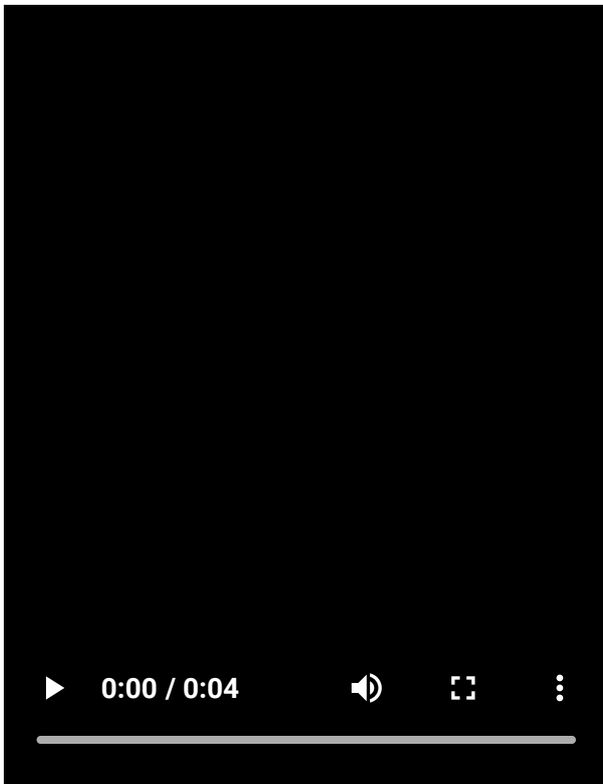
Apertura del menu di Avvio delle app

1. Scorrere in alto la barra Sensore laterale.



Ritorno alla schermata precedente utilizzando il sensore laterale

1. Scorrere in basso la barra Sensore laterale.



Spostamento della barra Sensore laterale

1. Toccare e tenere premuta la barra Sensore laterale, quindi trascinarla verso l'alto o verso il basso.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)
- [Attivazione o disattivazione del Sensore laterale](#)
- [Dashboard](#)
- [Impostazione delle opzioni del Sensore laterale](#)
- [Modalità finestra pop-up](#)
- [Modalità schermo diviso \(Passaggio a più finestre\)](#)

TP1000765759

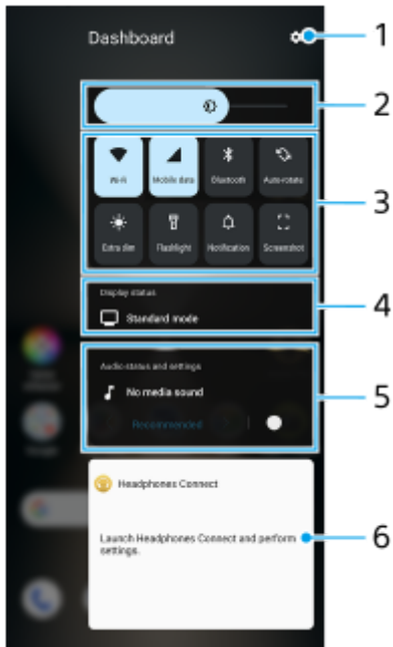
Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Dashboard

- 1 Scorrere la barra Sensore laterale verso l'interno dello schermo, oppure trovare e sfiorare  (Icona Dashboard).

Panoramica della Dashboard



1. Sfiore per aprire il menu Impostazioni.
2. Livello di luminosità
Regolare il livello di luminosità.
3. Impostazioni di uso più frequente
È possibile controllare lo stato delle impostazioni. Le impostazioni attivate sono accese.
Sfiore ciascuna impostazione per attivarla o disattivarla. A seconda dell'impostazione, è possibile regolare più opzioni toccandole e tenendole premute.
Sfiore  (Notifica) per aprire il riquadro di notifica.
Sfiore  (Screenshot) per acquisire uno screenshot.
4. Stato del display
Sfiore per cambiare le impostazioni nella schermata [Impostazioni qualità immagine].
5. Stato e impostazioni audio
È possibile attivare o disattivare l'effetto audio sfiorando l'interruttore.
È possibile anche cambiare il tipo di effetto audio. Sfiore l'interruttore per attivare l'effetto audio, quindi sfiorare  (Icona Indietro) o  (Icona Avanti). Per impostazioni più dettagliate, sfiorare il pannello per aprire le impostazioni [Qualità riproduzione].
6. Pannello di controllo delle cuffie (Headphones Connect)
È possibile controllare le cuffie prodotte da Sony che dispongono di una funzione di collegamento all'app.
Il pannello di controllo delle cuffie viene visualizzato quando l'app Headphones Connect è installata nel dispositivo e l'interruttore [Aggiungi controlli cuffie] è attivato in [Impostazioni] > [Funzionamento e visualizzazione] > [Sensore

laterale].

Argomento correlato

- [Attivazione o disattivazione del Sensore laterale](#)
- [Utilizzo di Sensore laterale](#)
- [Impostazioni del display](#)
- [Impostazione della qualità del suono della riproduzione](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP1001673199

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

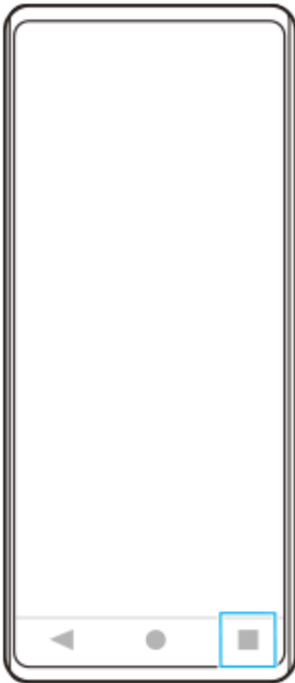
Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

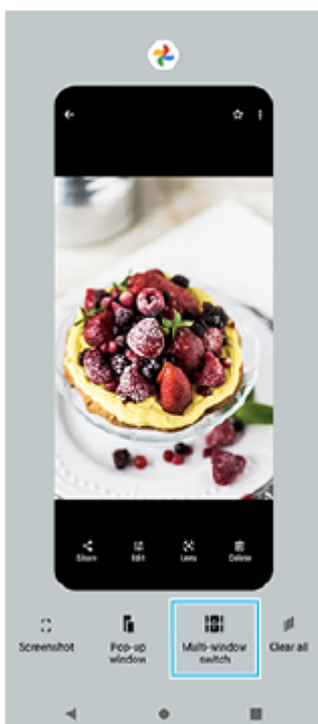
Modalità schermo diviso (Passaggio a più finestre)

La modalità schermo diviso consente di visualizzare due app contemporaneamente e di utilizzare ciascuna di esse. Non tutte le app supportano la modalità schermo diviso.

- 1 Sfiore  (Pulsante Panoramica) nella barra di navigazione.

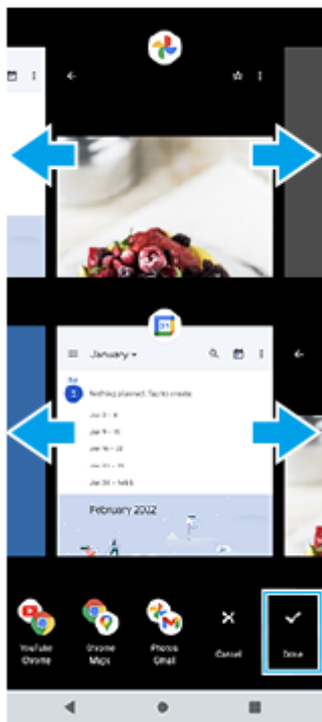


- 2 Sfiore [Passaggio a più finestre].



3 Scorrere a sinistra o a destra per selezionare le app desiderate, quindi sfiorare [Fine].

È possibile anche cambiare app sfiorando una delle app nella coppia visualizzata nella parte inferiore dello schermo.



Suggerimento

- È possibile anche visualizzare le app in modalità schermo diviso utilizzando il menu a più finestre. È possibile visualizzare il menu a più finestre scorrendo in alto la barra Sensore laterale e sfiorando quindi [A più finestre] o scorrendo verso sinistra sullo schermo.

Panoramica dello schermo diviso



1. App 1

2. Linea di separazione dello schermo diviso

Trascinare — (Barra sulla linea di separazione) al centro dello schermo verso l'alto o verso il basso per ridimensionare le finestre.

3. App 2

Nota

- Una finestra in modalità Schermo diviso viene divisa verticalmente in orientamento verticale e orizzontalmente con orientamento orizzontale. Non è possibile ridimensionare le finestre nell'orientamento orizzontale.

Suggerimento

- Per uscire dalla modalità schermo diviso, trascinare — (Barra sulla linea di separazione) verso la parte superiore o inferiore dello schermo.

Argomento correlato

- [Attivazione o disattivazione del Sensore laterale](#)
- [Utilizzo di Sensore laterale](#)

TP1001272787

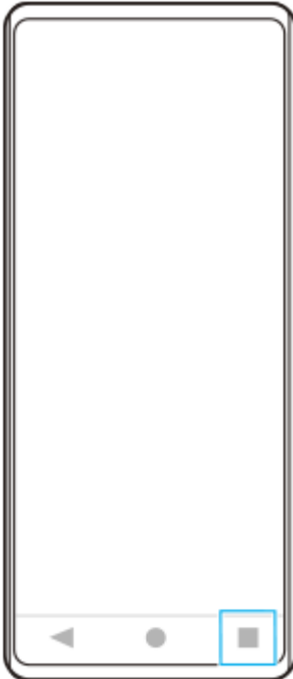
Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Modalità finestra pop-up

È possibile visualizzare un'altra app in una piccola finestra sovrapposta a un'app in esecuzione in modalità a schermo intero. È inoltre possibile visualizzare una terza app nella finestra pop-up durante la visualizzazione di due app nel modo schermo diviso.

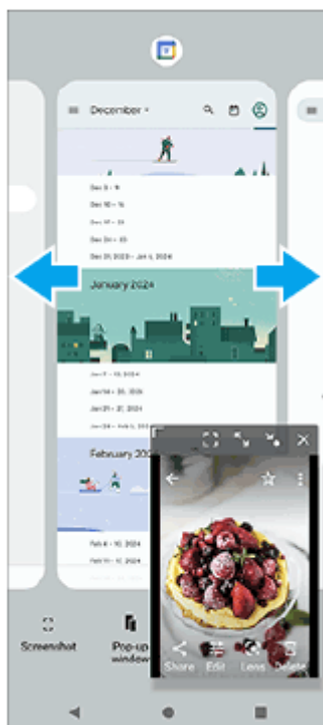
- 1 Sfiurare  (Pulsante Panoramica) nella barra di navigazione.



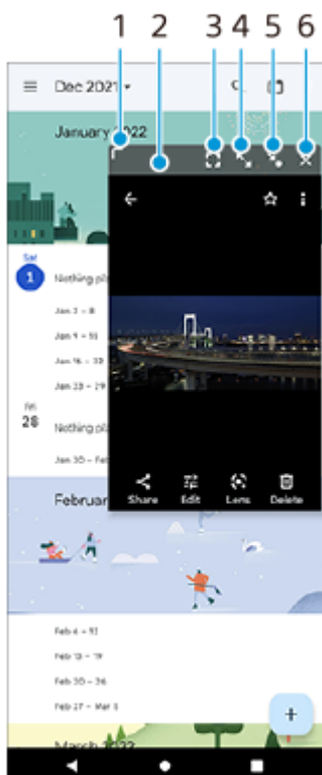
- 2 Scorrere verso sinistra o verso destra per selezionare l'app da visualizzare in una finestra piccola, quindi sfiorare [Finestra pop-up].



- 3 Scorrere verso sinistra o verso destra per selezionare l'app da visualizzare a schermo intero, quindi sfiorarla.



Panoramica della finestra pop-up



1. Trascinare per ridimensionare la finestra.
2. Trascinare per spostare la finestra.
3. Sfiare per visualizzare l'app in modalità a schermo intero.
La modalità finestra pop-up si chiude e l'app viene visualizzata a schermo intero.
4. Sfiare per ingrandire la finestra.

Per riportare la finestra alle dimensioni precedenti, sfiorare  (Icona Torna alla dimensione precedente) mentre la finestra è ingrandita.

5. Sfiurare per ridurre a icona la finestra.

La finestra viene visualizzata come icona di un'app. Per riportare l'app ridotta a icona alla visualizzazione della finestra precedente, sfiorare l'icona.

È possibile trascinare e spostare l'app ridotta a icona. Se si trascina l'app ridotta a icona in , la finestra si chiude.

6. Sfiurare per chiudere la finestra.

Argomento correlato

- [Attivazione o disattivazione del Sensore laterale](#)
- [Utilizzo di Sensore laterale](#)

TP1001272788

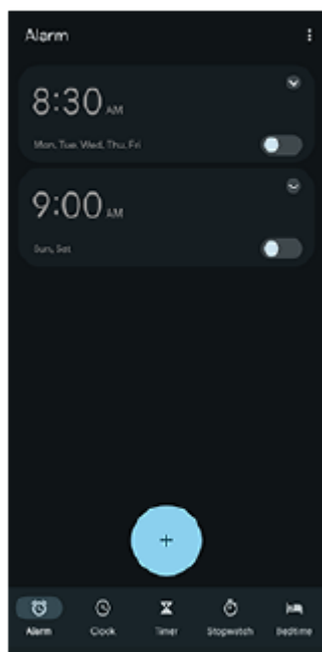
Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Sveglia

È possibile impostare una o più sveglie e utilizzare qualsiasi file audio salvato sul dispositivo come suoneria della sveglia. La sveglia non suona se il dispositivo è spento.

- 1 **Trovare e sfiorare [Orologio] > [Sveglia].**



- 2 **Sfiorare  (Icona Aggiungi elemento).**

- 3 **Impostare l'ora, quindi sfiorare [OK].**

- 4 **Selezionare il valore desiderato.**

Suggerimento

- Per aggiungere un widget di orologio alla schermata Home, sfiorare e tenere premuta un'area vuota nella schermata Home, sfiorare [Widget], quindi toccare e tenere premuto l'orologio desiderato.

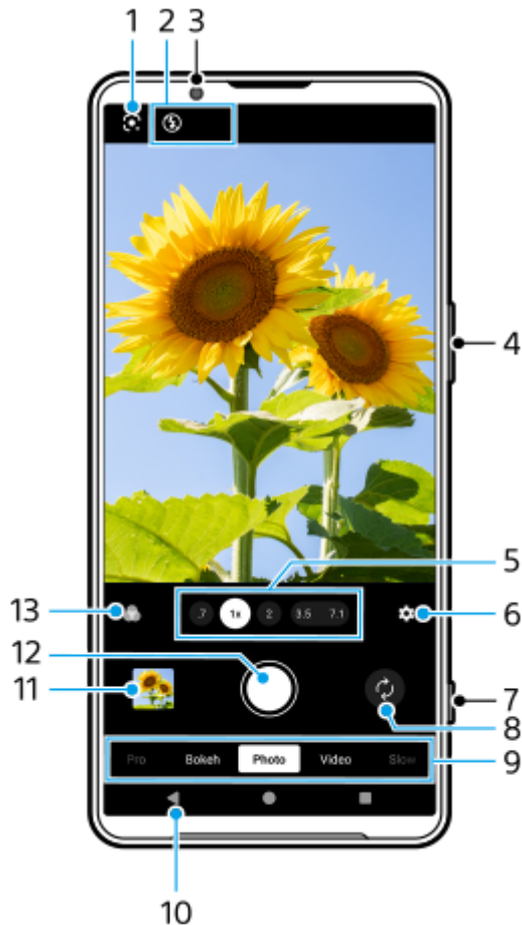
Argomento correlato

- [Data e ora](#)

TP1000431792

Panoramica della modalità [Foto]

L'interfaccia cambia automaticamente, perciò è possibile usare la fotocamera sia verticalmente che orizzontalmente.



1. Google Lens

2. Indicazioni sullo stato

-  (Icona del flash): Sfiocare per disattivare il flash o impostarlo come automatico. Quando si attiva il flash, il colore dello sfondo dell'icona del flash diventa bianco.
-  (Icona ripresa notturna) (Solo fotocamera principale): L'icona appare quando l'illuminazione diventa scarsa e la funzione [Ripresa notturna] si attiva automaticamente. La funzione [Ripresa notturna] consente di scattare foto chiare di notte o in condizioni di scarsa luminosità. È possibile disattivare temporaneamente la funzione [Ripresa notturna] sfiorando l'icona.
-  (Icona Ripresa primo piano) (Solo fotocamera principale): L'icona appare quando la funzione [Ripresa primo piano] è attivata. La funzione [Ripresa primo piano] passa automaticamente all'obiettivo ultragrandangolare per mettere a fuoco i dettagli del soggetto quando ci si avvicina. È possibile disattivare temporaneamente la funzione [Ripresa primo piano] sfiorando l'icona.

3. Obiettivo fotocamera anteriore

4. Utilizzare il pulsante del volume per ingrandire o ridurre.

5. Sfiore uno dei pulsanti di angolazione per cambiare angolo di visione.
Per ingrandire o ridurre l'immagine, sfiorare nuovamente il pulsante di angolazione, quindi farlo scorrere a sinistra e a destra (nell'orientamento verticale) o in alto e in basso (nell'orientamento orizzontale). È possibile ingrandire e ridurre senza interruzioni senza cambiare angolo di visione.
È possibile anche ingrandire o ridurre l'immagine allontanando o avvicinando le dita sul mirino oppure premendo il pulsante del volume.
6. Sfiore per cambiare le impostazioni.
 - **Proporzioni:** Sfiore per modificare il rapporto d'aspetto.
 - **Timer:** Sfiore per selezionare un'impostazione di autoscatto.
 - **Flash:** Sfiore per selezionare un'impostazione del flash.Sfiore il pulsante [Menu] per cambiare le impostazioni più dettagliate.
7. Utilizzare il pulsante di scatto per aprire l'app Fotocamera o per scattare foto.
8. Passare tra la fotocamera anteriore e quella principale.
9. Selezionare una modalità.
Scorrere a sinistra o a destra per trovare la modalità desiderata.
10. Tornare indietro o uscire dall'app Fotocamera.
11. Sfiore l'anteprima per visualizzare foto e video nell'app Google Foto.
Sfiore  (Icona Condividi) per condividere una foto o un video, oppure  (Icona Modifica) per modificarli. Per mostrare o nascondere le icone, sfiorare lo schermo.
Per ulteriori informazioni sull'app Google Foto, visitare support.google.com/photos.
Sfiore  (Pulsante Indietro) per tornare all'app Fotocamera.
12. Usare il pulsante di scatto per scattare foto.
13. Sfiore per selezionare la finitura delle immagini (Aspetto). Ciascuno è ottimizzato con una diversa combinazione di tono di colore, saturazione, contrasto, nitidezza, luminosità ed altri elementi di immagine, in modo da poter impostare l'elaborazione dell'immagine con il proprio equilibrio ideale di questi elementi.
Per i dettagli su ciascun look preimpostato, sfiorare  (Pulsante Ulteriori info).

Argomento correlato

- [Scatto di foto in modalità \[Foto\]](#)
- [Funzioni di uso frequente in modalità \[Foto\]](#)
- [Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)
- [Uso della messa a fuoco manuale in modalità \[Foto\] o \[Video\]](#)
- [Regolazione manuale della velocità dell'otturatore in modalità \[Foto\] o \[Video\]](#)
- [Scansione dei codici QR in modalità \[Foto\]](#)
- [Associazione con un telecomando o un'impugnatura Bluetooth](#)

TP1001673187

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

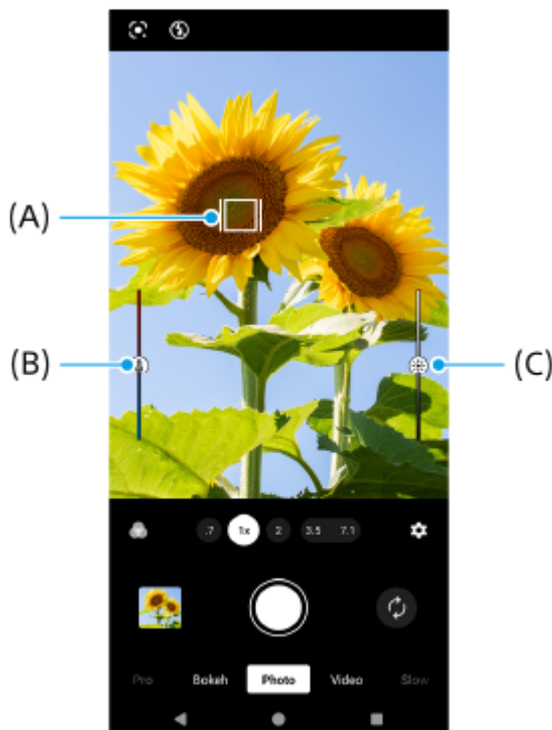
Scatto di foto in modalità [Foto]

- 1 **Trovare e sfiorare**  (Icona Fotocamera).
- 2 **Selezionare la modalità [Foto].**
- 3 **Sfiorare**  (Icona Cambia fotocamera) per passare tra la fotocamera principale e quella anteriore.
- 4 **Puntare la fotocamera verso il soggetto.**
- 5 **Quando si usa la fotocamera principale, sfiorare uno dei pulsanti di angolazione per cambiare angolo di visione.**

Per ingrandire o ridurre l'immagine, sfiorare nuovamente il pulsante di angolazione, quindi farlo scorrere a sinistra e a destra (nell'orientamento verticale) o in alto e in basso (nell'orientamento orizzontale). È possibile ingrandire e ridurre senza interruzioni senza cambiare angolo di visione.

È possibile anche ingrandire o ridurre l'immagine allontanando o avvicinando le dita sul mirino oppure premendo il pulsante del volume.

- 6 **Toccare il soggetto da mettere a fuoco nel mirino.**
 - Viene visualizzato il riquadro di messa a fuoco **(A)**.
La fotocamera mette a fuoco il soggetto toccato e inizia l'inseguimento.
Per annullare la messa a fuoco, sfiorare il riquadro di messa a fuoco.
 - Appariranno lo slider di regolazione del colore **(B)** e lo slider di regolazione della luminosità **(C)**.
Trascinare gli slider per regolare colore e luminosità.



7 Sfiurare il pulsante di scatto sullo schermo oppure premere il pulsante di scatto del dispositivo.

Premendo a metà il pulsante di scatto del dispositivo, il colore del riquadro di messa a fuoco diventa verde e la fotocamera mette a fuoco il soggetto nel riquadro. La messa a fuoco viene regolata in modo continuo in base ai movimenti del soggetto. Premere a fondo il pulsante di scatto del dispositivo per scattare una foto.

Suggerimento

- Verificare che gli obiettivi siano puliti. Le impronte digitali o la presenza di sporco possono ridurre la qualità di foto e video.
- Utilizzare l'autoscatto quando si ha bisogno di più tempo prima dello scatto oppure per evitare foto sfocate.
- È importante cercare un'illuminazione con direzione e intensità che assicuri profondità e nitidezza alla scena. Questo tipo di luce è tipica dei momenti precedenti all'alba e al tramonto. È ottima anche la luce naturale che entra dalla finestra.
- Anche se le condizioni di luminosità sono scarse, provare a scattare foto con e senza il flash. Talvolta la qualità migliora senza il flash.
- Controllare spesso lo stato della memoria del dispositivo. Le foto e i video ad alta risoluzione occupano maggiore spazio nella memoria.

Per registrare un video in modalità [Foto]

È possibile registrare temporaneamente un video anche in modalità [Foto].

1. Toccare e tenere premuto il pulsante di scatto sullo schermo per avviare la registrazione del video, quindi rilasciare il dito per interrompere la registrazione.
Se si tocca e si tiene premuto il pulsante di scatto sullo schermo e lo si fa scorrere sull'icona di blocco sulla destra, la registrazione continua dopo aver rilasciato il dito.

Nota

- Tenere presente che alcune funzioni potrebbero non essere disponibili a seconda delle impostazioni.

Suggerimento

- È possibile anche aprire l'app Fotocamera mediante le seguenti operazioni.
 - Tenere premuto a lungo il pulsante di scatto del dispositivo.
 - Toccare e tenere premuto  (Pulsante Fotocamera) dal blocco schermo.
 - Premere due volte il pulsante di accensione e spegnimento. Per abilitare questa funzione, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Sistema] > [Gesti] > [Apri la fotocamera], quindi sfiorare l'interruttore.
- È possibile eseguire la scansione dei codici QR.
- Lo scatto multiplo è disponibile in modalità [Pro].

Argomento correlato

- [Panoramica della modalità \[Foto\]](#)
- [Funzioni di uso frequente in modalità \[Foto\]](#)
- [Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)
- [Uso della messa a fuoco manuale in modalità \[Foto\] o \[Video\]](#)
- [Regolazione manuale della velocità dell'otturatore in modalità \[Foto\] o \[Video\]](#)
- [Scansione dei codici QR in modalità \[Foto\]](#)
- [Menu Funzioni in modalità \[Pro\]](#)
- [Menu Impostazioni](#)

Smartphone
Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Funzioni di uso frequente in modalità [Foto]

È possibile trovare e cambiare le impostazioni di uso più frequente sfiorando  (Icona Impostazioni). Per cambiare altre impostazioni della fotocamera, sfiorare il pulsante [Menu].

Modifica delle impostazioni della fotocamera di uso più frequente

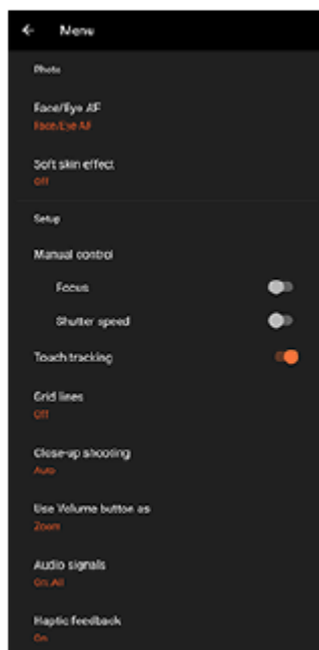
1. Sfiore  (Icona Impostazioni).
2. Sfiore l'impostazione che si desidera modificare.



- **Proporzioni**
4:3 / 3:2 (Solo fotocamera principale) / 16:9 / 1:1
- **Timer**
Disattiva / 3 secondi / 10 secondi
- **Flash**
Disattiva / Auto / Attiva / Luce (Solo fotocamera principale)

Modifica di altre impostazioni della fotocamera

1. Sfiore  (Icona Impostazioni), quindi sfiorare il pulsante [Menu].
2. Selezionare l'impostazione che si desidera modificare.



- **AF sugli occhi/volto** (Solo fotocamera principale)

È possibile scattare foto che mettono a fuoco i visi o gli occhi di persone e animali.

Quando la fotocamera rileva i visi delle persone o degli animali, appare un riquadro di rilevamento. Per cambiare l'obiettivo di messa a fuoco, sfiorare il viso del soggetto da mettere a fuoco.

Se si preme a metà il pulsante di scatto del dispositivo, la fotocamera mette a fuoco il viso selezionato o uno degli occhi con una cornice verde. La messa a fuoco viene regolata in modo continuo in base ai movimenti del soggetto. Premere a fondo il pulsante di scatto del dispositivo per scattare una foto.

AF sugli occhi/volto: Mette a fuoco i visi o gli occhi.

AF sul volto: Mette a fuoco solo i visi.

Disattiva

- **Effetto pelle morbida**

Attiva / Disattiva: È possibile scattare foto con un effetto che fa sembrare la pelle più liscia.

- **Otturatore mano** (Solo fotocamera anteriore)

Attiva / Disattiva: È possibile avviare il conto alla rovescia del timer ruotando il palmo verso la fotocamera anteriore. Quando è impostato l'autoscatto, il timer si avvia dopo che la fotocamera rileva la mano.

- **Controllo manuale** (Solo fotocamera principale)

Messa a f.: È possibile regolare la messa a fuoco manualmente.

Velocità otturatore: È possibile regolare manualmente la velocità dell'otturatore.

- **Tracciabilità tocco** (Solo fotocamera principale)

La fotocamera insegue l'oggetto selezionato e regola la luminosità.

- **Ripresa primo piano** (Solo fotocamera principale)

Autom. / Disattiva: È possibile scattare foto di soggetti ravvicinati passando automaticamente all'obiettivo ultragrandangolare quando ci si avvicina al soggetto, consentendo di mettere a fuoco i dettagli. Quando la funzione [Ripresa primo piano] è attivata, appare  (Icona Ripresa primo piano) .

Argomento correlato

- [Panoramica della modalità \[Foto\]](#)
- [Scatto di foto in modalità \[Foto\]](#)
- [Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)
- [Uso della messa a fuoco manuale in modalità \[Foto\] o \[Video\]](#)
- [Regolazione manuale della velocità dell'otturatore in modalità \[Foto\] o \[Video\]](#)

TP1001673189

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Ulteriori impostazioni della fotocamera

In modalità diverse da [Pro], sfiorare  (Icona Impostazioni) > [Menu], quindi selezionare l'impostazione che si desidera modificare.

In modalità [Pro], sfiorare [MENU] > [Configurazione], quindi selezionare l'impostazione che si desidera modificare.

- **Griglia**

Attiva / Disattiva: È possibile impostare se visualizzare o meno le linee della griglia per agevolare l'utente nella composizione delle immagini.

- **Usa puls. vol. come**

Zoom / Volume / Otturatore / Disattiva: È possibile cambiare il modo in cui si usa il pulsante del volume.

- **Segnali audio**

Attivi: Tutti / Attivi: Solo suono otturatore / Disattiva: È possibile selezionare se la fotocamera debba produrre o meno i suoni, come il suono dello scatto, i suoni all'inizio e alla fine delle registrazioni video e una serie di segnali acustici per il conto alla rovescia quando si usa l'autoscatto.

- **Feedback aptico**

Attiva / Disattiva: È possibile selezionare se ottenere o meno un feedback aptico quando si interagisce con il display.

- **Archivio dati**

Archiviazione interna / Scheda SD: È possibile selezionare se archiviare le foto e i video nella memoria interna del dispositivo o in una scheda microSD.

Suggerimento

- Si consiglia di utilizzare una scheda microSD con classe di velocità video 30 (V30) o superiore.

- **Salva ubicazione**

Attiva / Disattiva: È possibile salvare le foto e i video con i luoghi in cui sono stati ripresi.

- **Avvia con puls. fotocamera**

Avvia l'app Fotocamera / Disattiva: Se si imposta [Avvia con puls. fotocamera] su [Disattiva], è possibile impedire che l'app Fotocamera venga aperta accidentalmente quando si preme e si tiene premuto il pulsante di scatto del dispositivo.

- **Contr. rem. Bluetooth**

È possibile associare un telecomando Bluetooth per usare in remoto le funzioni dell'app Fotocamera.

- **Accessibilità**

Visualizza un collegamento alle informazioni sull'accessibilità.

- **Licenza software**

Visualizza le informazioni sulla licenza del software.

- **Ripristina impostazioni**

Ripristina tutte le impostazioni sui loro valori predefiniti.

Argomento correlato

- [Associazione con un telecomando o un'impugnatura Bluetooth](#)
- [Scatto di foto in modalità \[Foto\]](#)
- [Registrazione di video](#)
- [Scatto di foto con effetto Bokeh](#)
- [Registrazione di video al rallentatore](#)
- [Ripresa di immagini statiche in modalità \[Pro\]](#)
- [Macro teleobiett.](#)
- [Scatto di foto ad alta risoluzione \(48 MP\)](#)
- [Registrazione di video con effetto Bokeh](#)
- [Streaming in diretta](#)

TP1001673190

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Uso della messa a fuoco manuale in modalità [Foto] o [Video]

È possibile regolare manualmente la messa a fuoco usando lo slider nel mirino se si passa alla modalità di messa a fuoco manuale.

Passaggio alla modalità di messa a fuoco manuale

1. Quando si usa la fotocamera principale in modalità [Foto] o [Video], sfiorare  (Icona Impostazioni) e quindi sfiorare il pulsante [Menu].
2. Sfiare l'interruttore [Messa a f.] in [Controllo manuale] per abilitare la funzione.

Regolazione manuale della messa a fuoco

1. Toccare il soggetto da mettere a fuoco nel mirino.
2. Sfiare [Messa a f.] nel mirino per visualizzare lo slider.
3. Trascinare lo slider per regolare la messa a fuoco.
 - Per effettuare regolazioni più precise, sfiorare  (Icona Messa a fuoco vicina) o  (Icona Messa a fuoco lontana).
 - Per nascondere o visualizzare il picco di messa a fuoco, sfiorare [Contor.] sul lato destro dello slider.
 - Per passare alla modalità di messa a fuoco automatica, sfiorare l'interruttore sul lato sinistro dello slider.
 - Per nascondere lo slider, sfiorare  (Pulsante Chiudi) nel mirino.

TP1001673191

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Regolazione manuale della velocità dell'otturatore in modalità [Foto] o [Video]

È possibile acquisire un soggetto in movimento in vari modi regolando la velocità dell'otturatore. Ad esempio, è possibile acquisirlo nel momento del movimento con un otturatore ad alta velocità, oppure come immagine con scia con un otturatore a bassa velocità.

Impostazione della regolazione manuale della velocità dell'otturatore

1. Quando si usa la fotocamera principale in modalità [Foto] o [Video], sfiorare  (Icona Impostazioni) e quindi sfiorare il pulsante [Menu].
2. Sfiare l'interruttore [Velocità otturatore] in [Controllo manuale] per abilitare la funzione.

Regolazione manuale della velocità dell'otturatore

1. Sfiare [Otturatore] nel mirino per visualizzare lo slider.
2. Trascinare lo slider per regolare la velocità dell'otturatore.
 - Per passare alla regolazione automatica della velocità dell'otturatore, sfiorare l'interruttore sul lato sinistro dello slider.
 - Per nascondere lo slider, sfiorare  (Pulsante Chiudi) nel mirino.

TP1001673192

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Scansione dei codici QR in modalità [Foto]

È possibile eseguire la scansione dei codici QR in modalità [Foto].

- 1 **Trovare e sfiorare**  (Icona Fotocamera).
- 2 **Selezionare la modalità [Foto].**
- 3 **Puntare la fotocamera verso il codice QR, quindi sfiorare il banner che appare nel mirino.**

Suggerimento

- È possibile aprire lo scanner di codici QR dal riquadro Impostazioni rapide e scansionare i codici QR.

Argomento correlato

- [Scansione dei codici QR](#)
- [Riquadro Impostazioni rapide](#)

TP0002935417

Panoramica della modalità [Video]

L'interfaccia cambia automaticamente, perciò è possibile usare la fotocamera sia verticalmente che orizzontalmente.



1. Indicazioni di stato (solo fotocamera principale)

-  (Icona Luce): Sfiocare per accendere o spegnere la luce.
-  (Icona Ripresa primo piano): L'icona appare quando la funzione [Ripresa primo piano] è attivata. La funzione [Ripresa primo piano] passa automaticamente all'obiettivo ultragrandangolare per mettere a fuoco i dettagli del soggetto quando ci si avvicina. È possibile disattivare temporaneamente la funzione [Ripresa primo piano] sfiorando l'icona.

2. Obiettivo fotocamera anteriore

3. Impostazioni correnti di risoluzione e frequenza dei fotogrammi

Sfiocare ripetutamente per cambiare le impostazioni.

4. Utilizzare il pulsante del volume per ingrandire o ridurre.

5. Sfiocare uno dei pulsanti di angolazione per cambiare angolo di visione.

Per ingrandire o ridurre l'immagine, sfiorare nuovamente il pulsante di angolazione, quindi farlo scorrere a sinistra e a destra (nell'orientamento verticale) o in alto e in basso (nell'orientamento orizzontale). È possibile ingrandire e ridurre senza interruzioni senza cambiare angolo di visione.

È possibile anche ingrandire o ridurre l'immagine allontanando o avvicinando le dita sul mirino oppure premendo il pulsante del volume.

6. Sfiare per cambiare le impostazioni.

- **Risoluzione:** Sfiare per cambiare la risoluzione.
- **Freq. fotogr.:** Sfiare per cambiare la frequenza dei fotogrammi.
- **Luce** (Solo fotocamera principale): Sfiare per accendere o spegnere la luce.
- **Presentazione prodotto** (Solo fotocamera principale): Le impostazioni della fotocamera sono configurate in modo ottimale per le registrazioni video quali le recensioni di prodotti. La fotocamera tende a mettere a fuoco gli oggetti visualizzati al centro del mirino. Sfiare per attivare o disattivare la funzione.

Sfiare il pulsante [Menu] per cambiare le impostazioni più dettagliate.

7. Utilizzare il pulsante di scatto per aprire l'app Fotocamera oppure per avviare o arrestare la registrazione di video.

8. Passare tra la fotocamera anteriore e quella principale.

9. Selezionare una modalità.

Scorrere a sinistra o a destra per trovare la modalità desiderata.

10. Tornare indietro o uscire dall'app Fotocamera.

11. Sfiare l'anteprima per visualizzare foto e video nell'app Google Foto.

Sfiare  (Icona Condividi) per condividere una foto o un video, oppure  (Icona Modifica) per modificarli. Per mostrare o nascondere le icone, sfiorare lo schermo.

Per ulteriori informazioni sull'app Google Foto, visitare support.google.com/photos.

In Editor video è possibile riprodurre e modificare video a 120 fps.

Sfiare  (Pulsante Indietro) per tornare all'app Fotocamera.

12. Sfiare per avviare, mettere in pausa e arrestare la registrazione di video.

13. Sfiare per selezionare la finitura delle immagini (Aspetto). Ciascuno è ottimizzato con una diversa combinazione di tono di colore, saturazione, contrasto, nitidezza, luminosità ed altri elementi di immagine, in modo da poter impostare l'elaborazione dell'immagine con il proprio equilibrio ideale di questi elementi.

Per i dettagli su ciascun look preimpostato, sfiorare  (Pulsante Ulteriori info).

Argomento correlato

- [Registrazione di video](#)
- [Funzioni di uso frequente in modalità \[Video\]](#)
- [Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)
- [Uso della messa a fuoco manuale in modalità \[Foto\] o \[Video\]](#)
- [Regolazione manuale della velocità dell'otturatore in modalità \[Foto\] o \[Video\]](#)
- [Associazione con un telecomando o un'impugnatura Bluetooth](#)

TP1000431778

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

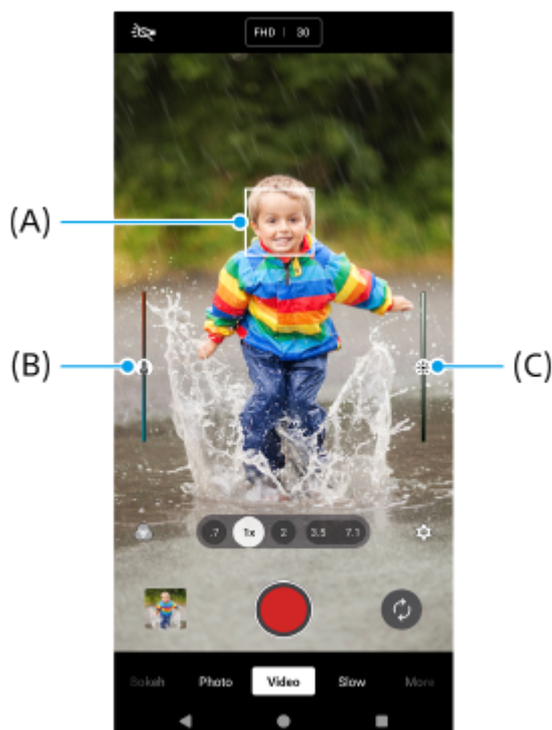
Registrazione di video

- 1 **Trovare e sfiorare**  (Icona Fotocamera).
- 2 **Selezionare la modalità [Video].**
- 3 **Sfiorare**  (Icona Cambia fotocamera) per passare tra la fotocamera principale e quella anteriore.
- 4 **Puntare la fotocamera verso il soggetto.**
- 5 **Quando si usa la fotocamera principale, sfiorare uno dei pulsanti di angolazione per cambiare angolo di visione.**

Per ingrandire o ridurre l'immagine, sfiorare nuovamente il pulsante di angolazione, quindi farlo scorrere a sinistra e a destra (nell'orientamento verticale) o in alto e in basso (nell'orientamento orizzontale). È possibile ingrandire e ridurre senza interruzioni senza cambiare angolo di visione.

È possibile anche ingrandire o ridurre l'immagine allontanando o avvicinando le dita sul mirino oppure premendo il pulsante del volume.

- 6 **Toccare il soggetto da mettere a fuoco nel mirino.**
 - Viene visualizzato il riquadro di messa a fuoco **(A)**.
La fotocamera mette a fuoco il soggetto toccato e inizia l'inseguimento.
Per annullare la messa a fuoco, sfiorare il riquadro di messa a fuoco.
 - Appariranno lo slider di regolazione del colore **(B)** e lo slider di regolazione della luminosità **(C)**.
Trascinare gli slider per regolare colore e luminosità.



7 Sfiurare (Pulsante Avvia registrazione video) sullo schermo o premere il pulsante di scatto del dispositivo.

Per arrestare la registrazione di un video, sfiorare  (Pulsante Arresta registrazione video) sullo schermo oppure premere nuovamente il pulsante di scatto del dispositivo.

Per scattare una foto durante la registrazione di un video, sfiorare  (Icona Fotocamera).

Suggerimento

- Verificare che gli obiettivi siano puliti. Le impronte digitali o la presenza di sporco possono ridurre la qualità di foto e video.
- È importante cercare un'illuminazione con direzione e intensità che assicuri profondità e nitidezza alla scena. Questo tipo di luce è tipica dei momenti precedenti all'alba e al tramonto. È ottima anche la luce naturale che entra dalla finestra.
- Controllare spesso lo stato della memoria del dispositivo. I video ad alta risoluzione o ad alta frequenza di fotogrammi consumano una maggiore quantità di memoria.

Pulsanti di registrazione sullo schermo

-  (Pulsante Avvia registrazione video): Registrare un video
-  (Pulsante Pausa registrazione video): Mettere in pausa un video
-  (Pulsante Riprendi registrazione video): Riprendere la registrazione
-  (Pulsante Arresta registrazione video): Interrompere la registrazione di un video

Nota

- Tenere presente che alcune funzioni potrebbero non essere disponibili a seconda delle impostazioni.

Suggerimento

- È possibile anche aprire l'app Fotocamera mediante le seguenti operazioni.
 - Tenere premuto a lungo il pulsante di scatto del dispositivo.
 - Toccare e tenere premuto  (Pulsante Fotocamera) dal blocco schermo.
 - Premere due volte il pulsante di accensione e spegnimento. Per abilitare questa funzione, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Sistema] > [Gesti] > [Apri la fotocamera], quindi sfiorare l'interruttore.

Argomento correlato

- [Panoramica della modalità \[Video\]](#)
- [Funzioni di uso frequente in modalità \[Video\]](#)
- [Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)
- [Uso della messa a fuoco manuale in modalità \[Foto\] o \[Video\]](#)
- [Regolazione manuale della velocità dell'otturatore in modalità \[Foto\] o \[Video\]](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP1000431794

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Funzioni di uso frequente in modalità [Video]

È possibile trovare e cambiare le impostazioni di uso più frequente sfiorando  (Icona Impostazioni). Per cambiare altre impostazioni della fotocamera, sfiorare il pulsante [Menu].

Modifica delle impostazioni della fotocamera di uso più frequente

1. Sfiore  (Icona Impostazioni).
2. Sfiore l'impostazione che si desidera modificare.



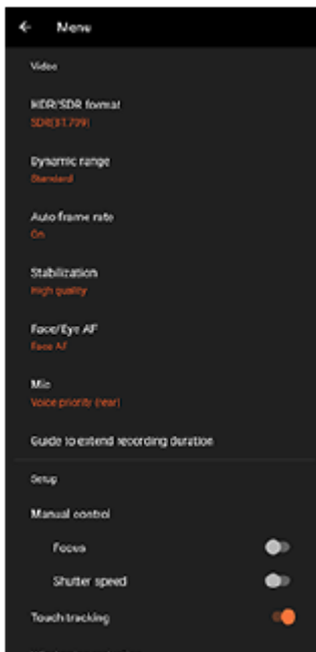
- **Risoluzione**
HD / Full HD / 4K
- **Freq. fotogr.**
24 fps / 30 fps / 60 fps / 120 fps (Solo fotocamera principale)
- **Luce** (Solo fotocamera principale)
Disattiva / Attiva
- **Presentazione prodotto** (Solo fotocamera principale)
Disattiva / Attiva: Le impostazioni della fotocamera sono configurate in modo ottimale per le registrazioni video quali le recensioni di prodotti. La fotocamera tende a mettere a fuoco gli oggetti visualizzati al centro del mirino.

Suggerimento

- Il numero di foto e video che è possibile memorizzare dipende dalla risoluzione o dal valore MP (megapixel) usati e dalla lunghezza dei video. Foto e video ad alta risoluzione occupano più memoria, quindi tenere presente che per un uso quotidiano è più indicata una risoluzione inferiore.

Modifica di altre impostazioni della fotocamera

1. Sfiore  (Icona Impostazioni), quindi sfiorare il pulsante [Menu].
2. Selezionare l'impostazione che si desidera modificare.



- **Formato HDR/SDR**

Abilitare HDR (Ampia gamma dinamica) per visualizzare i video in modo più vivido e più simile a quanto si vede nella vita reale.

HDR(HLG/BT.2020): Il video viene registrato con una combinazione di HLG per la curva di gamma e BT.2020 per lo spazio colore.

SDR(BT.709): Il video viene registrato con una combinazione della curva di gamma standard e BT.709 per lo spazio colore.

- **Gamma dinamica**

Ampio / Standard: Quando è selezionato [Ampio], è possibile registrare video con un ampio intervallo dinamico utilizzando l'elaborazione di immagini che combina più fotogrammi.

- **Freq. fotogr. autom.**

Attiva / Disattiva: Ottimizza automaticamente la frequenza dei fotogrammi per migliorare la qualità video in condizioni di scarsa illuminazione.

- **Stabilizzazione**

Qualità alta / Standard / Disattiva: È possibile registrare video uniformi e senza tremolio. Per ottenere l'effetto di stabilizzazione più potente, selezionare [Qualità alta]. Se si seleziona [Standard], l'effetto di stabilizzazione sarà più debole, ma è possibile registrare i video con un angolo di visione leggermente più ampio.

- **AF sugli occhi/volto (Solo fotocamera principale)**

È possibile registrare video che mettono a fuoco i visi o gli occhi di persone e animali.

Quando la fotocamera rileva i visi delle persone o degli animali, appare un riquadro di rilevamento. Per cambiare l'obiettivo di messa a fuoco, sfiorare il viso del soggetto da mettere a fuoco.

AF sugli occhi/volto: Mette a fuoco i visi o gli occhi.

AF sul volto: Mette a fuoco solo i visi.

Disattiva

- **Microfono**

È possibile selezionare quale microfono utilizzare durante la registrazione di video.

Tutte le direzioni (stereo): Ideale per catturare il suono da tutti i lati o direzioni, come il suono ambientale.

Priorità voce (posteriore): Ideale per catturare la voce o il suono dal soggetto quando si registra con la fotocamera principale. Toccare il pannello posteriore il meno possibile durante la registrazione per evitare che vengano registrati rumori.

Priorità voce (anteriore): Ideale per catturare la voce o il suono dal soggetto quando si registra con la fotocamera anteriore.

- **Come estendere la durata della registrazione**

È possibile evitare l'aumento della temperatura del dispositivo, in modo da poter registrare video per periodi di tempo più lunghi, disabilitando le funzioni che consumano batteria. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per ottimizzare le impostazioni.

- **Controllo manuale** (Solo fotocamera principale)

Messa a f.: È possibile regolare la messa a fuoco manualmente.

Velocità otturatore: È possibile regolare manualmente la velocità dell'otturatore.

- **Tracciabilità tocco** (Solo fotocamera principale)

La fotocamera insegue l'oggetto selezionato e regola la luminosità.

- **Riduzione rumore del vento**

È possibile ridurre il rumore prodotto dal vento che colpisce il microfono quando si registra senza perdere la qualità audio originale.

- **Ripresa primo piano** (Solo fotocamera principale)

Autom. / Disattiva: È possibile registrare video ravvicinati passando automaticamente all'obiettivo ultragrandangolare quando ci si avvicina al soggetto, consentendo di mettere a fuoco i dettagli. Quando la funzione [Ripresa primo piano] è attivata, appare  (Icona Ripresa primo piano).

Argomento correlato

- [Panoramica della modalità \[Video\]](#)
- [Registrazione di video](#)
- [Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)
- [Uso della messa a fuoco manuale in modalità \[Foto\] o \[Video\]](#)
- [Regolazione manuale della velocità dell'otturatore in modalità \[Foto\] o \[Video\]](#)
- [Nomi delle parti](#)

TP1000431796

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Ulteriori impostazioni della fotocamera

In modalità diverse da [Pro], sfiorare  (Icona Impostazioni) > [Menu], quindi selezionare l'impostazione che si desidera modificare.

In modalità [Pro], sfiorare [MENU] > [Configurazione], quindi selezionare l'impostazione che si desidera modificare.

- **Griglia**

Attiva / Disattiva: È possibile impostare se visualizzare o meno le linee della griglia per agevolare l'utente nella composizione delle immagini.

- **Usa puls. vol. come**

Zoom / Volume / Otturatore / Disattiva: È possibile cambiare il modo in cui si usa il pulsante del volume.

- **Segnali audio**

Attivi: Tutti / Attivi: Solo suono otturatore / Disattiva: È possibile selezionare se la fotocamera debba produrre o meno i suoni, come il suono dello scatto, i suoni all'inizio e alla fine delle registrazioni video e una serie di segnali acustici per il conto alla rovescia quando si usa l'autoscatto.

- **Feedback aptico**

Attiva / Disattiva: È possibile selezionare se ottenere o meno un feedback aptico quando si interagisce con il display.

- **Archivio dati**

Archiviazione interna / Scheda SD: È possibile selezionare se archiviare le foto e i video nella memoria interna del dispositivo o in una scheda microSD.

Suggerimento

- Si consiglia di utilizzare una scheda microSD con classe di velocità video 30 (V30) o superiore.

- **Salva ubicazione**

Attiva / Disattiva: È possibile salvare le foto e i video con i luoghi in cui sono stati ripresi.

- **Avvia con puls. fotocamera**

Avvia l'app Fotocamera / Disattiva: Se si imposta [Avvia con puls. fotocamera] su [Disattiva], è possibile impedire che l'app Fotocamera venga aperta accidentalmente quando si preme e si tiene premuto il pulsante di scatto del dispositivo.

- **Contr. rem. Bluetooth**

È possibile associare un telecomando Bluetooth per usare in remoto le funzioni dell'app Fotocamera.

- **Accessibilità**

Visualizza un collegamento alle informazioni sull'accessibilità.

- **Licenza software**

Visualizza le informazioni sulla licenza del software.

- **Ripristina impostazioni**

Ripristina tutte le impostazioni sui loro valori predefiniti.

Argomento correlato

- [Associazione con un telecomando o un'impugnatura Bluetooth](#)
- [Scatto di foto in modalità \[Foto\]](#)
- [Registrazione di video](#)
- [Scatto di foto con effetto Bokeh](#)
- [Registrazione di video al rallentatore](#)
- [Ripresa di immagini statiche in modalità \[Pro\]](#)
- [Macro teleobiett.](#)
- [Scatto di foto ad alta risoluzione \(48 MP\)](#)
- [Registrazione di video con effetto Bokeh](#)
- [Streaming in diretta](#)

TP1001673190

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Uso della messa a fuoco manuale in modalità [Foto] o [Video]

È possibile regolare manualmente la messa a fuoco usando lo slider nel mirino se si passa alla modalità di messa a fuoco manuale.

Passaggio alla modalità di messa a fuoco manuale

1. Quando si usa la fotocamera principale in modalità [Foto] o [Video], sfiorare  (Icona Impostazioni) e quindi sfiorare il pulsante [Menu].
2. Sfiare l'interruttore [Messa a f.] in [Controllo manuale] per abilitare la funzione.

Regolazione manuale della messa a fuoco

1. Toccare il soggetto da mettere a fuoco nel mirino.
2. Sfiare [Messa a f.] nel mirino per visualizzare lo slider.
3. Trascinare lo slider per regolare la messa a fuoco.
 - Per effettuare regolazioni più precise, sfiorare  (Icona Messa a fuoco vicina) o  (Icona Messa a fuoco lontana).
 - Per nascondere o visualizzare il picco di messa a fuoco, sfiorare [Contor.] sul lato destro dello slider.
 - Per passare alla modalità di messa a fuoco automatica, sfiorare l'interruttore sul lato sinistro dello slider.
 - Per nascondere lo slider, sfiorare  (Pulsante Chiudi) nel mirino.

TP1001673191

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Regolazione manuale della velocità dell'otturatore in modalità [Foto] o [Video]

È possibile acquisire un soggetto in movimento in vari modi regolando la velocità dell'otturatore. Ad esempio, è possibile acquisirlo nel momento del movimento con un otturatore ad alta velocità, oppure come immagine con scia con un otturatore a bassa velocità.

Impostazione della regolazione manuale della velocità dell'otturatore

1. Quando si usa la fotocamera principale in modalità [Foto] o [Video], sfiorare  (Icona Impostazioni) e quindi sfiorare il pulsante [Menu].
2. Sfiare l'interruttore [Velocità otturatore] in [Controllo manuale] per abilitare la funzione.

Regolazione manuale della velocità dell'otturatore

1. Sfiare [Otturatore] nel mirino per visualizzare lo slider.
2. Trascinare lo slider per regolare la velocità dell'otturatore.
 - Per passare alla regolazione automatica della velocità dell'otturatore, sfiorare l'interruttore sul lato sinistro dello slider.
 - Per nascondere lo slider, sfiorare  (Pulsante Chiudi) nel mirino.

TP1001673192

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Scatto di foto con effetto Bokeh

È possibile scattare foto con l'effetto Bokeh. L'effetto bokeh riduce la messa a fuoco sullo sfondo per enfatizzare gli oggetti in primo piano, per un effetto artistico.

- 1 **Trovare e sfiorare**  (Icona Fotocamera).
- 2 **Selezionare la modalità [Bokeh].**
- 3 **Sfiorare**  (Icona Cambia fotocamera) per passare tra la fotocamera principale e quella anteriore.
- 4 **Puntare la fotocamera verso il soggetto.**
- 5 **Quando si usa la fotocamera principale, sfiorare uno dei pulsanti di angolazione per cambiare angolo di visione.**
- 6 **Sfiorare**  (Icona Bokeh) nel mirino.
- 7 **Trascinare lo slider per regolare l'effetto Bokeh.**
Per nascondere lo slider, sfiorare  (Pulsante Chiudi) nel mirino.
- 8 **Toccare il soggetto da mettere a fuoco nel mirino.**
 - Viene visualizzato il riquadro di messa a fuoco.
La fotocamera mette a fuoco il soggetto toccato e inizia l'inseguimento.
Per annullare la messa a fuoco, sfiorare il riquadro di messa a fuoco.
 - Appariranno lo slider di regolazione del colore  e lo slider di regolazione della luminosità .
 - Trascinare gli slider per regolare colore e luminosità.
- 9 **Sfiorare il pulsante di scatto sullo schermo oppure premere il pulsante di scatto del dispositivo.**
Sfiorare l'anteprima per visualizzare, condividere o modificare foto nell'app Google Foto. Per ulteriori informazioni sull'app Google Foto, visitare support.google.com/photos.

Per cambiare le impostazioni della fotocamera

1. Sfiorare  (Icona Impostazioni) per trovare e cambiare le impostazioni di uso più frequente.
 - **Proporzioni**
4:3 / 3:2 (Solo fotocamera principale) / 16:9 / 1:1
 - **Timer**
Disattiva / 3 secondi / 10 secondi
 - **Flash**

Disattiva / Auto / Attiva / Luce (Solo fotocamera principale)

Lo stato corrente del flash è visualizzato nella parte superiore sinistra dello schermo. È possibile cambiare la modalità del flash tra [Disattiva] e [Auto] sfiorando l'icona.

2. Sfiare il pulsante [Menu] per cambiare le impostazioni più dettagliate.

- **AF sugli occhi/volto** (Solo fotocamera principale)

È possibile scattare foto che mettono a fuoco i visi o gli occhi di persone e animali.

Quando la fotocamera rileva i visi delle persone o degli animali, appare un riquadro di rilevamento. Per cambiare l'obiettivo di messa a fuoco, sfiorare il viso del soggetto da mettere a fuoco.

Se si preme a metà il pulsante di scatto del dispositivo, la fotocamera mette a fuoco il viso selezionato o uno degli occhi con una cornice verde. La messa a fuoco viene regolata in modo continuo in base ai movimenti del soggetto. Premere a fondo il pulsante di scatto del dispositivo per scattare una foto.

AF sugli occhi/volto: Mette a fuoco i visi o gli occhi.

AF sul volto: Mette a fuoco solo i visi.

Disattiva

- **Effetto pelle morbida**

Attiva / Disattiva: È possibile scattare foto con un effetto che fa sembrare la pelle più liscia.

- **Tracciabilità tocco** (Solo fotocamera principale)

La fotocamera insegue l'oggetto selezionato e regola la luminosità.

Nota

- Lo zoom non è disponibile in modalità [Bokeh].

Suggerimento

- Per scattare foto con effetto Bokeh, selezionare la modalità [Video Bokeh] in [Altro].
- È possibile selezionare la finitura delle immagini (Aspetto). Sfiare  (Icona Aspetto). Ciascuno è ottimizzato con una diversa combinazione di tono di colore, saturazione, contrasto, nitidezza, luminosità ed altri elementi di immagine, in modo da poter impostare l'elaborazione dell'immagine con il proprio equilibrio ideale di questi elementi. Per i dettagli su ciascun look preimpostato, sfiorare  (Pulsante Ulteriori info).

Argomento correlato

- [Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)
- [Registrazione di video con effetto Bokeh](#)

TP1001673195

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Ulteriori impostazioni della fotocamera

In modalità diverse da [Pro], sfiorare  (Icona Impostazioni) > [Menu], quindi selezionare l'impostazione che si desidera modificare.

In modalità [Pro], sfiorare [MENU] > [Configurazione], quindi selezionare l'impostazione che si desidera modificare.

- **Griglia**

Attiva / Disattiva: È possibile impostare se visualizzare o meno le linee della griglia per agevolare l'utente nella composizione delle immagini.

- **Usa puls. vol. come**

Zoom / Volume / Otturatore / Disattiva: È possibile cambiare il modo in cui si usa il pulsante del volume.

- **Segnali audio**

Attivi: Tutti / Attivi: Solo suono otturatore / Disattiva: È possibile selezionare se la fotocamera debba produrre o meno i suoni, come il suono dello scatto, i suoni all'inizio e alla fine delle registrazioni video e una serie di segnali acustici per il conto alla rovescia quando si usa l'autoscatto.

- **Feedback aptico**

Attiva / Disattiva: È possibile selezionare se ottenere o meno un feedback aptico quando si interagisce con il display.

- **Archivio dati**

Archiviazione interna / Scheda SD: È possibile selezionare se archiviare le foto e i video nella memoria interna del dispositivo o in una scheda microSD.

Suggerimento

- Si consiglia di utilizzare una scheda microSD con classe di velocità video 30 (V30) o superiore.

- **Salva ubicazione**

Attiva / Disattiva: È possibile salvare le foto e i video con i luoghi in cui sono stati ripresi.

- **Avvia con puls. fotocamera**

Avvia l'app Fotocamera / Disattiva: Se si imposta [Avvia con puls. fotocamera] su [Disattiva], è possibile impedire che l'app Fotocamera venga aperta accidentalmente quando si preme e si tiene premuto il pulsante di scatto del dispositivo.

- **Contr. rem. Bluetooth**

È possibile associare un telecomando Bluetooth per usare in remoto le funzioni dell'app Fotocamera.

- **Accessibilità**

Visualizza un collegamento alle informazioni sull'accessibilità.

- **Licenza software**

Visualizza le informazioni sulla licenza del software.

- **Ripristina impostazioni**

Ripristina tutte le impostazioni sui loro valori predefiniti.

Argomento correlato

- [Associazione con un telecomando o un'impugnatura Bluetooth](#)
- [Scatto di foto in modalità \[Foto\]](#)
- [Registrazione di video](#)
- [Scatto di foto con effetto Bokeh](#)
- [Registrazione di video al rallentatore](#)
- [Ripresa di immagini statiche in modalità \[Pro\]](#)
- [Macro teleobiett.](#)
- [Scatto di foto ad alta risoluzione \(48 MP\)](#)
- [Registrazione di video con effetto Bokeh](#)
- [Streaming in diretta](#)

TP1001673190

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

Smartphone

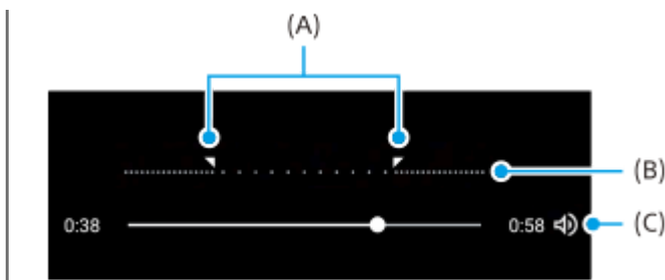
Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Registrazione di video al rallentatore

È possibile registrare video a 120 fps al rallentatore utilizzando la fotocamera principale.

- 1 **Trovare e sfiorare  (Icona Fotocamera).**
- 2 **Selezionare la modalità [Slow].**
- 3 **Puntare la fotocamera verso il soggetto.**
- 4 **Sfiorare uno dei pulsanti di angolazione per cambiare angolo di visione.**

Per ingrandire o ridurre l'immagine, sfiorare nuovamente il pulsante di angolazione, quindi farlo scorrere a sinistra e a destra (nell'orientamento verticale) o in alto e in basso (nell'orientamento orizzontale).
È possibile anche ingrandire o ridurre l'immagine allontanando o avvicinando le dita sul mirino oppure premendo il pulsante del volume.
- 5 **Toccare il soggetto da mettere a fuoco nel mirino.**
 - Viene visualizzato il riquadro di messa a fuoco.
La fotocamera mette a fuoco il soggetto toccato.
Per annullare la messa a fuoco, sfiorare il riquadro di messa a fuoco.
 - Appariranno lo slider di regolazione del colore  e lo slider di regolazione della luminosità .
Trascinare gli slider per regolare colore e luminosità.
- 6 **Sfiorare  (Pulsante Avvia registrazione video) sullo schermo oppure premere il pulsante di scatto del dispositivo per registrare un video al rallentatore.**
- 7 **Sfiorare  (Pulsante Arresta registrazione video) sullo schermo oppure premere il pulsante di scatto del dispositivo per arrestare la registrazione.**
- 8 **Sfiorare l'anteprima per aprire il video.**
- 9 **Trascinare i punti di controllo sulla sequenza temporale di Rallentatore nelle posizioni in cui si desidera che appaia l'effetto Rallentatore.**
 - (A): Punti di controllo
 - (B): Sequenza temporale di Rallentatore
 - (C): Sfiorare per attivare o disattivare l'audio.



Per cambiare le impostazioni della fotocamera

1. Sfiore  (Icona Impostazioni) per trovare e cambiare le impostazioni di uso più frequente.

- **Risoluzione**

Full HD / 4K

L'impostazione corrente della risoluzione viene visualizzata al centro, nella parte superiore dello schermo. È possibile cambiare l'impostazione sfiorando ripetutamente il valore.

- **Luce**

Disattiva / Attiva

Lo stato corrente della luce è visualizzato nella parte superiore sinistra dello schermo. È possibile accendere o spegnere la luce sfiorando l'icona.

2. Sfiore il pulsante [Menu] per cambiare le impostazioni più dettagliate.

- **Formato HDR/SDR**

Abilitare HDR (Ampia gamma dinamica) per visualizzare i video in modo più vivido e più simile a quanto si vede nella vita reale.

HDR(HLG/BT.2020): Il video viene registrato con una combinazione di HLG per la curva di gamma e BT.2020 per lo spazio colore.

SDR(BT.709): Il video viene registrato con una combinazione della curva di gamma standard e BT.709 per lo spazio colore.

- **Microfono**

È possibile selezionare quale microfono utilizzare durante la registrazione di video.

Tutte le direzioni (stereo): Ideale per catturare il suono da tutti i lati o direzioni, come il suono ambientale.

Priorità voce (posteriore): Ideale per catturare la voce o il suono dal soggetto quando si registra con la fotocamera principale. Toccare il pannello posteriore il meno possibile durante la registrazione per evitare che vengano registrati rumori.

- **Riduzione rumore del vento**

È possibile ridurre il rumore prodotto dal vento che colpisce il microfono quando si registra senza perdere la qualità audio originale.

Suggerimento

- Per ulteriori informazioni sull'app Google Foto, visitare support.google.com/photos.
- È possibile selezionare la finitura delle immagini (Aspetto). Sfiore  (Icona Aspetto). Ciascuno è ottimizzato con una diversa combinazione di tono di colore, saturazione, contrasto, nitidezza, luminosità ed altri elementi di immagine, in modo da poter impostare l'elaborazione dell'immagine con il proprio equilibrio ideale di questi elementi. Per i dettagli su ciascun look preimpostato, sfiorare  (Pulsante Ulteriori info).

Argomento correlato

- [Nomi delle parti](#)
- [Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Ulteriori impostazioni della fotocamera

In modalità diverse da [Pro], sfiorare  (Icona Impostazioni) > [Menu], quindi selezionare l'impostazione che si desidera modificare.

In modalità [Pro], sfiorare [MENU] > [Configurazione], quindi selezionare l'impostazione che si desidera modificare.

- **Griglia**

Attiva / Disattiva: È possibile impostare se visualizzare o meno le linee della griglia per agevolare l'utente nella composizione delle immagini.

- **Usa puls. vol. come**

Zoom / Volume / Otturatore / Disattiva: È possibile cambiare il modo in cui si usa il pulsante del volume.

- **Segnali audio**

Attivi: Tutti / Attivi: Solo suono otturatore / Disattiva: È possibile selezionare se la fotocamera debba produrre o meno i suoni, come il suono dello scatto, i suoni all'inizio e alla fine delle registrazioni video e una serie di segnali acustici per il conto alla rovescia quando si usa l'autoscatto.

- **Feedback aptico**

Attiva / Disattiva: È possibile selezionare se ottenere o meno un feedback aptico quando si interagisce con il display.

- **Archivio dati**

Archiviazione interna / Scheda SD: È possibile selezionare se archiviare le foto e i video nella memoria interna del dispositivo o in una scheda microSD.

Suggerimento

- Si consiglia di utilizzare una scheda microSD con classe di velocità video 30 (V30) o superiore.

- **Salva ubicazione**

Attiva / Disattiva: È possibile salvare le foto e i video con i luoghi in cui sono stati ripresi.

- **Avvia con puls. fotocamera**

Avvia l'app Fotocamera / Disattiva: Se si imposta [Avvia con puls. fotocamera] su [Disattiva], è possibile impedire che l'app Fotocamera venga aperta accidentalmente quando si preme e si tiene premuto il pulsante di scatto del dispositivo.

- **Contr. rem. Bluetooth**

È possibile associare un telecomando Bluetooth per usare in remoto le funzioni dell'app Fotocamera.

- **Accessibilità**

Visualizza un collegamento alle informazioni sull'accessibilità.

- **Licenza software**

Visualizza le informazioni sulla licenza del software.

- **Ripristina impostazioni**

Ripristina tutte le impostazioni sui loro valori predefiniti.

Argomento correlato

- [Associazione con un telecomando o un'impugnatura Bluetooth](#)
- [Scatto di foto in modalità \[Foto\]](#)
- [Registrazione di video](#)
- [Scatto di foto con effetto Bokeh](#)
- [Registrazione di video al rallentatore](#)
- [Ripresa di immagini statiche in modalità \[Pro\]](#)
- [Macro teleobiett.](#)
- [Scatto di foto ad alta risoluzione \(48 MP\)](#)
- [Registrazione di video con effetto Bokeh](#)
- [Streaming in diretta](#)

TP1001673190

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

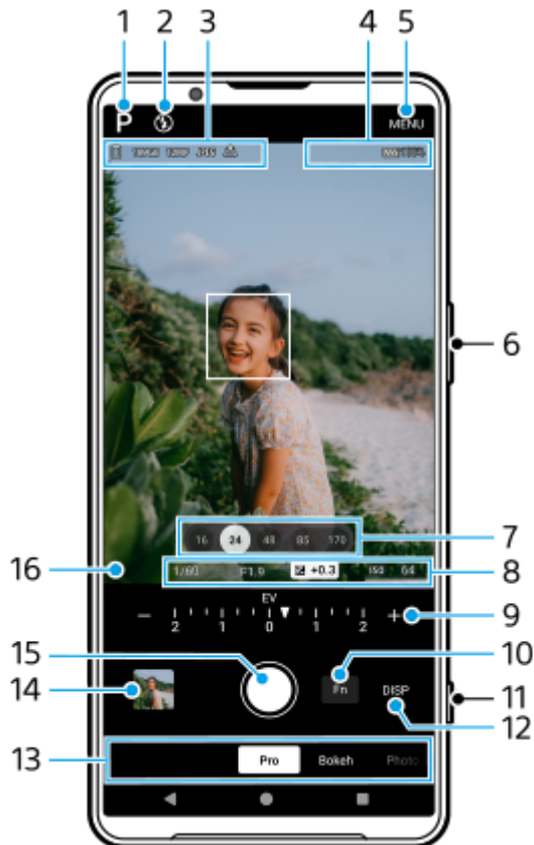
Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Panoramica della modalità [Pro]

Nella modalità [Pro], è possibile riprendere immagini statiche selezionando un modo di ripresa tra P (Programmazione automatica), S (Priorità veloc. ridimensionamento) e M (Esposizione manuale).

L'interfaccia cambia automaticamente, perciò è possibile usare la fotocamera sia verticalmente che orizzontalmente.



1. Sforare per cambiare il modo di ripresa.
P (Programmazione automatica) / S (Priorità veloc. ridimensionamento) / M (Esposizione manuale)
Per i dettagli di ciascuna modalità di ripresa, sfiorare ⓘ (Pulsante Ulteriori info).
2. Stato del flash
Sforare per cambiare l'impostazione del flash tra Disattiva e Attiva (flash di riempimento) o Disattiva e AUTO (flash automatico). Quando si attiva il flash, il colore dello sfondo dell'icona del flash diventa bianco.
3. Icona Archiviazione dati/Quantità di spazio libero/Dimensione dell'immagine/Formato file/Stato di geotagging/Stato HDR
Per selezionare un rapporto di aspetto, sfiorare [MENU] > [Scatto] > [Proporzioni], quindi selezionare un'opzione. (4:3 (12MP) / 3:2 (10MP) / 16:9 (9MP) / 1:1 (9MP))
4. Icone di stato della connessione del telecomando Bluetooth/Stato della batteria/🔋 (Icona di avvertenza di temperatura elevata)
5. Sforare per cambiare le impostazioni più dettagliate.
6. Utilizzare il pulsante del volume per ingrandire o ridurre.
7. Sforare uno dei pulsanti di angolazione per cambiare angolo di visione.

Per ingrandire o ridurre l'immagine, sfiorare nuovamente il pulsante di angolazione, quindi farlo scorrere a sinistra e a destra (nell'orientamento verticale) o in alto e in basso (nell'orientamento orizzontale).

È possibile anche ingrandire o ridurre l'immagine allontanando o avvicinando le dita sul mirino oppure premendo il pulsante del volume.

8. Velocità dell'otturatore/Valore di apertura/Compensazione dell'esposizione/Sensibilità ISO

È possibile cambiare il valore sfiorando l'impostazione sottolineata.

9. Manopola

È possibile cambiare il valore sfiorando l'impostazione sottolineata visualizzata sopra la manopola (in orientamento verticale) o nella parte inferiore del mirino (in orientamento orizzontale).

- P: Regolare il valore di esposizione (EV) e selezionare il valore ISO.
- S: Selezionare la velocità dell'otturatore e regolare il valore di esposizione (EV).
- M: Selezionare la velocità dell'otturatore e il valore ISO.

10. Sfiare per aprire il menu funzioni.

È possibile regolare le impostazioni di uso frequente.

Per riassegnare o riordinare le voci di impostazione nel menu Funzioni, sfiorare [MENU] > [Configurazione] > [Personalizzazione del menu Funzioni].

11. Utilizzare il pulsante di scatto per aprire l'app Fotocamera o per riprendere immagini.

12. Sfiare per mostrare o nascondere le informazioni visualizzate nel mirino.

L'istogramma rappresenta graficamente la distribuzione della luminanza.

L'indicatore di livellamento permette di misurare l'angolazione del dispositivo e mantenere l'immagine orizzontale.

Quando il dispositivo rileva di essere livellato, l'indicatore di livellamento diventa verde. Sfiare [MENU] > [Configurazione] > [Calibrazione Livella] per tarare lo standard per il piano orizzontale per correggere le deviazioni nella direzione di inclinazione.

Per personalizzare gli elementi visualizzati quando si sfiora [DISP], sfiorare [MENU] > [Configurazione] > [Personalizzazione del tasto DISP].

13. Selezionare una modalità.

Scorrere a sinistra o a destra per trovare la modalità desiderata.

14. Sfiare l'anteprima per visualizzare immagini statiche e video nell'app Google Foto.

Sfiare  (Icona Condividi) per condividere un'immagine statica o un video, oppure  (Icona Modifica) per modificarli. Per mostrare o nascondere le icone, sfiorare lo schermo.

Per ulteriori informazioni sull'app Google Foto, visitare support.google.com/photos.

Sfiare  (Pulsante Indietro) per tornare all'app Fotocamera.

15. Usare il pulsante di scatto per riprendere immagini.

16. Indicatore di messa a fuoco

 (Icona AF continuo) indica che la messa a fuoco è in corso quando è selezionato [AF continuo].

 (Icona AF continuo) indica che il soggetto è a fuoco quando è selezionato [AF continuo]. La messa a fuoco viene regolata in modo continuo in base ai movimenti del soggetto.

 (Icona Messa a fuoco automatica) indica che il soggetto è a fuoco.

Argomento correlato

- [Menu Funzioni in modalità \[Pro\]](#)
- [Ripresa di immagini statiche in modalità \[Pro\]](#)
- [Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)
- [Associazione con un telecomando o un'impugnatura Bluetooth](#)

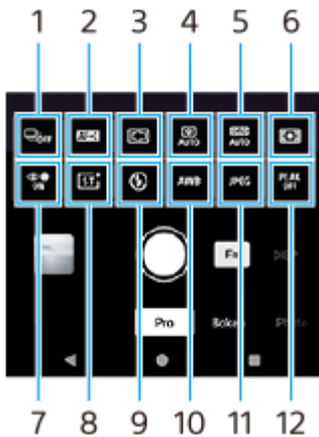
Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Menu Funzioni in modalità [Pro]

Le impostazioni che possono essere regolate dipendono dal modo di ripresa.

Sfiorare [Fn] per aprire il menu delle funzioni. Per chiudere il menu Funzioni, sfiorare nuovamente [Fn].



1. Modo avanzamento

Autoscatto: 10 secondi / Autoscatto: 3 secondi

Scatto singolo

Scatto multiplo: Lo: Riprende le immagini in modo continuo mentre si tocca e si tiene premuto il pulsante di scatto sullo schermo o si preme a lungo il pulsante di scatto del dispositivo. La velocità raggiunge un massimo di 10 immagini al secondo.

Scatto multiplo: Hi: Riprende le immagini in modo continuo mentre si tocca e si tiene premuto il pulsante di scatto sullo schermo o si preme a lungo il pulsante di scatto del dispositivo. La velocità raggiunge un massimo di 20 immagini al secondo.

Scatto multiplo: Hi+: Riprende le immagini in modo continuo mentre si tocca e si tiene premuto il pulsante di scatto sullo schermo o si preme a lungo il pulsante di scatto del dispositivo. La velocità raggiunge un massimo di 30 immagini al secondo.

Scatto multiplo HDR: Lo: Riprende le immagini HDR in modo continuo mentre si tocca e si tiene premuto il pulsante di scatto sullo schermo o si preme a lungo il pulsante di scatto del dispositivo. La velocità raggiunge un massimo di 10 immagini al secondo.

Scatto multiplo HDR: Hi: Riprende le immagini HDR in modo continuo mentre si tocca e si tiene premuto il pulsante di scatto sullo schermo o si preme a lungo il pulsante di scatto del dispositivo. La velocità raggiunge un massimo di 20 immagini al secondo.

Nota

- La velocità dello scatto multiplo si riduce quando la memoria buffer del dispositivo diventa piena.

Suggerimento

- È possibile impostare se visualizzare l'indicatore di feedback dello scatto multiplo. Sfiocare [MENU] > [Scatto], quindi sfiorare l'interruttore [Feedback scatto multiplo].
- Per selezionare l'immagine migliore tra gli scatti multipli, sfiorare l'anteprima per visualizzare i risultati, selezionare l'immagine che si desidera salvare scorrendo le immagini riprese, quindi sfiorare [] (Icona Scatto multiplo) e selezionare un'opzione.
- Per annullare l'autoscatto, sfiorare il pulsante Modo avanzamento, quindi selezionare [Scatto singolo].

2. Modalità messa a fuoco

AF singolo: Usare [AF singolo] quando il soggetto è immobile. Premere a metà il pulsante di scatto del dispositivo per mettere a fuoco un soggetto. La messa a fuoco rimane bloccata finché si smette di premere a metà il pulsante di scatto del dispositivo.

AF continuo: Usare [AF continuo] quando il soggetto è in movimento. La fotocamera continua a mettere a fuoco mentre si preme a metà il pulsante di scatto del dispositivo.

Messa a fuoco manuale: Regola manualmente la messa a fuoco usando lo slider nel mirino. È possibile anche sfiorare  (Icona Messa a fuoco vicina) o  (Icona Messa a fuoco lontana) per effettuare regolazioni più precise. Per regolare la messa a fuoco ingrandendo l'immagine, sfiorare  (Icona Ingrandimento per messa a fuoco) e trascinare il mirino per spostare l'area ingrandita o sfiorare due volte l'area che si desidera ingrandire. Se non è possibile mettere a fuoco il soggetto desiderato con la messa a fuoco automatica, usare la messa a fuoco manuale.

3. Area messa a fuoco

Grandangolo: Mette a fuoco automaticamente l'intera area dello schermo.

Centro: Mette a fuoco automaticamente un soggetto al centro dell'immagine.

Messa a fuoco e tracciabilità: Se si seleziona un oggetto da mettere a fuoco e da inseguire toccandolo nel mirino, la fotocamera mette a fuoco l'oggetto e inizia ad inseguirlo quando si preme a metà il pulsante di scatto del dispositivo.

Suggerimento

- È possibile selezionare il colore dell'area di messa a fuoco. Sfiare [MENU] > [Messa a fuoco] > [Colore dell'area messa a fuoco], quindi selezionare un'opzione.

4. Foto computazionale

Autom. / Disattiva: La fotocamera identifica automaticamente la scena e sovrappone più foto per realizzare bellissimi scatti automatici con sfocatura, rumore, sovraesposizione e sottoesposizione ridotti.

5. DRO/HDR auto

Ottimizzazione D-Range: Ottimizza la luminosità e la gradazione analizzando il contrasto tra il soggetto e lo sfondo da una singola immagine.

HDR auto: Ottimizza la luminosità e la gradazione sovrapponendo più immagini riprese usando diverse esposizioni.
Disattiva

6. Modo misurazione esposizione

Multiplo: Misura la luce su ciascuna area dopo aver diviso l'area totale in più aree e determina l'esposizione corretta dell'intero schermo (misurazione multi-pattern).

Centro: Misura la luminosità media dell'intero schermo, enfatizzando l'area centrale dello schermo (misurazione ponderata centrale).

Locale: Misura soltanto l'interno del cerchio di misurazione.

7. AF sugli occhi/volto

AF sugli occhi/volto / AF sul volto / Disattiva

La fotocamera rileva i visi o gli occhi delle persone e degli animali e li mette a fuoco automaticamente.

Quando la fotocamera rileva i visi delle persone o degli animali, appare un riquadro di rilevamento. Sfiare il viso da mettere a fuoco, quindi premere a metà il pulsante di scatto del dispositivo per mettere a fuoco. Il riquadro di rilevamento diventa verde e la fotocamera mette a fuoco il viso o uno degli occhi selezionati.

8. Look creativo

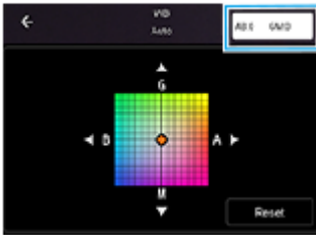
ST / NT / VV / FL / IN / SH: Ottimizzato con una diversa combinazione di tono di colore, saturazione, contrasto, nitidezza, luminosità e altri elementi dell'immagine, in modo da poter impostare l'elaborazione dell'immagine con il proprio equilibrio ideale di questi elementi. Per i dettagli su ciascun look preimpostato, sfiorare  (Pulsante Ulteriori info).

9. Flash

Disattiva / Auto / Attiva / Luce

10. WB

Automatico / Nuvoloso / Luce del giorno / Fluorescente / Incandescente / Ombra: Regola i toni di colore secondo la fonte di luce selezionata che sta illuminando il soggetto (bilanciamento del bianco preselezionato). Per effettuare la regolazione fine dei toni di colore, sfiorare il pulsante [AB, GM] per visualizzare la schermata di regolazione fine e poi spostare il punto arancione sulla posizione desiderata. Dopo aver effettuato la regolazione, sfiorare nuovamente il pulsante per chiudere la schermata di regolazione fine.



Temp 1 / Temp 2 / Temp 3: Memorizza le impostazioni del bilanciamento del bianco definite in termini di temperatura del colore. Sfiore il pulsante della temperatura del colore (K) per regolare la temperatura del colore usando la manopola. Sfiore il pulsante [AB, GM] per effettuare la regolazione fine del tono di colore usando la schermata di regolazione fine. Dopo aver effettuato la regolazione, sfiorare nuovamente il pulsante per chiudere la schermata di regolazione fine.

Personalizzato 1 / Personalizzato 2 / Personalizzato 3: Memorizza il colore bianco di base in condizioni di illuminazione per l'ambiente di ripresa. Per regolare il colore bianco di base, selezionare uno degli elementi, sfiorare [Appl.], e quindi seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

11. Formato file

RAW: L'elaborazione digitale non viene eseguita su questo formato di file. Selezionare questo formato per elaborare le immagini su computer a scopi professionali.

RAW e JPEG: Vengono create contemporaneamente un'immagine RAW e un'immagine JPEG. Ciò è utile quando sono necessari due file di immagine, un JPEG per la visione e un RAW per la modifica.

JPEG: L'immagine viene registrata nel formato JPEG.

12. Effetto contorno

Attiva / Disattiva: L'effetto contorno consente di controllare la messa a fuoco aumentando i contorni delle aree a fuoco.

Suggerimento

- È possibile selezionare il colore dell'effetto contorno. Sfiore [MENU] > [Messa a fuoco] > [Colore effetto contorno], quindi selezionare un'opzione.

Per riassegnare o riordinare le voci di impostazione nel menu Funzioni

1. Sfiore [MENU] > [Configurazione] > [Personalizzazione del menu Funzioni].
2. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Argomento correlato

- [Panoramica della modalità \[Pro\]](#)
- [Ripresa di immagini statiche in modalità \[Pro\]](#)
- [Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)

TP1000431808

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Ripresa di immagini statiche in modalità [Pro]

1 **Trovare e sfiorare**  (Icona Fotocamera).

2 **Selezionare la modalità [Pro].**

3 **Selezionare un modo di ripresa.**

- P (Programmazione automatica): È possibile riprendere immagini statiche con l'esposizione (sia la velocità dell'otturatore che il valore dell'apertura) regolata automaticamente.
- S (Priorità veloc. ridimensionamento): È possibile riprendere immagini statiche di soggetti in movimento rapido ecc. con una velocità dell'otturatore regolata manualmente. (Il valore ISO viene regolato automaticamente.)
- M (Esposizione manuale): È possibile riprendere immagini statiche con la velocità dell'otturatore e il valore ISO desiderati.



4 **Impostare le funzioni di ripresa sulle impostazioni desiderate.**

5 **Puntare la fotocamera verso il soggetto.**

6 **Sfiorare uno dei pulsanti di angolazione per cambiare angolo di visione.**

Per ingrandire o ridurre l'immagine, sfiorare nuovamente il pulsante di angolazione, quindi farlo scorrere a sinistra e a destra (nell'orientamento verticale) o in alto e in basso (nell'orientamento orizzontale).

È possibile anche ingrandire o ridurre l'immagine allontanando o avvicinando le dita sul mirino oppure premendo il pulsante del volume.

7 **Regolare le impostazioni usando la manopola.**

È possibile cambiare il valore sfiorando l'impostazione sottolineata visualizzata sopra la manopola (in orientamento verticale) o nella parte inferiore del mirino (in orientamento orizzontale).

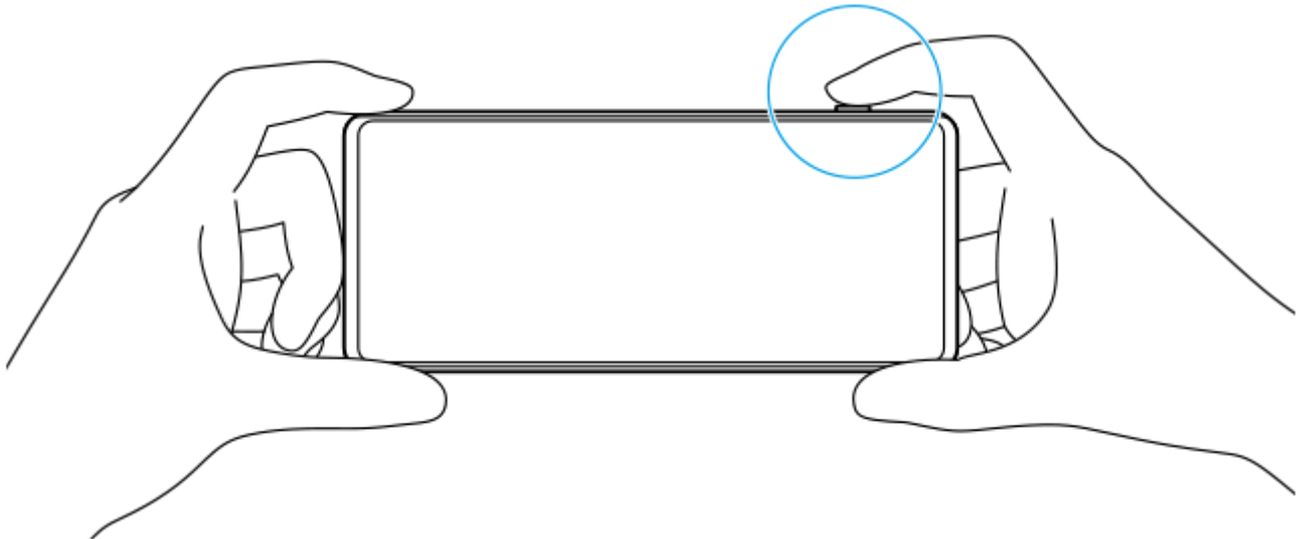
- P: Regolare il valore di esposizione (EV) e selezionare il valore ISO.
- S: Selezionare la velocità dell'otturatore e regolare il valore di esposizione (EV).
- M: Selezionare la velocità dell'otturatore e il valore ISO.

8 Regolare la messa a fuoco.

- La fotocamera rileva automaticamente un oggetto e lo mette a fuoco.
- Sfiare il soggetto da mettere a fuoco per selezionarlo.

9 Sfiare il pulsante di scatto sullo schermo oppure premere il pulsante di scatto del dispositivo per riprendere un'immagine.

- Premendo a metà il pulsante di scatto del dispositivo, il colore del riquadro di messa a fuoco diventa verde e la fotocamera mette a fuoco il soggetto nel riquadro. La messa a fuoco viene regolata in modo continuo in base ai movimenti del soggetto. Premere a fondo il pulsante di scatto del dispositivo per riprendere un'immagine.
- Quando si usa il dispositivo orizzontalmente e si riprendono le immagini premendo il pulsante di scatto del dispositivo, reggere il dispositivo come illustrato.



Per registrare un video in modalità [Pro]

È possibile registrare temporaneamente un video anche in modalità [Pro] quando [Modo avanzamento] è impostato su [Scatto singolo].

1. Toccare e tenere premuto il pulsante di scatto sullo schermo per avviare la registrazione del video, quindi rilasciare il dito per interrompere la registrazione.
Se si tocca e si tiene premuto il pulsante di scatto sullo schermo e lo si fa scorrere sull'icona di blocco sulla destra, la registrazione continua dopo aver rilasciato il dito.

Per selezionare la funzione che viene regolata quando si tocca il mirino

1. Sfiare [MENU] > [Configurazione] > [Funzione tocco], quindi selezionare un'opzione.
 - **Tracc. tocco e lum.:** Mantiene la messa a fuoco bloccata sull'oggetto in movimento specificato e regola la luminosità.
 - **Tracciabilità tocco:** Mantiene la messa a fuoco bloccata sull'oggetto in movimento specificato.
 - **Messa a fuoco e luminosità:** Mette a fuoco automaticamente la posizione specificata e regola la luminosità.
 - **Messa a fuoco:** Mette a fuoco automaticamente la posizione specificata.

Suggerimento

- È possibile anche aprire l'app Fotocamera mediante le seguenti operazioni.
 - Tenere premuto a lungo il pulsante di scatto del dispositivo.
 - Toccare e tenere premuto  (Pulsante Fotocamera) dal blocco schermo.
 - Premere due volte il pulsante di accensione e spegnimento. Per abilitare questa funzione, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Sistema] > [Gesti] > [Apri la fotocamera], quindi sfiorare l'interruttore.
- Usare un treppiede per evitare lo scuotimento della fotocamera quando si usa una velocità dell'otturatore bassa.
- Quando si riprendono scene sportive al coperto, impostare la sensibilità ISO su un valore più alto.
- È possibile cambiare i valori delle impostazioni sottolineate nella parte inferiore del mirino sfiorandole.
- È possibile riprendere le immagini con un effetto che fa sembrare la pelle più liscia. Sfiore [MENU] > [Esposizione/colore] > [Effetto pelle morbida] > [Attiva].

Argomento correlato

- [Panoramica della modalità \[Pro\]](#)
- [Menu Funzioni in modalità \[Pro\]](#)
- [Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP0003028346

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Ulteriori impostazioni della fotocamera

In modalità diverse da [Pro], sfiorare  (Icona Impostazioni) > [Menu], quindi selezionare l'impostazione che si desidera modificare.

In modalità [Pro], sfiorare [MENU] > [Configurazione], quindi selezionare l'impostazione che si desidera modificare.

- **Griglia**

Attiva / Disattiva: È possibile impostare se visualizzare o meno le linee della griglia per agevolare l'utente nella composizione delle immagini.

- **Usa puls. vol. come**

Zoom / Volume / Otturatore / Disattiva: È possibile cambiare il modo in cui si usa il pulsante del volume.

- **Segnali audio**

Attivi: Tutti / Attivi: Solo suono otturatore / Disattiva: È possibile selezionare se la fotocamera debba produrre o meno i suoni, come il suono dello scatto, i suoni all'inizio e alla fine delle registrazioni video e una serie di segnali acustici per il conto alla rovescia quando si usa l'autoscatto.

- **Feedback aptico**

Attiva / Disattiva: È possibile selezionare se ottenere o meno un feedback aptico quando si interagisce con il display.

- **Archivio dati**

Archiviazione interna / Scheda SD: È possibile selezionare se archiviare le foto e i video nella memoria interna del dispositivo o in una scheda microSD.

Suggerimento

- Si consiglia di utilizzare una scheda microSD con classe di velocità video 30 (V30) o superiore.

- **Salva ubicazione**

Attiva / Disattiva: È possibile salvare le foto e i video con i luoghi in cui sono stati ripresi.

- **Avvia con puls. fotocamera**

Avvia l'app Fotocamera / Disattiva: Se si imposta [Avvia con puls. fotocamera] su [Disattiva], è possibile impedire che l'app Fotocamera venga aperta accidentalmente quando si preme e si tiene premuto il pulsante di scatto del dispositivo.

- **Contr. rem. Bluetooth**

È possibile associare un telecomando Bluetooth per usare in remoto le funzioni dell'app Fotocamera.

- **Accessibilità**

Visualizza un collegamento alle informazioni sull'accessibilità.

- **Licenza software**

Visualizza le informazioni sulla licenza del software.

- **Ripristina impostazioni**

Ripristina tutte le impostazioni sui loro valori predefiniti.

Argomento correlato

- [Associazione con un telecomando o un'impugnatura Bluetooth](#)
- [Scatto di foto in modalità \[Foto\]](#)
- [Registrazione di video](#)
- [Scatto di foto con effetto Bokeh](#)
- [Registrazione di video al rallentatore](#)
- [Ripresa di immagini statiche in modalità \[Pro\]](#)
- [Macro teleobiett.](#)
- [Scatto di foto ad alta risoluzione \(48 MP\)](#)
- [Registrazione di video con effetto Bokeh](#)
- [Streaming in diretta](#)

TP1001673190

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

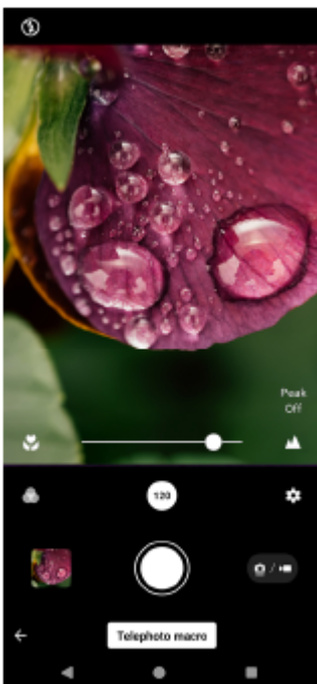
Macro teleobiett.

È possibile scattare foto oppure registrare video con zoom ottico utilizzando l'obiettivo teleobiettivo, regolando la messa a fuoco manualmente.

- 1 **Trovare e sfiorare** 📷 (Icona Fotocamera).
- 2 **Selezionare la modalità [Macro teleobiett.] in [Altro].**
- 3 **Sfiorare** 📷/🎥 (Pulsante Passa tra foto e video) per passare tra i modi foto e video.
- 4 **Puntare la fotocamera verso il soggetto.**
- 5 **Regolare l'angolo di visione.**
 - Avvicinare o allontanare la fotocamera dall'oggetto.
 - Sfiorare il pulsante di angolazione, quindi farlo scorrere a sinistra e a destra (nell'orientamento verticale) o verso l'alto e il basso (nell'orientamento orizzontale) per ingrandire o ridurre l'immagine. È possibile anche ingrandire o ridurre l'immagine allontanando o avvicinando le dita sul mirino oppure premendo il pulsante del volume.
- 6 **Trascinare lo slider per regolare manualmente la messa a fuoco.**

È possibile anche sfiorare 🌸 (Icona Messa a fuoco vicina) o 🏔️ (Icona Messa a fuoco lontana) per effettuare regolazioni più precise.

Sfiorare [Contor.] per attivare o disattivare la funzione di picco della messa a fuoco.



- 7 **Toccare il soggetto di cui si desidera regolare colore e luminosità nel mirino.**

Appariranno lo slider di regolazione del colore  e lo slider di regolazione della luminosità .
Trascinare gli slider per regolare colore e luminosità.

8 Sfiore  (Pulsante scatto) o  (Pulsante Avvia registrazione video) sullo schermo, oppure premere il pulsante di scatto del dispositivo.

Per arrestare la registrazione di un video, sfiorare  (Pulsante Arresta registrazione video) sullo schermo oppure premere nuovamente il pulsante di scatto del dispositivo.

Sfiore l'anteprima per visualizzare, condividere o modificare foto o video nell'app Google Foto. Per ulteriori informazioni sull'app Google Foto, visitare support.google.com/photos.

In Editor video è possibile riprodurre e modificare video a 120 fps.

Per cambiare le impostazioni della fotocamera

1. Sfiore  (Icona Impostazioni) per trovare e cambiare le impostazioni di uso più frequente.

In modalità foto

- **Proporzioni**

4:3 / 3:2 / 16:9 / 1:1

- **Timer**

Disattiva / 3 secondi / 10 secondi

- **Flash**

Disattiva / Auto / Attiva / Luce

Lo stato corrente del flash è visualizzato nella parte superiore sinistra dello schermo. È possibile cambiare la modalità del flash tra [Disattiva] e [Auto] sfiorando l'icona.

In modalità video

- **Risoluzione**

HD / Full HD / 4K

L'impostazione corrente della risoluzione viene visualizzata al centro, nella parte superiore dello schermo. È possibile cambiare l'impostazione sfiorando ripetutamente il valore.

- **Freq. fotogr.**

24 fps / 30 fps / 60 fps / 120 fps

L'impostazione corrente della frequenza di fotogrammi viene visualizzata al centro, nella parte superiore dello schermo. È possibile cambiare l'impostazione sfiorando ripetutamente il valore.

- **Luce**

Disattiva / Attiva

Lo stato corrente della luce è visualizzato nella parte superiore sinistra dello schermo. È possibile accendere o spegnere la luce sfiorando l'icona.

2. Sfiore il pulsante [Menu] per cambiare le impostazioni più dettagliate della modalità video.

- **Freq. fotogr. autom.**

Attiva / Disattiva: Ottimizza automaticamente la frequenza dei fotogrammi per migliorare la qualità video in condizioni di scarsa illuminazione.

- **Stabilizzazione**

Standard / Disattiva: È possibile registrare video uniformi e senza tremolio.

- **Microfono**

È possibile selezionare quale microfono utilizzare durante la registrazione di video.

Tutte le direzioni (stereo): Ideale per catturare il suono da tutti i lati o direzioni, come il suono ambientale.

Priorità voce (posteriore): Ideale per catturare la voce o il suono dal soggetto quando si registra con la fotocamera principale. Toccare il pannello posteriore il meno possibile durante la registrazione per evitare che vengano registrati rumori.

- **Riduzione rumore del vento**

È possibile ridurre il rumore prodotto dal vento che colpisce il microfono quando si registra senza perdere la qualità audio originale.

Suggerimento

- È possibile selezionare la finitura delle immagini (Aspetto). Sfiare  (Icona Aspetto). Ciascuno è ottimizzato con una diversa combinazione di tono di colore, saturazione, contrasto, nitidezza, luminosità ed altri elementi di immagine, in modo da poter impostare l'elaborazione dell'immagine con il proprio equilibrio ideale di questi elementi. Per i dettagli su ciascun look preimpostato, sfiorare  (Pulsante Ulteriori info).
- Per ulteriori impostazioni della fotocamera, consultare l'argomento pertinente riportato in "Argomento correlato".

Argomento correlato

- [Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)
- [Nomi delle parti](#)

TP1001673193

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Scatto di foto ad alta risoluzione (48 MP)

È possibile scattare foto con risoluzione di 48 megapixel utilizzando l'obiettivo grandangolare.

1 Trovare e sfiorare  (Icona Fotocamera).

2 Selezionare la modalità [48 MP] in [Altro].

3 Puntare la fotocamera verso il soggetto.

4 Toccare il soggetto da mettere a fuoco nel mirino.

- Viene visualizzato il riquadro di messa a fuoco.
La fotocamera mette a fuoco il soggetto toccato e inizia l'inseguimento.
Per annullare la messa a fuoco, sfiorare il riquadro di messa a fuoco.
- Appariranno lo slider di regolazione del colore  e lo slider di regolazione della luminosità .
Trascinare gli slider per regolare colore e luminosità.

5 Sfiore il pulsante di scatto sullo schermo oppure premere il pulsante di scatto del dispositivo.

Sfiore l'anteprima per visualizzare, condividere o modificare foto nell'app Google Foto. Per ulteriori informazioni sull'app Google Foto, visitare support.google.com/photos.

Per cambiare le impostazioni della fotocamera

1. Sfiore  (Icona Impostazioni) per trovare e cambiare le impostazioni di uso più frequente.

- **Timer**

Disattiva / 3 secondi / 10 secondi

- **Flash**

Disattiva / Auto / Attiva / Luce

Lo stato corrente del flash è visualizzato nella parte superiore sinistra dello schermo. È possibile cambiare la modalità del flash tra [Disattiva] e [Auto] sfiorando l'icona.

2. Sfiore il pulsante [Menu] per cambiare le impostazioni più dettagliate.

- **AF sugli occhi/volto**

È possibile scattare foto che mettono a fuoco i visi o gli occhi di persone e animali.

Quando la fotocamera rileva i visi delle persone o degli animali, appare un riquadro di rilevamento. Per cambiare l'obiettivo di messa a fuoco, sfiorare il viso del soggetto da mettere a fuoco.

Se si preme a metà il pulsante di scatto del dispositivo, la fotocamera mette a fuoco il viso selezionato o uno degli occhi con una cornice verde. La messa a fuoco viene regolata in modo continuo in base ai movimenti del soggetto. Premere a fondo il pulsante di scatto del dispositivo per scattare una foto.

AF sugli occhi/volto: Mette a fuoco i visi o gli occhi.

AF sul volto: Mette a fuoco solo i visi.

Disattiva

- **Effetto pelle morbida**

Attiva / Disattiva: È possibile scattare foto con un effetto che fa sembrare la pelle più liscia.

- **Tracciabilità tocco**

La fotocamera insegue l'oggetto selezionato e regola la luminosità.

Suggerimento

- È possibile selezionare la finitura delle immagini (Aspetto). Sfiare  (Icona Aspetto). Ciascuno è ottimizzato con una diversa combinazione di tono di colore, saturazione, contrasto, nitidezza, luminosità ed altri elementi di immagine, in modo da poter impostare l'elaborazione dell'immagine con il proprio equilibrio ideale di questi elementi. Per i dettagli su ciascun look preimpostato, sfiorare  (Pulsante Ulteriori info).
- Per ulteriori impostazioni della fotocamera, consultare l'argomento pertinente riportato in "Argomento correlato".

Argomento correlato

- [Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)

TP1001673194

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Registrazione di video con effetto Bokeh

È possibile registrare video con l'effetto Bokeh. L'effetto bokeh riduce la messa a fuoco sullo sfondo per enfatizzare gli oggetti in primo piano, per un effetto artistico.

- 1 **Trovare e sfiorare**  (Icona Fotocamera).
- 2 **Selezionare la modalità [Video Bokeh] in [Altro].**
- 3 **Sfiorare**  (Icona Cambia fotocamera) per passare tra la fotocamera principale e quella anteriore.
- 4 **Puntare la fotocamera verso il soggetto.**
- 5 **Quando si usa la fotocamera principale, sfiorare uno dei pulsanti di angolazione per cambiare angolo di visione.**
- 6 **Sfiorare**  (Icona Bokeh) nel mirino.
- 7 **Trascinare lo slider per regolare l'effetto Bokeh.**
Per nascondere lo slider, sfiorare  (Pulsante Chiudi) nel mirino.
- 8 **Toccare il soggetto da mettere a fuoco nel mirino.**
 - Viene visualizzato il riquadro di messa a fuoco.
La fotocamera mette a fuoco il soggetto toccato e inizia l'inseguimento.
Per annullare la messa a fuoco, sfiorare il riquadro di messa a fuoco.
 - Appariranno lo slider di regolazione del colore  e lo slider di regolazione della luminosità .
 - Trascinare gli slider per regolare colore e luminosità.
- 9 **Sfiorare**  (Pulsante Avvia registrazione video) sullo schermo o premere il pulsante di scatto del dispositivo.

Per arrestare la registrazione di un video, sfiorare  (Pulsante Arresta registrazione video) sullo schermo oppure premere nuovamente il pulsante di scatto del dispositivo.

Sfiorare l'anteprima per visualizzare, condividere o modificare video nell'app Google Foto. Per ulteriori informazioni sull'app Google Foto, visitare support.google.com/photos.

Per cambiare le impostazioni della fotocamera

1. Sfiorare  (Icona Impostazioni) per trovare e cambiare le impostazioni di uso più frequente.

- **Risoluzione**
HD / Full HD

L'impostazione corrente della risoluzione viene visualizzata al centro, nella parte superiore dello schermo. È possibile cambiare l'impostazione sfiorando ripetutamente il valore.

- **Luce** (Solo fotocamera principale)

Disattiva / Attiva

Lo stato corrente della luce è visualizzato nella parte superiore sinistra dello schermo. È possibile accendere o spegnere la luce sfiorando l'icona.

2. Sfiurare il pulsante [Menu] per cambiare le impostazioni più dettagliate.

- **Freq. fotogr. autom.**

Attiva / Disattiva: Ottimizza automaticamente la frequenza dei fotogrammi per migliorare la qualità video in condizioni di scarsa illuminazione.

- **Stabilizzazione**

Qualità alta / Standard / Disattiva: È possibile registrare video uniformi e senza tremolio. Per ottenere l'effetto di stabilizzazione più potente, selezionare [Qualità alta]. Se si seleziona [Standard], l'effetto di stabilizzazione sarà più debole, ma è possibile registrare i video con un angolo di visione leggermente più ampio.

- **AF sugli occhi/volto** (Solo fotocamera principale)

È possibile registrare video che mettono a fuoco i visi o gli occhi di persone e animali.

Quando la fotocamera rileva i visi delle persone o degli animali, appare un riquadro di rilevamento. Per cambiare l'obiettivo di messa a fuoco, sfiorare il viso del soggetto da mettere a fuoco.

AF sugli occhi/volto: Mette a fuoco i visi o gli occhi.

AF sul volto: Mette a fuoco solo i visi.

Disattiva

- **Microfono**

È possibile selezionare quale microfono utilizzare durante la registrazione di video.

Tutte le direzioni (stereo): Ideale per catturare il suono da tutti i lati o direzioni, come il suono ambientale.

Priorità voce (posteriore): Ideale per catturare la voce o il suono dal soggetto quando si registra con la fotocamera principale. Toccare il pannello posteriore il meno possibile durante la registrazione per evitare che vengano registrati rumori.

Priorità voce (anteriore): Ideale per catturare la voce o il suono dal soggetto quando si registra con la fotocamera anteriore.

- **Come estendere la durata della registrazione**

È possibile evitare l'aumento della temperatura del dispositivo, in modo da poter registrare video per periodi di tempo più lunghi, disabilitando le funzioni che consumano batteria. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per ottimizzare le impostazioni.

- **Tracciabilità tocco** (Solo fotocamera principale)

La fotocamera insegue l'oggetto selezionato e regola la luminosità.

- **Riduzione rumore del vento**

È possibile ridurre il rumore prodotto dal vento che colpisce il microfono quando si registra senza perdere la qualità audio originale.

Nota

- Lo zoom non è disponibile quando è selezionata la modalità [Video Bokeh] in [Altro].

Suggerimento

- Per scattare foto con effetto Bokeh, selezionare la modalità [Bokeh].
- È possibile selezionare la finitura delle immagini (Aspetto). Sfiurare  (Icona Aspetto). Ciascuno è ottimizzato con una diversa combinazione di tono di colore, saturazione, contrasto, nitidezza, luminosità ed altri elementi di immagine, in modo da poter impostare l'elaborazione dell'immagine con il proprio equilibrio ideale di questi elementi. Per i dettagli su ciascun look preimpostato, sfiorare  (Pulsante Ulteriori info).
- Per ulteriori impostazioni della fotocamera, consultare l'argomento pertinente riportato in "Argomento correlato".

Argomento correlato

- [Scatto di foto con effetto Bokeh](#)
- [Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)
- [Nomi delle parti](#)

TP1000431800

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Streaming in diretta

L'app Fotocamera supporta lo streaming in diretta utilizzando RTMP.

1 Trovare e sfiorare  (Icona Fotocamera).

2 Selezionare la modalità [Streaming in diretta] in [Altro].

3 Sfiore  (Icona Impostazioni rete).

Quando si attiva la funzione per la prima volta, appariranno varie note o informazioni. Confermare i messaggi, contrassegnare le caselle di controllo, quindi sfiorare [OK] per procedere come segue.

4 Selezionare il metodo di streaming RTMP per [Connetti a].

- [RTMP]: Selezionare per trasmettere in streaming utilizzando RTMP. Impostare [URL streaming RTMP] e [Chiave streaming RTMP].
- [YouTube™]: Selezionare per trasmettere in streaming utilizzando YouTube. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per impostare [Account YouTube™] e [Ev. YouTube™ in dir.]. Per creare un nuovo evento, sfiorare [Crea nuovo evento].

Suggerimento

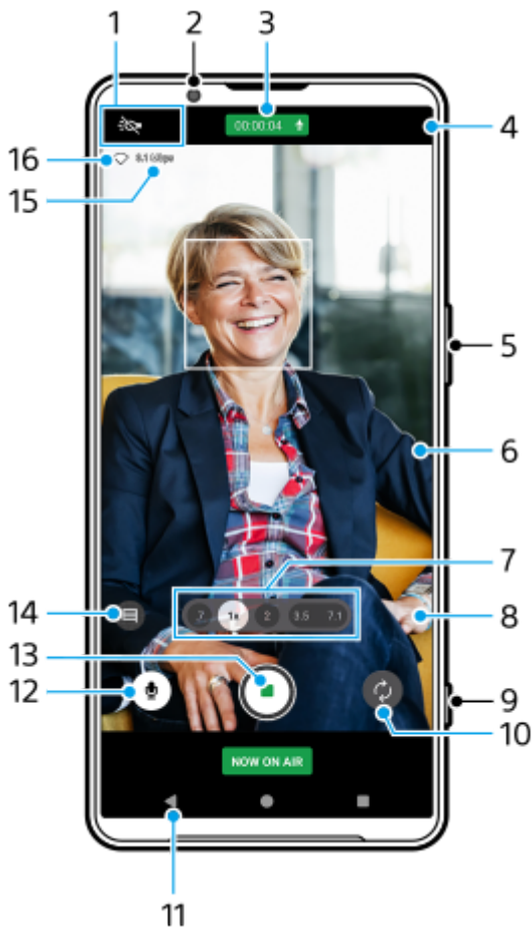
- È possibile condividere l'URL dal vivo di YouTube. Sfiore [URL ev. in dir.], quindi seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo. Quando si crea un nuovo evento,  (Icona Condividi) appare nella finestra di dialogo dei risultati della creazione per l'evento dal vivo di YouTube.

5 Sfiore  (Icona Impostazioni rete) per chiudere il menu delle impostazioni.

6 Sfiore  (Pulsante Streaming) per avviare lo streaming.

È possibile passare tra la fotocamera anteriore e principale e cambiare gli obiettivi durante lo streaming. Per arrestare lo streaming, sfiorare  (Pulsante Streaming).

Panoramica della modalità [Streaming in diretta]



1. Indicazioni di stato (solo fotocamera principale)

- 📶 (Icona Luce): Sfiare per accendere o spegnere la luce.
- 📷 (Icona Ripresa primo piano): L'icona appare quando la funzione [Ripresa primo piano] è attivata. La funzione [Ripresa primo piano] passa automaticamente all'obiettivo ultragrandangolare per mettere a fuoco i dettagli del soggetto quando ci si avvicina. È possibile disattivare temporaneamente la funzione [Ripresa primo piano] sfiorando l'icona.

2. Obiettivo fotocamera anteriore

3. Stato dello streaming/Stato del microfono

Le impostazioni correnti di risoluzione e frequenza dei fotogrammi vengono visualizzate mentre non è in corso lo streaming in diretta. È possibile cambiare l'impostazione della risoluzione sfiorando ripetutamente il valore.

4. 📶 (Icona Impostazioni rete) (non visualizzato durante lo streaming in diretta)

5. Utilizzare il pulsante del volume per ingrandire o ridurre.

6. Mirino

Se si tocca il mirino, appariranno lo slider di regolazione del colore 🎛️ e lo slider di regolazione della luminosità 🌞. Trascinare gli slider per regolare colore e luminosità.

7. Sfiare uno dei pulsanti di angolazione per cambiare angolo di visione.

Per ingrandire o ridurre l'immagine, sfiorare nuovamente il pulsante di angolazione, quindi farlo scorrere a sinistra e a destra (nell'orientamento verticale) o in alto e in basso (nell'orientamento orizzontale). È possibile ingrandire e ridurre senza interruzioni senza cambiare angolo di visione.

È possibile anche ingrandire o ridurre l'immagine allontanando o avvicinando le dita sul mirino oppure premendo il pulsante del volume.

8. ⚙️ (Icona Impostazioni) (non visualizzato durante lo streaming in diretta)

Sfiare per cambiare le impostazioni mentre non è in corso lo streaming in diretta.

- **Risoluzione:** Sfiare per cambiare la risoluzione.
- **Luce** (Solo fotocamera principale): Sfiare per accendere o spegnere la luce.
- **Presentazione prodotto** (Solo fotocamera principale): Le impostazioni della fotocamera sono configurate in modo ottimale per lo streaming in diretta di video quali le recensioni di prodotti.

Sfiare il pulsante [Menu] per cambiare le impostazioni più dettagliate.

9. Usare il pulsante di scatto per avviare o arrestare lo streaming.
10. Passare tra la fotocamera anteriore e quella principale.
11. Tornare alla modalità [Foto]
12. Sfiare per attivare o disattivare l'audio del microfono.
13. Sfiare per avviare o arrestare lo streaming.
14. Sfiare per aprire o chiudere la finestra di chat dal vivo di YouTube.
 - (Icona Aspetto) viene visualizzato mentre non è in corso lo streaming in diretta. Sfiare per selezionare la finitura delle immagini (Aspetto). Ciascuno è ottimizzato con una diversa combinazione di tono di colore, saturazione, contrasto, nitidezza, luminosità ed altri elementi di immagine, in modo da poter impostare l'elaborazione dell'immagine con il proprio equilibrio ideale di questi elementi.
 - Per i dettagli su ciascun look preimpostato, sfiorare  (Pulsante Ulteriori info).
15. Velocità in bit dello streaming
16. Stato della rete

Per cambiare le impostazioni della fotocamera

1. Sfiare  (Icona Impostazioni) per trovare e cambiare le impostazioni di uso più frequente.

- **Risoluzione**

- HD / Full HD**

- L'impostazione corrente della risoluzione viene visualizzata al centro, nella parte superiore dello schermo. È possibile cambiare l'impostazione sfiorando ripetutamente il valore.

- **Luce** (Solo fotocamera principale)

- Disattiva / Attiva**

- Lo stato corrente della luce è visualizzato nella parte superiore sinistra dello schermo. È possibile accendere o spegnere la luce sfiorando l'icona.

- **Presentazione prodotto** (Solo fotocamera principale)

- Disattiva / Attiva:** Le impostazioni della fotocamera sono configurate in modo ottimale per lo streaming in diretta di video quali le recensioni di prodotti. La fotocamera tende a mettere a fuoco gli oggetti visualizzati al centro del mirino.

2. Sfiare il pulsante [Menu] per cambiare le impostazioni più dettagliate.

- **Gamma dinamica**

- Ampio / Standard:** Quando è selezionato [Ampio], è possibile lo streaming in diretta di video con un ampio intervallo dinamico utilizzando l'elaborazione di immagini che combina più fotogrammi.

- **Stabilizzazione** (Solo fotocamera principale)

- Qualità alta / Standard / Disattiva:** È possibile lo streaming in diretta di video uniformi e senza tremolio. Per ottenere l'effetto di stabilizzazione più potente, selezionare [Qualità alta]. Se si seleziona [Standard], l'effetto di stabilizzazione è più debole, ma è possibile lo streaming in diretta di video con un angolo di visione leggermente più ampio.

- **AF sugli occhi/volto** (Solo fotocamera principale)

È possibile lo streaming in diretta di video che mettono a fuoco i visi o gli occhi di persone e animali.

Quando la fotocamera rileva i visi delle persone o degli animali, appare un riquadro di rilevamento. Per cambiare l'obiettivo di messa a fuoco, sfiorare il viso del soggetto da mettere a fuoco.

AF sugli occhi/volto: Mette a fuoco i visi o gli occhi.

AF sul volto: Mette a fuoco solo i visi.

Disattiva

- **Microfono**

È possibile selezionare quale microfono utilizzare durante lo streaming in diretta.

Tutte le direzioni (stereo): Ideale per catturare il suono da tutti i lati o direzioni, come il suono ambientale.

Priorità voce (posteriore): Ideale per catturare la voce o il suono dal soggetto durante lo streaming in diretta con la fotocamera principale. Toccare il pannello posteriore il meno possibile durante lo streaming in diretta per evitare che vengano registrati rumori.

Priorità voce (anteriore): Ideale per catturare la voce o il suono dal soggetto durante lo streaming in diretta con la fotocamera anteriore.

- **Come estendere la durata dello streaming**

È possibile evitare l'aumento della temperatura del dispositivo, in modo da poter effettuare lo streaming in diretta di video per periodi di tempo più lunghi, disabilitando le funzioni che consumano batteria. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per ottimizzare le impostazioni.

- **Tracciabilità tocco** (Solo fotocamera principale)

La fotocamera insegue l'oggetto selezionato e regola la luminosità.

- **Riduzione rumore del vento**

È possibile ridurre il rumore prodotto dal vento che colpisce il microfono durante lo streaming in diretta senza perdere la qualità audio originale.

- **Ripresa primo piano** (Solo fotocamera principale)

Autom. / Disattiva: È possibile lo streaming in diretta di video ravvicinati passando automaticamente all'obiettivo ultragrandangolare quando ci si avvicina al soggetto, consentendo di mettere a fuoco i dettagli. Quando la funzione [Ripresa primo piano] è attivata, appare  (Icona Ripresa primo piano).

- **Note sull'utilizzo**

Visualizza le note sull'uso dello streaming in diretta.

- **Inf. sulla privacy di Streaming in diretta**

Visualizza l'informativa sulla privacy per lo streaming in diretta.

Nota

- Quando si utilizza la modalità [Streaming in diretta] dell'app Fotocamera, osservare le condizioni per l'utilizzo del servizio di streaming in diretta e i requisiti relativi allo streaming in diretta.
- A seconda del servizio di streaming in diretta, le condizioni o le specifiche potrebbero cambiare o venire aggiunte senza preavviso.
- Se lo streaming in diretta non funziona correttamente, provare a cambiare il tipo di rete. Per cambiare il tipo di rete, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Rete e internet] > [SIM], selezionare una SIM, sfiorare [Tipo di rete preferito], quindi selezionare un tipo di rete. I tipi di rete disponibili dipendono dal contratto.

Suggerimento

- Per selezionare una rete per lo streaming, sfiorare  (Icona Impostazioni rete), quindi selezionare un'opzione per [Utilizzo rete].
- Per rendere più stabile lo streaming, regolare le impostazioni video in base alle caratteristiche tecniche del servizio di streaming in diretta, alla larghezza di banda della rete e allo stato della rete. Per cambiare la risoluzione, sfiorare  (Icona Impostazioni), quindi selezionare un'opzione per [Risoluzione]. Per cambiare la qualità video, sfiorare  (Icona Impostazioni rete), quindi selezionare un'opzione per [Qualità video]. Le opzioni sono le seguenti.

Risoluzione	FPS	Qualità video (velocità in bit dello streaming)		
		Bas.	Medio	Elevata
Full HD	30	3 Mbps	4.5 Mbps	6 Mbps
HD	30	1.5 Mbps	2.75 Mbps	4 Mbps

- Disturbi o interruzioni delle immagini video e dell'audio si possono verificare a basse velocità di comunicazione, come quando si esegue lo streaming in un luogo in cui la qualità del segnale è scarsa oppure quando si è in movimento. In tal caso, le seguenti impostazioni potrebbero migliorare le condizioni video e audio.
 - Sfiocare  (Icona Impostazioni), quindi selezionare [HD] per [Risoluzione].
 - Sfiocare  (Icona Impostazioni rete), quindi selezionare [Bas.] per [Qualità video].
- Per ulteriori impostazioni della fotocamera, consultare l'argomento pertinente riportato in "Argomento correlato".

Argomento correlato

- [Nomi delle parti](#)
- [Menu Impostazioni](#)
- [Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)

TP1000724403

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Ulteriori impostazioni della fotocamera

In modalità diverse da [Pro], sfiorare  (Icona Impostazioni) > [Menu], quindi selezionare l'impostazione che si desidera modificare.

In modalità [Pro], sfiorare [MENU] > [Configurazione], quindi selezionare l'impostazione che si desidera modificare.

- **Griglia**

Attiva / Disattiva: È possibile impostare se visualizzare o meno le linee della griglia per agevolare l'utente nella composizione delle immagini.

- **Usa puls. vol. come**

Zoom / Volume / Otturatore / Disattiva: È possibile cambiare il modo in cui si usa il pulsante del volume.

- **Segnali audio**

Attivi: Tutti / Attivi: Solo suono otturatore / Disattiva: È possibile selezionare se la fotocamera debba produrre o meno i suoni, come il suono dello scatto, i suoni all'inizio e alla fine delle registrazioni video e una serie di segnali acustici per il conto alla rovescia quando si usa l'autoscatto.

- **Feedback aptico**

Attiva / Disattiva: È possibile selezionare se ottenere o meno un feedback aptico quando si interagisce con il display.

- **Archivio dati**

Archiviazione interna / Scheda SD: È possibile selezionare se archiviare le foto e i video nella memoria interna del dispositivo o in una scheda microSD.

Suggerimento

- Si consiglia di utilizzare una scheda microSD con classe di velocità video 30 (V30) o superiore.

- **Salva ubicazione**

Attiva / Disattiva: È possibile salvare le foto e i video con i luoghi in cui sono stati ripresi.

- **Avvia con puls. fotocamera**

Avvia l'app Fotocamera / Disattiva: Se si imposta [Avvia con puls. fotocamera] su [Disattiva], è possibile impedire che l'app Fotocamera venga aperta accidentalmente quando si preme e si tiene premuto il pulsante di scatto del dispositivo.

- **Contr. rem. Bluetooth**

È possibile associare un telecomando Bluetooth per usare in remoto le funzioni dell'app Fotocamera.

- **Accessibilità**

Visualizza un collegamento alle informazioni sull'accessibilità.

- **Licenza software**

Visualizza le informazioni sulla licenza del software.

- **Ripristina impostazioni**

Ripristina tutte le impostazioni sui loro valori predefiniti.

Argomento correlato

- [Associazione con un telecomando o un'impugnatura Bluetooth](#)
- [Scatto di foto in modalità \[Foto\]](#)
- [Registrazione di video](#)
- [Scatto di foto con effetto Bokeh](#)
- [Registrazione di video al rallentatore](#)
- [Ripresa di immagini statiche in modalità \[Pro\]](#)
- [Macro teleobiett.](#)
- [Scatto di foto ad alta risoluzione \(48 MP\)](#)
- [Registrazione di video con effetto Bokeh](#)
- [Streaming in diretta](#)

TP1001673190

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Panorama

È possibile scattare foto grandangolari e panoramiche utilizzando la fotocamera principale.

- 1 **Trovare e sfiorare**  (Icona Fotocamera).
- 2 **Selezionare la modalità [Panorama] in [Altro].**
- 3 **Sfiorare il pulsante di scatto sullo schermo oppure premere il pulsante di scatto del dispositivo.**
- 4 **Spostare la fotocamera lentamente e in modo uniforme verso la direzione di movimento indicata sullo schermo.**
- 5 **Sfiorare il pulsante di scatto sullo schermo oppure premere nuovamente il pulsante di scatto del dispositivo nella posizione in cui si desidera interrompersi.**

Sfiorare l'anteprima per visualizzare, condividere o modificare foto nell'app Google Foto. Per ulteriori informazioni sull'app Google Foto, visitare support.google.com/photos.

Per cambiare le impostazioni della fotocamera

1. Sfiorare  (Icona Impostazioni).
2. Selezionare l'impostazione che si desidera modificare.
 - **Salva ubicazione**
È possibile salvare le foto con i luoghi in cui sono state scattate.
 - **Usa puls. vol. come**
Volume / Otturatore: È possibile cambiare il modo in cui si usa il pulsante del volume.
 - **Audio**
È possibile selezionare se la fotocamera debba produrre o meno i suoni, come il suono di quando si sfiora il pulsante di scatto sullo schermo.
 - **Archivio dati**
Archiviazione interna / Scheda SD: È possibile selezionare se archiviare le foto nella memoria interna del dispositivo o in una scheda microSD.

Suggerimento

- Si consiglia di utilizzare una scheda microSD con classe di velocità video 30 (V30) o superiore.

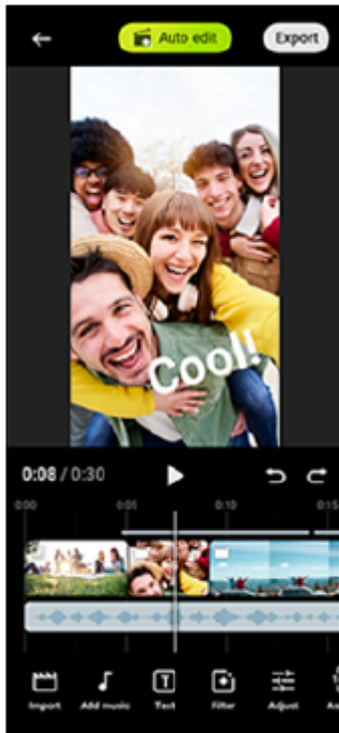
TP1000431806

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Creazione video

È possibile creare facilmente video brevi da condividere con gli amici e sui social media. È possibile usare varie funzioni di modifica, quali “Modifica aut.”, che consente di creare video brevi semplicemente selezionando clip e musica.



Modifica aut.: È possibile creare facilmente un video di 30 secondi semplicemente selezionando clip (video/foto) e musica e sfiorando [Modifica aut.]. Il video creato può essere condiviso in una serie di passaggi. È possibile anche apportare ulteriori modifiche ai video creati usando “Modifica aut.”, come ad esempio modificare la durata delle clip, applicare filtri, regolare i colori e la luminosità e altro ancora. Se si cambia la musica nella schermata [Modifica aut.], è possibile creare un video con un’atmosfera diversa.

Manuale: È possibile modificare ulteriormente, ad esempio modificando l’ordine delle clip (video/foto), selezionando i file musicali desiderati, cambiando la velocità di riproduzione (slow motion o avanzamento rapido) e altro ancora. Le clip selezionate vengono inserite nella sequenza temporale senza modifica automatica.

Funzioni di modifica principali

- **Importa:** Importa foto e video.
- **Aggiungi musica:** Seleziona musica dai file preimpostati. Quando si modifica usando “Manuale”, è possibile anche selezionare la musica salvata nella memoria interna del dispositivo.
- **Testo:** Aggiunge testo al video. È possibile cambiare il tipo di carattere e il colore del testo.
- **Filtro:** Applica un filtro per cambiare trame e colori.
- **Regola:** Regola l’esposizione, il contrasto, la luce, l’ombra, la saturazione, la temperatura e la nitidezza.
- **Proporzioni:** Cambia le proporzioni.
- **Impostaz. esportaz.:** Cambia la risoluzione e la frequenza di fotogrammi.

- **Volume:** Regola il volume della musica selezionata. È possibile anche impostare un effetto di dissolvenza in entrata o in uscita per la musica selezionando [Dissolvenza].
-  **(Pulsante Adatta):** Regola le dimensioni del clip selezionato per adattarlo al fotogramma.

Suggerimento

- Le informazioni più recenti su Creazione video sono disponibili su [Google Play](#).

TP1001286880

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Utilizzo dell'app Monitor esterno in modalità monitor

Collegandosi a una fotocamera esterna, come ad esempio una fotocamera Sony Alpha, la modalità monitor dell'app Monitor esterno può essere utile nelle situazioni seguenti:

- Sfruttare il display ad alta definizione del tuo Xperia utilizzandolo come monitor della fotocamera.
- Verificare che il soggetto sia a fuoco avvicinando o allontanando le dita sullo schermo dello smartphone per aumentare o ridurre lo zoom.
- Individuare l'illuminazione migliore per il monitoraggio in diversi ambienti di ripresa tramite la funzione di regolazione della luminosità.
- È possibile controllare l'esposizione e la messa a fuoco del video in ingresso visualizzando le informazioni su forma d'onda, falso colore, zebra ed effetto contorno.
- È possibile registrare il video visualizzato sul dispositivo Xperia e utilizzarlo come copia di backup, se necessario.

Quando si usa l'app Monitor esterno, collegare al dispositivo Xperia un dispositivo video che supporti l'uscita USB Video Class (UVC).

Nota

- Le impostazioni nella modalità monitor, quali il livello di luminosità e l'orientamento dello schermo, sono solo per il monitoraggio dei video ripresi e non vengono riflesse nel video trasmesso in streaming in diretta e registrato.
- Sul dispositivo Xperia, i video vengono visualizzati a gamma limitata, indipendentemente dalla gamma in ingresso dal dispositivo video collegato. La luminanza e il colore del video visualizzato sul dispositivo Xperia potrebbero essere diversi dal video originale, a seconda del video in ingresso e del suo formato video.

Suggerimento

- Quando dal dispositivo video collegato viene ricevuto in ingresso un video 4K, la frequenza dei fotogrammi è limitata a 30 fps.
- Se il collegamento con il dispositivo video collegato è instabile, provare a usare una frequenza dei fotogrammi di 30 fps. Sfiare  (Icona Impostazioni) > [Impostazioni monitor] > [Frequenza fotogrammi].



1 Trovare e sfiorare (Icona Monitor esterno) per avviare l'app Monitor esterno.

Se  (Icona Monitor esterno) non è nel cassetto app, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Connettività dispositivo] > [Preferenze di connessione] > [Monitor esterno], quindi sfiorare l'interruttore [Mostra app Monitor esterno].

2 Collegare un dispositivo video.

- Collegare a Xperia un dispositivo video che supporti l'uscita USB Video Class (UVC) tramite un cavo USB Type-C.
- Collegare a Xperia un dispositivo video che supporti l'uscita HDMI usando un cavo HDMI insieme a un adattatore di conversione HDMI-UVC.

Suggerimento

- Per maggiori informazioni sul collegamento di un dispositivo video, consultare il sito Web di supporto di Xperia.

3 Sfiocare [Modalità], quindi selezionare [Modalità monitor] o [Modalità streaming].

Se non vengono visualizzati né menu né icone, sfiorare un punto qualsiasi dello schermo.

Panoramica della modalità monitor nell'app Monitor esterno



1. Stato della batteria

2. Sfiocare per passare alla modalità specchio.

I video vengono trasmessi e registrati in visualizzazione normale anche nella modalità specchio.

3. Sfiocare per bloccare lo schermo ed evitare operazioni accidentali.

4. Sfiocare per regolare il livello di luminosità con lo slider.

5. Sfiocare per selezionare la visualizzazione delle opzioni di assistenza alla ripresa fra DISP1, DISP2 e OFF.

È possibile impostare le combinazioni usate frequentemente delle opzioni di assistenza alla ripresa come DISP1 o DISP2 sfiorando **DISP** (Icona delle opzioni di visualizzazione dell'assistenza alla ripresa).

6. Sfiocare per impostare rispettivamente le opzioni di assistenza alla ripresa DISP1 e DISP2.

Sfiocare la scheda DISP1 o DISP2 nel menu che si apre, quindi sfiorare ciascun interruttore per visualizzare o nascondere le opzioni.

Per impostare i dettagli, sfiorare **≡** (Icona Modifica).

- [Linee griglia]: Selezionare un tipo di linea della griglia.
- [Linee inquadratura]: Selezionare tra vari rapporti di aspetto.
- [Forma d'onda]: Selezionare tra vari stili di forma d'onda.
- [Falso colore]: Personalizzare i colori falsi e le loro gamme sfiorando **⚙️** (Icona Impostazioni). È possibile personalizzare fino a 3 impostazioni.
- [Zebra]: Cambiare il livello di zebra con lo slider di luminosità zebra.
- [Effetto contorno]: Selezionare un colore effetto contorno e un livello.

7. Sfiocare per ruotare lo schermo di 180 gradi.

8. Sfiore per regolare impostazioni più dettagliate.
9. Sfiore per avviare o interrompere la registrazione.
10. Sfiore per selezionare [Modalità monitor] o [Modalità streaming].
11. Sfiore l'anteprima per visualizzare, condividere oppure modificare i video registrati.
12. Stato dell'audio
Quando [Uscita audio] è impostata su [Solo cuffie] o [Altoparlante o cuffie] in [Impostazioni monitor], sfiorare l'icona per disattivare o riattivare l'audio.
13. Formato video/Frequenza dei fotogrammi/Tempo registrabile rimanente
14. Modo selezionato

Per ingrandire o ridurre lo schermo

Avvicinare o allontanare le dita sullo schermo.

È possibile personalizzare la funzione di zoom. Sfiore  (Icona Impostazioni) > [Impostazioni monitor], quindi regolare le impostazioni nella categoria [Zoom].

Argomento correlato

- [Nomi delle parti](#)
- [Menu Impostazioni](#)
- [Monitor esterno Modalità streaming](#)
- [Impostazioni audio di Monitor esterno](#)
- [Registrazione di un video che si sta monitorando sul proprio dispositivo](#)
- [Modalità resistenza monitor](#)

TP1000431780

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Monitor esterno Modalità streaming

Utilizzando la modalità streaming, è possibile trasmettere in streaming in diretta da qualsiasi luogo tramite una rete mobile mentre si monitora il video da una videocamera esterna.

- Trasmetti ai destinatari contenuti ad alta risoluzione fino a 4K dalla fotocamera connessa.
- Pubblica i contenuti in modo semplice in vari servizi di social media utilizzando il protocollo RTMP.
- È possibile controllare facilmente lo stato dello streaming in diretta nella finestra pop-up di YouTube e condividere l'URL della diretta di YouTube da [Imp. streaming].

Quando si usa l'app Monitor esterno, collegare al dispositivo Xperia un dispositivo video che supporti l'uscita USB Video Class (UVC).

Streaming in diretta

1. Avviare l'app Monitor esterno e collegare un dispositivo video.
2. Sfiare  (Icona Impostazioni) > [Imp. streaming].
Se non vengono visualizzati né menu né icone, sfiorare un punto qualsiasi dello schermo.
3. Sfiare [Connetti a], quindi selezionare il metodo di streaming RTMP.
 - [RTMP personalizzato]: Selezionare di trasmettere in streaming usando RTMP e poi impostare [URL streaming RTMP] e [Chiave streaming RTMP].
 - [YouTube™]: Selezionare per trasmettere in streaming utilizzando YouTube. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per impostare [Account YouTube™] e [Ev. YouTube™ in dir.]. Per creare un nuovo evento, sfiorare [Crea nuovo evento].
4. Sfiare [Modalità], quindi selezionare [Modalità streaming].
5. Sfiare  (Pulsante Streaming) per avviare lo streaming.
Per arrestare lo streaming, sfiorare  (Pulsante Streaming).

Nota

- Quando si utilizza l'app Monitor esterno, osservare le condizioni per l'utilizzo del servizio di streaming in diretta e i requisiti relativi allo streaming in diretta.
- A seconda del servizio di streaming in diretta, le condizioni o le specifiche potrebbero cambiare o venire aggiunte senza preavviso.
- Se lo streaming in diretta non funziona correttamente, provare a cambiare il tipo di rete. Per cambiare il tipo di rete, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Rete e internet] > [SIM], selezionare una SIM, sfiorare [Tipo di rete preferito], quindi selezionare un tipo di rete. I tipi di rete disponibili dipendono dal contratto.

Suggerimento

- Per rendere più stabile lo streaming, regolare le impostazioni nella categoria [Video] in base alle caratteristiche tecniche del servizio di streaming in diretta, alla larghezza di banda della rete e allo stato della rete. Sfiare  (Icona Impostazioni) > [Imp. streaming] > [Risoluzione massima], [Frequenza fotogrammi] o [Qualità video], quindi selezionare un'opzione. Le opzioni sono le seguenti.

Risoluzione massima	Frequenza fotogrammi (fps)	Qualità video (velocità in bit dello streaming)		
		Bas.	Medio	Elevata
3840 x 2160	30 o meno	13000 kbps	23500 kbps	34000 kbps
1920 x 1080	60/50	4500 kbps	6750 kbps	9000 kbps
	30 o meno	3000 kbps	4500 kbps	6000 kbps
1280 x 720	60/50	2250 kbps	4125 kbps	6000 kbps
	30 o meno	1500 kbps	2750 kbps	4000 kbps

- Durante lo streaming, i valori di risoluzione, frequenza dei fotogrammi e qualità video regolati nella categoria [Video] sono limiti superiori. Se i valori per l'ingresso video dalla fotocamera esterna collegata sono inferiori alle impostazioni regolate nella categoria [Video], il video sarà trasmesso in streaming con le impostazioni della fotocamera esterna collegata.
- Disturbi o interruzioni delle immagini video e dell'audio si possono verificare a basse velocità di comunicazione, come quando si esegue lo streaming in un luogo in cui la qualità del segnale è scarsa oppure quando si è in movimento. In tal caso, le seguenti impostazioni potrebbero migliorare le condizioni video e audio.
 - Sfiore  (Icona Impostazioni) > [Imp. streaming] > [Risoluzione massima], quindi selezionare [1280 x 720].
 - Sfiore  (Icona Impostazioni) > [Imp. streaming] > [Qualità video], quindi selezionare [Bas.].

Controllo dello stato dello streaming in diretta nella finestra pop-up di YouTube

1. In modalità streaming, sfiorare  (Icona Pop-up).

Nella finestra pop-up viene visualizzato il video di YouTube in streaming.

Suggerimento

- Quando si sfiora  (Icona Pop-up) per la prima volta, vengono visualizzate varie note o informazioni. Confermare i messaggi per procedere con i passaggi successivi. Quando viene visualizzata la schermata [Mostra sopra altre app], sfiorare [Monitor esterno], quindi sfiorare l'interruttore per abilitare la funzione.

Nota

- Lo streaming si arresta se la finestra pop-up di YouTube viene visualizzata nella modalità a schermo intero.
- Le app aperte nella finestra pop-up vengono chiuse quando si apre l'app Monitor esterno.
- Se  (Icona Pop-up) non è visualizzata o è disabilitata, controllare le seguenti note.
 - Verificare che l'app YouTube sia installata sul dispositivo.
 - Controllare che [Connetti a] sia impostato su [YouTube™] in [Imp. streaming].
 - Controllare che [Account YouTube™] o [Ev. YouTube™ in dir.] sia impostato in [Imp. streaming].
- La finestra pop-up di YouTube si chiude nei seguenti casi.
 - Quando si sfiora  (Icona Impostazioni) per aprire le impostazioni.
 - Quando si cambia [Modalità] a [Modalità monitor].
 - Quando si ruota lo schermo di 180 gradi sfiorando  (Icona Rotazione).
 - Quando si torna alla schermata Home.
 - Quando si apre un'altra app sfiorando  (Pulsante Panoramica).
 - Quando si chiude l'app Monitor esterno.
- Quando aumenta la temperatura della superficie del dispositivo, appare  (Icona di avvertenza di temperatura elevata) e la finestra pop-up di YouTube si chiude. Quando è visualizzata  (Icona di avvertenza di temperatura elevata), la finestra pop-up di YouTube è disabilitata.

Controllo dell'uscita audio

Quando [Uscita audio] è impostata su [Solo cuffie] o [Altoparlante o cuffie] in [Impostazioni monitor], è possibile monitorare l'audio in ingresso da un dispositivo esterno.

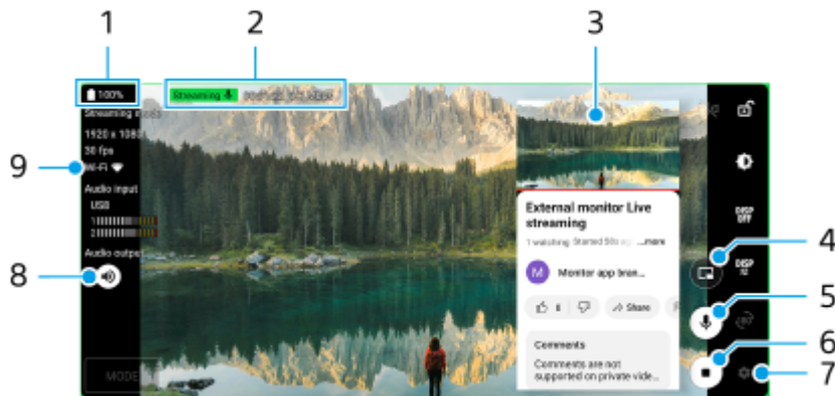
È possibile disattivare o riattivare l'audio sfiorando  (Icona Uscita audio dalla cuffie) o  (Icona Uscita audio dagli altoparlanti).

Se si sfiora  (Icona Pop-up) per visualizzare la finestra pop-up di YouTube, l'audio del dispositivo esterno viene disattivato automaticamente e viene monitorato l'audio in streaming. Se l'audio si disattiva eseguendo un'operazione su YouTube, ad esempio arrestando la riproduzione, sfiorare  (Icona Uscita audio dalla cuffie) o  (Icona Uscita audio dagli altoparlanti) per monitorare l'audio dal dispositivo esterno, oppure riavviare la riproduzione YouTube per monitorare l'audio in streaming.

Condivisione dell'URL della diretta di YouTube

1. Sfiore  (Icona Impostazioni) > [Imp. streaming] > [Condivisione URL evento YouTube™ in diretta], quindi seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.
Quando si crea un nuovo evento,  (Icona Condividi) appare nella finestra di dialogo dei risultati della creazione per l'evento dal vivo di YouTube.

Panoramica della modalità streaming nell'app Monitor esterno



1. Stato della batteria
2. Indicatore di streaming/Tempo di streaming/Velocità in bit dello streaming (visualizzata solo durante lo streaming)
3. Finestra pop-up di YouTube
4. Sfiore per visualizzare o nascondere la finestra pop-up di YouTube.
5. Sfiore per disattivare o riattivare l'audio in streaming in diretta.
6. Sfiore per avviare o arrestare lo streaming.
7. Sfiore per aprire le impostazioni
8. Sfiore per disattivare o riattivare l'audio dal dispositivo esterno
9. Stato della rete

Argomento correlato

- [Utilizzo dell'app Monitor esterno in modalità monitor](#)
- [Impostazioni audio di Monitor esterno](#)
- [Modalità resistenza monitor](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP1001673186

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Impostazioni audio di Monitor esterno

Quando il dispositivo è collegato utilizzando un cavo USB, è possibile monitorare, registrare o trasmettere in streaming in diretta l'ingresso audio da un dispositivo esterno collegato, come ad esempio una fotocamera.

Nota

- Se si connette un microfono esterno al dispositivo Xperia, verrà monitorato, registrato o trasmesso in streaming in diretta il suono ricevuto in ingresso dal microfono esterno connesso. Per ulteriori informazioni, consultare il sito Web di supporto di Xperia.

Per impostare l'uscita audio

È possibile selezionare se emettere l'audio dall'altoparlante del dispositivo Xperia o dalle cuffie collegate al dispositivo Xperia.

1. Sfiore  (Icona Impostazioni) > [Impostazioni monitor] > [Uscita audio].
2. Selezionare un'opzione.

Per regolare la qualità audio durante la registrazione o lo streaming in diretta

1. Sfiore  (Icona Impostazioni) > [Impostazioni registr.] o [Imp. streaming].
2. Sfiore [Bitrate], [Frequenza di campionamento] o [Canale audio], quindi selezionare un'opzione.

Argomento correlato

- [Utilizzo dell'app Monitor esterno in modalità monitor](#)
- [Monitor esterno Modalità streaming](#)
- [Registrazione di un video che si sta monitorando sul proprio dispositivo](#)
- [Modalità resistenza monitor](#)

TP1000724407

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Registrazione di un video che si sta monitorando sul proprio dispositivo

È possibile registrare un video che si sta monitorando sul proprio dispositivo Xperia e utilizzarlo come backup, se necessario. I video registrati vengono salvati automaticamente nella memoria interna del dispositivo.

- 1 **Avviare l'app Monitor esterno e collegare un dispositivo video.**
- 2 **Sfiorare [Modalità], quindi selezionare [Modalità monitor].**
Se non vengono visualizzati né menu né icone, sfiorare un punto qualsiasi dello schermo.
- 3 **Sfiorare  (Pulsante Avvia registrazione) per avviare la registrazione.**
Per interrompere la registrazione, sfiorare  (Pulsante Interrompi registrazione).
Per visualizzare, condividere o modificare il video, sfiorare l'anteprima.

Panoramica della modalità monitor dell'app Monitor esterno durante la registrazione



1. Indicatore di registrazione/Tempo di registrazione/Formato file (visualizzato solo durante la registrazione)
2. Sfiorare per avviare o interrompere la registrazione.
3. Sfiorare l'anteprima visualizzata dopo aver interrotto la registrazione per visualizzare, condividere o modificare il video.
4. Tempo registrabile rimanente

Nota

- Il tempo massimo di registrazione è di 6 ore.
- I video registrati vengono salvati nella memoria interna del dispositivo. Non è possibile salvare i video su una scheda microSD.
- Non è possibile registrare video con una frequenza di fotogrammi inferiore a 24 fps o una risoluzione inferiore a 1080p.

Suggerimento

- È possibile regolare le impostazioni video e audio durante la registrazione. Sfiorare  (Icona Impostazioni) > [Impostazioni registr.].

Argomento correlato

- [Utilizzo dell'app Monitor esterno in modalità monitor](#)
- [Impostazioni audio di Monitor esterno](#)
- [Modalità resistenza monitor](#)

TP1001272795

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Modalità resistenza monitor

Il dispositivo potrebbe limitare alcune funzioni come precauzione quando se ne fa un utilizzo intensivo. Attivando la Modalità resistenza monitor, è possibile mantenere prestazioni elevate per un periodo di tempo superiore.

- 1 Sfiocare  (Icona Impostazioni) > [Modalità resistenza monitor], quindi sfiorare l'interruttore per abilitare la funzione.

Quando la temperatura della superficie del dispositivo sta aumentando, sullo schermo appare  (Icona Resistenza).

Suggerimento

- È possibile spostare  (Icona Resistenza) nella posizione desiderata. Toccare e tenere premuta l'icona fino a che il dispositivo vibra, quindi trascinarla.
- Quando si sfiora , viene visualizzata una finestra pop-up con un messaggio di avvertimento.

Argomento correlato

- [Utilizzo dell'app Monitor esterno in modalità monitor](#)
- [Monitor esterno Modalità streaming](#)
- [Impostazioni audio di Monitor esterno](#)
- [Registrazione di un video che si sta monitorando sul proprio dispositivo](#)

TP1000724408

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Music Pro

Music Pro offre un servizio denominato "Ottimizzazione studio". Le funzioni di Ottimizzazione studio consentono di convertire le tracce registrate in un Xperia a una qualità professionale di Sony Music utilizzando l'elaborazione IA su cloud. È possibile simulare il suono dei microfoni a tubo a vuoto di Sony e il riverbero di studio di Sony Music, oltre a ridurre i disturbi usando la tecnologia di separazione audio sviluppata appositamente.

È possibile importare file audio e ascoltare con le cuffie durante la registrazione di audio o video. È possibile anche monitorare la propria voce durante la registrazione di audio o video se si utilizzano cuffie collegate alla presa audio da 3,5 mm del dispositivo. Nella schermata di modifica audio, è possibile sovrapporre più riprese e confrontarle, scegliendo quindi le parti migliori di ogni ripresa per creare la traccia ideale.

È possibile utilizzare Ottimizzazione studio nei modi seguenti. Per maggiori informazioni sull'uso di Music Pro, vedere  (Icona Menu) > [Suggerimenti per l'utilizzo].

Nota

- L'utilizzo delle funzioni di Ottimizzazione studio è a pagamento. Per ulteriori informazioni, vedere  (Icona Menu) > [Suggerimenti per l'utilizzo].
- Music Pro potrebbe non essere disponibile in alcune paesi/regioni.
- Separazione audio
La tecnologia IA di Sony consente di separare le sorgenti audio in una registrazione. Ad esempio, la registrazione in contemporanea di chitarra/pianoforte e voce con un solo microfono (Xperia) può essere separata in brani musicali singoli. Una volta separate, è possibile ascoltare le tracce individualmente e regolare il bilanciamento del volume e del riverbero per creare il mix ideale.
- Rimuovi rumore
Utilizzando la tecnologia di separazione audio, è possibile rimuovere i suoni indesiderati (rumore) dalla registrazione della voce, della chitarra o del pianoforte.
- Rimuovi riverbero
È possibile ridurre o rimuovere il riverbero (eco della stanza) dalle impostazioni per interni utilizzando la tecnologia IA di Sony per ricreare la qualità audio di uno studio di registrazione.
- Simulazione microfono
È possibile ricreare la frequenza esclusiva dei microfoni a condensatore ad alte prestazioni di Sony.
- Simulazione studio
È possibile ricreare l'audio ricercato delle apparecchiature di registrazione professionali aggiungendo la caratteristica risonanza di uno studio di registrazione (non viene aggiunto l'effetto di riverbero).

TP1000724404

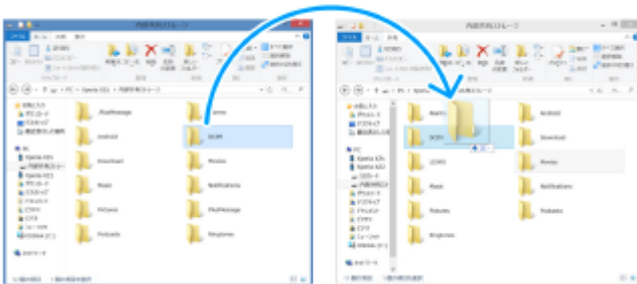
Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Trasferimento della musica da un computer al dispositivo

Sono disponibili due modi per trasferire contenuti musicali dal computer al dispositivo e viceversa:

- Collegare il dispositivo a un computer usando un cavo USB. Trascinare la barra di stato verso il basso, sfiorare la notifica di impostazione del collegamento USB, quindi sfiorare [Tocca per altre opzioni.] > [Trasferimento di file]. Sul computer, trascinare i dati musicali in una cartella del dispositivo, come ad esempio la cartella Music.



- Sul computer, salvare i file multimediali usando Google Drive. Quindi sincronizzare i dati sul dispositivo accedendo all'account Google.

Nota

- L'applicazione Musica potrebbe non supportare tutti i formati di file musicali.

Argomento correlato

- [Collegamento del dispositivo ai dispositivi USB](#)
- [Impostazione di un account Google sul dispositivo](#)
- [Sincronizzazione dei dati usando un account Google](#)
- [Ascolto della musica](#)
- [Funzioni dell'app Musica](#)

TP0001880044

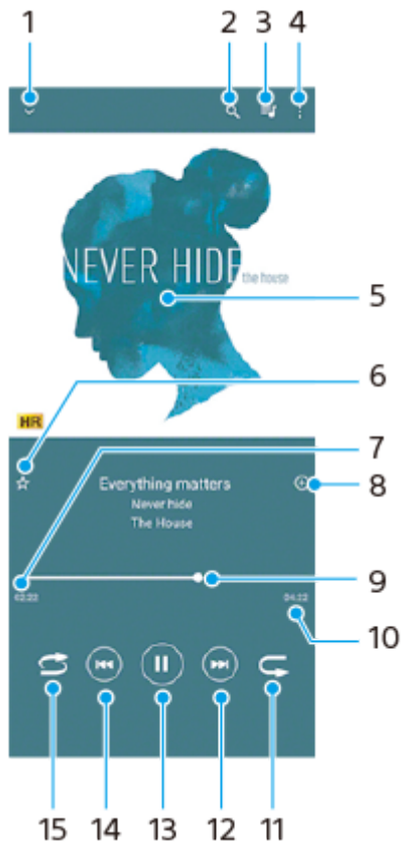
Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Ascolto della musica

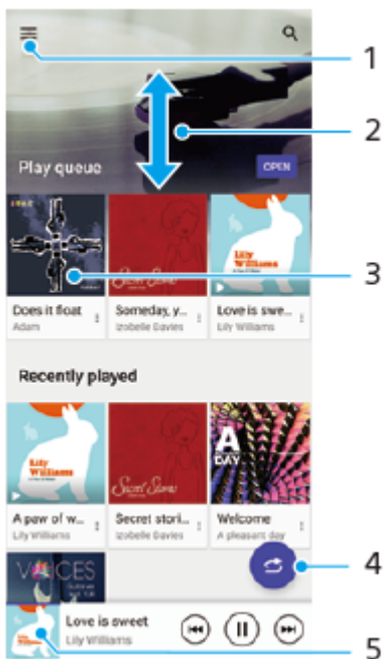
Utilizzare l'app Musica per ascoltare la musica preferita.

Panoramica sul lettore musicale



1. Ridurre a icona il lettore a schermo intero
2. Cercare tutti i brani salvati sul dispositivo
3. Visualizzare la coda di riproduzione corrente
4. Visualizzare altre opzioni
5. Copertina album (se disponibile)
6. Aggiungere o rimuovere un brano dai preferiti
7. Tempo rimanente del brano attuale
8. Aggiungere un brano a una playlist
9. Indicatore di avanzamento: trascinare l'indicatore o sfiorare lungo la linea per farlo avanzare o riavvolgerlo rapidamente
10. Durata del brano attuale
11. Ripetere il brano corrente oppure tutti i brani della coda di riproduzione
12. Sfiocare per passare al brano successivo, toccare e tenere premuto per far avanzare rapidamente il brano corrente
13. Riprodurre o mettere in pausa un brano
14. Sfiocare per andare all'inizio del brano corrente, toccare e tenere premuto per riavvolgere il brano corrente
15. Riprodurre in modo casuale i brani nella coda di riproduzione

Schermata Home di Musica



1. Per aprire il menu di Musica
2. Scorrere verso l'alto o verso il basso per visualizzare i contenuti
3. Sforare per avviare la riproduzione di un brano nella coda
4. Riprodurre tutti i brani in modalità casuale
5. Accedere alla schermata del lettore musicale

Nota

- Potrebbe non essere possibile riprodurre elementi protetti da copyright.

Argomento correlato

- [Trasferimento della musica da un computer al dispositivo](#)
- [Funzioni dell'app Musica](#)
- [Impostazione della qualità del suono della riproduzione](#)

TP0001880094

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Funzioni dell'app Musica

La presente sezione illustra le funzioni utili durante l'utilizzo dell'app Musica.

Modifica delle informazioni sulla musica

1. Mentre un brano è in riproduzione nell'app Musica, sfiorare la copertina dell'album nella schermata del lettore musicale e sfiorare [Modifica info musicali].
2. Modificare le informazioni come desiderato.
3. Per impostare la copertina dell'album, sfiorare  (Icona Modifica) > [Imposta immagine].
4. Al termine, sfiorare [Salva].

Riproduzione della musica in background

1. Durante la riproduzione di un brano, sfiorare  (Pulsante Home) per andare alla schermata Home. L'app Musica rimane in esecuzione in background. Per aprire nuovamente l'app Musica, trascinare la barra di stato verso il basso e sfiorare la notifica di Musica. In alternativa, trovare e sfiorare  (Icona Musica).

Argomento correlato

- [Trasferimento della musica da un computer al dispositivo](#)
- [Ascolto della musica](#)

TP0002935415

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Apertura dell'app Potenziatore gioco

L'app **Potenziatore gioco** rende il gioco molto più comodo con varie funzioni.

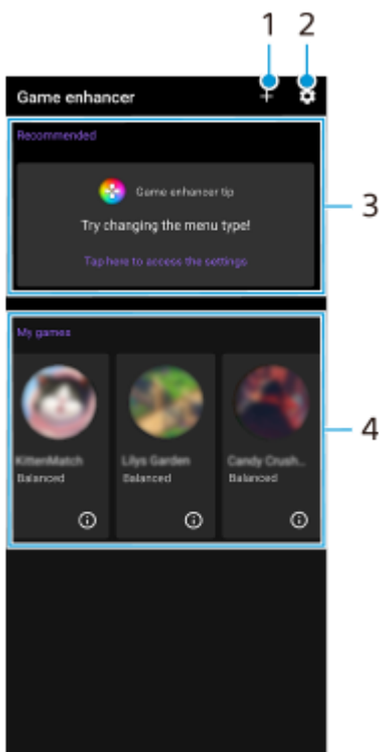
Mentre si gioca una partita, sfiorare  (Icona mobile). È possibile quindi migliorare la qualità del suono del microfono durante le conversazioni vocali usando delle cuffie in base al proprio tipo di microfono, regolare i colori, gli effetti di visualizzazione del contenuto visualizzato, i suoni e molto altro.

I giochi scaricati vengono memorizzati automaticamente nell'app **Potenziatore gioco**, e i giochi possono essere trovati e avviati rapidamente da I miei giochi.

Se l'app Home è impostata su [Home di Xperia], è possibile memorizzare automaticamente tutte le app di gioco nell'app **Potenziatore gioco**. Sfiore l'interruttore [Archivia icone giochi] nelle impostazioni di Potenziatore gioco per abilitare la funzione. Le icone di gioco memorizzate all'interno dell'app **Potenziatore gioco** saranno nascoste dalla schermata Home e dal cassetto delle app.

- 1 **Trovare e sfiorare  (Icona Potenziatore gioco).**

Panoramica della schermata



1. Aggiunta manuale di nuovi giochi.
2. Impostazioni Potenziatore gioco
3. Consigliate
Vengono visualizzati i giochi consigliati e una presentazione delle funzioni di Potenziatore gioco.
4. I miei giochi
I giochi scaricati vengono elencati automaticamente. Sfiore l'icona di un gioco per avviarlo.
Per visualizzare una schermata o un video ripresi dall'app Potenziatore gioco, sfiorare  (Icona Profilo di gioco).

Argomento correlato

- [Utilizzo del menu Potenziatore gioco](#)

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

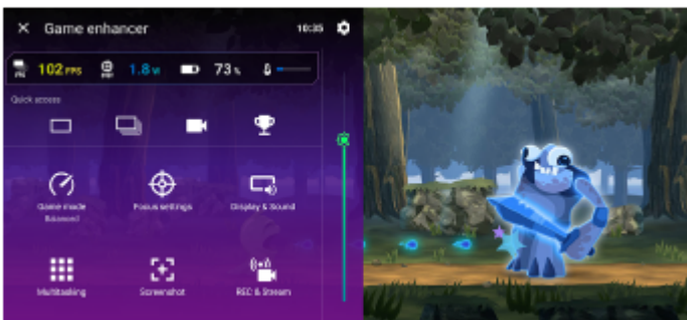
Utilizzo del menu Potenziatore gioco

Aperto il menu Potenziatore gioco durante il gioco, è possibile controllare le condizioni del dispositivo, regolare il livello di luminosità trascinando lo slider e cambiare le impostazioni.

- 1 Mentre si gioca una partita, sfiorare 🎮 (Icona mobile).



- 2 Nel menu che si apre, sfiorare e configurare le impostazioni desiderate.



Impostazioni Potenziatore gioco

- **⚙️ (Icona Impostazioni Potenziatore gioco)**
È possibile cambiare il tipo di menu di Potenziatore gioco, assegnare al pulsante di scatto un'azione di Potenziatore gioco da usare nel gioco e selezionare lo stile modalità di gioco.
- **[Modalità di gioco]**
È possibile controllare le condizioni del dispositivo o selezionare una modalità sfiorando ciascuna scheda nella parte superiore della schermata [Modalità di gioco].
Nelle modalità [Batteria], [Bilanciato] o [Prestazioni], le impostazioni disattivate vengono applicate automaticamente come valori regolati. Per creare le condizioni di gioco ideali ottimizzando tutte le impostazioni, selezionare [Personalizzazione].
Le impostazioni di [Controllo della carica di H.S.], [Libera RAM] e [Ottimizza la superf. di tocco] sono condivise tra le modalità. È possibile cambiare le impostazioni per ciascun gioco.
- **[Impostazioni di ottimizzazione]**
Concentrati sul gioco bloccando le notifiche e le chiamate in arrivo e disabilitando il pulsante di scatto, il sensore laterale e altre impostazioni che potrebbero compromettere l'esperienza di gioco.
- **[Visualizzazione e audio]**

È possibile preimpostare fino a 4 impostazioni ciascuna per la qualità dell'immagine e le impostazioni audio. Selezionando una preimpostazione in base alla situazione di gioco, è possibile applicare le impostazioni appropriate. Sfiare < (Icona Indietro) o > (Icona Avanti) nella parte superiore dello schermo per selezionare la preimpostazione da impostare.

- **[Multitasking]**

È possibile cercare le informazioni sul gioco visualizzando la scheda [WEB] o la scheda [YouTube].

È inoltre possibile aprire un'app nella finestra pop-up selezionando un'app nella scheda [APP]. Sfiare la finestra pop-up per visualizzare le icone operative.

- **[Screenshot]**

È possibile acquisire uno screenshot della schermata visualizzata e personalizzare le impostazioni di scatto multiplo degli screenshot. È anche possibile impostare l'acquisizione degli screenshot utilizzando il pulsante di scatto sfiorando  (Icona Impostazioni Potenziatore gioco).

- **[REC e streaming]**

-  **(Registra)**: Registrare un video della schermata di gioco con i suoni del gioco, le voci e i visi dei giocatori visualizzati sullo schermo.
-  **(Streaming in diretta)**: È possibile trasmettere il gioco in streaming in diretta. È inoltre possibile modificare le impostazioni dello streaming in diretta.
-  **(Scheda di acquisizione)**: È possibile selezionare le impostazioni video e audio da inviare in uscita a un dispositivo esterno collegato al dispositivo tramite un cavo USB.

Nota

- I segnali video potrebbero non venire inviati in uscita, in base all'impostazione  (Scheda di acquisizione) del dispositivo in uso, a seconda dell'app visualizzata o delle caratteristiche tecniche del dispositivo esterno collegato.

Suggerimento

- Nel menu di Potenziatore gioco con  (Pulsante Mostra dettagli) nella parte superiore destra dello schermo, sfiorare  (Pulsante Mostra dettagli) per visualizzare le descrizioni delle impostazioni.
- È possibile trascinare e spostare nella posizione desiderata  (Icona mobile) o  (Barra a discesa), visualizzate durante il gioco.
- La modalità STAMINA è disattivata durante l'uso dell'app Potenziatore gioco. Se si desidera dare priorità alla durata della batteria, sfiorare  (Icona mobile) durante il gioco, quindi sfiorare [Modalità di gioco] > [Batteria].
- Nel menu Impostazioni è possibile regolare l'invio in uscita delle impostazioni video e audio a un dispositivo esterno collegato al dispositivo utilizzando un cavo USB. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Connettività dispositivo] > [Preferenze di connessione] > [Video] o [Audio] nella categoria [Uscita esterna USB].
- Per cambiare le impostazioni di [Tipo di menu], [Stile modalità di gioco] e [Scelta rapida HWB] per tutti i giochi aggiunti in precedenza, nella schermata principale dopo aver avviato l'app Potenziatore gioco, sfiorare  (Icona Impostazioni Potenziatore gioco) > [Tipo di menu predefinito], [Stile modalità di gioco predefinita] o [Scelta rapida HWB predefinita] > [Pressione del pulsante Fotocamera], e quindi selezionare un'opzione e sfiorare [APPLICA].

Argomento correlato

- [Apertura dell'app Potenziatore gioco](#)
- [Modalità STAMINA](#)
- [Menu Impostazioni](#)

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Informazioni sull'app Supporto

Utilizzare l'app Supporto per trovare informazioni sul software e sul dispositivo. È possibile leggere argomenti di supporto oppure utilizzare app utili come quella per eseguire i test del dispositivo.

Nota

- Le informazioni di contatto del supporto sono disponibili nella sezione Contattaci, anche in assenza di una connessione di rete.

1 Trovare e sfiorare (Icona Supporto).

Suggerimento

- Connettersi a Internet per utilizzare l'app Supporto e ricevere le migliori opzioni di supporto disponibili.

TP0001880221

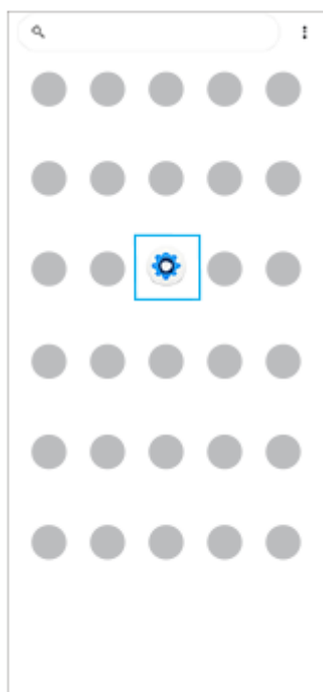
Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Menu Impostazioni

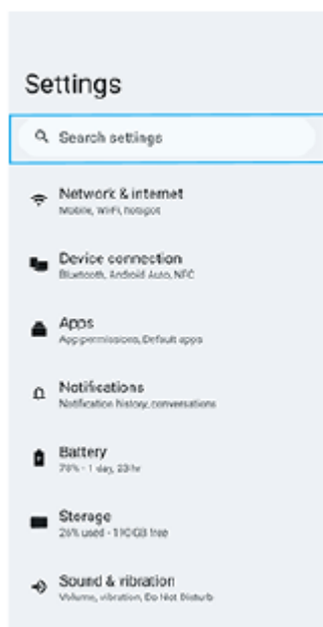
È possibile visualizzare e modificare le impostazioni del dispositivo dal menu Impostazioni.

- 1 **Scorrere verso l'alto dalla parte inferiore dello schermo, quindi trovare [Impostazioni].**



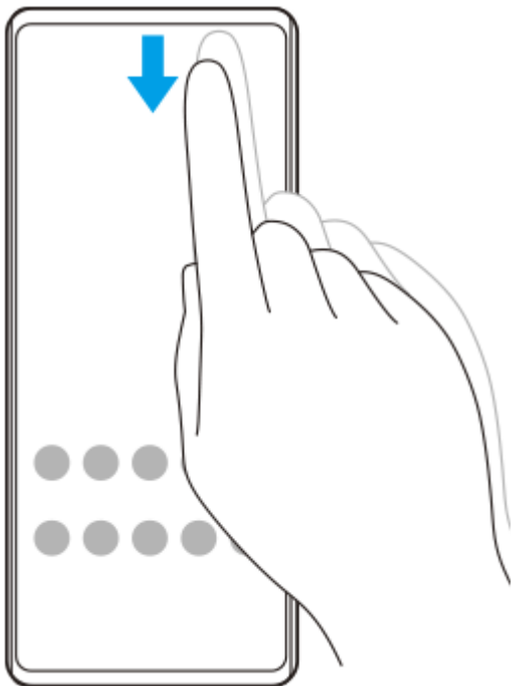
- 2 **Sfiorare [Impostazioni], quindi selezionare il menu desiderato.**

Se non si è certi di quale menu selezionare, è possibile cercare inserendo una parola chiave nel campo [Cerca nelle impostazioni].

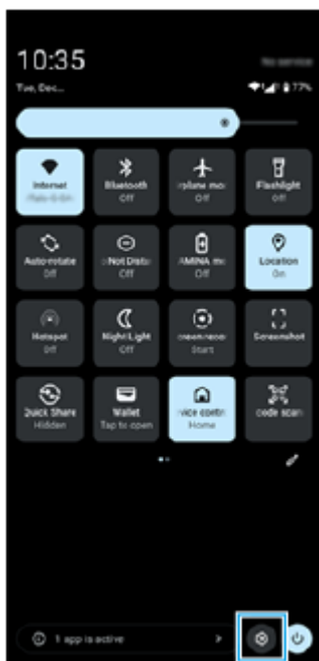


Per aprire il menu Impostazioni dal riquadro Impostazioni rapide

1. Scorrere due volte verso il basso dalla parte superiore dello schermo.



2. Sfiore  (Icona Impostazioni).



Suggerimento

- Quando i 3 pulsanti Home, Indietro e Panoramica non vengono visualizzati nella parte inferiore dello schermo, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Sistema] > [Gesti] > [Modalità di navigazione] > [Navigazione con tre pulsanti].
- Per visualizzare le informazioni sul dispositivo, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Informazioni sullo smartphone].
- Se viene selezionata la lingua sbagliata e non si riesce a leggere il testo dei menu, trovare e sfiorare  (Icona Impostazioni) >  (Icona Menu di sistema). Selezionare quindi il testo accanto a  (Icona Lingue) e selezionare la prima voce nel menu che si apre. È possibile ora selezionare la lingua desiderata.

Argomento correlato

- [Volume e vibrazione](#)
- [Audio e toni](#)
- [Impostazioni del display](#)
- [Data e ora](#)
- [Riquadro Impostazioni rapide](#)

TP0001880007

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Volume e vibrazione

È possibile modificare il volume e la vibrazione utilizzando i pulsanti del volume o cambiando un'impostazione.

È possibile modificare il volume dei contenuti multimediali, delle chiamate in arrivo, della suoneria, delle notifiche e della sveglia. È inoltre possibile impostare il dispositivo in modo che vibri.

Nota

- Le impostazioni dell'app possono ignorare le impostazioni di volume e vibrazione selezionate.

Suggerimento

- È possibile disattivare l'audio del dispositivo in modalità [Non disturbare], silenziando l'audio e interrompendo le vibrazioni.

Cambiamento del volume

1. Premere il pulsante di aumento o riduzione del volume per cambiare il volume dei contenuti multimediali. Appare lo slider del volume dei contenuti multimediali e il volume dei contenuti multimediali cambia. È anche possibile cambiare il volume dei contenuti multimediali trascinando lo slider.
2. Per modificare il volume delle chiamate in arrivo, della suoneria, delle notifiche e della sveglia, sfiorare **...** (Icona Altro). Utilizzare ciascuno slider per regolare il volume. Sfiore il pulsante [Impostazioni] per regolare altre impostazioni di audio e vibrazione, inclusa la modalità [Non disturbare].

Attivazione della modalità di vibrazione

1. Premere il pulsante di aumento o riduzione del volume.
2. Sfiore l'icona visualizzata sopra lo slider, quindi selezionare  (Icona Vibrazione).

Utilizzo della vibrazione e del feedback aptico

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Suoni e vibrazione] > [Vibrazione e feedback aptico], quindi sfiorare l'interruttore [Usa vibrazione e feedback aptico] per abilitare la funzione. È possibile regolare l'intensità di vibrazione per suonerie, notifiche, sveglie, feedback tattile e contenuti multimediali usando gli slider.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)
- [Limitazione delle interruzioni con la modalità \[Non disturbare\]](#)

TP0002935423

Smartphone

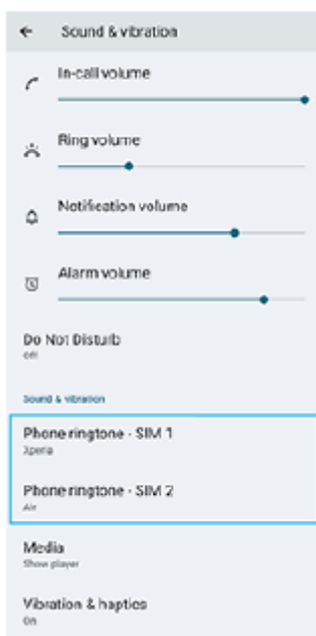
Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Audio e toni

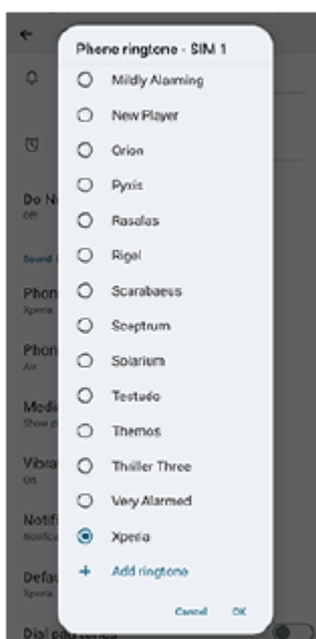
Impostazione della suoneria

È possibile impostare suonerie diverse per ogni SIM. È anche possibile selezionare un file musicale desiderato come suoneria.

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Suoni e vibrazione].
2. Selezionare [Suoneria telefono - SIM 1] o [Suoneria telefono - SIM 2].



3. Selezionare un suono dall'elenco.
Per selezionare un file musicale che non è nell'elenco, sfiorare [Aggiungi suoneria].



4. Per confermare, sfiorare [OK].

Impostazione del suono di notifica

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Suoni e vibrazione] > [Suono notifica].

2. Selezionare un suono dall'elenco.

Per selezionare un file musicale che non è nell'elenco, sfiorare [Aggiungi notifica].

3. Per confermare, sfiorare [OK].

Suggerimento

- Per disattivare tutti i suoni della suoneria e/o di notifica e impostare il dispositivo in modalità di sola vibrazione, selezionare [Nessuno] nell'elenco.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)

TP0002935424

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Limitazione delle interruzioni con la modalità [Non disturbare]

In modalità [Non disturbare], è possibile disattivare l'audio del dispositivo silenziando il suono, interrompendo le vibrazioni e bloccando le interruzioni visive. È possibile impostare gli elementi da bloccare e quelli da consentire.

- 1** Scorrere due volte verso il basso dalla parte superiore dello schermo per aprire il riquadro Impostazioni rapide.
- 2** Scorrere a sinistra o a destra per trovare  (Non disturbare), quindi sfiorare per abilitare o disabilitare la funzione.
 - Se non è possibile trovare l'icona nel riquadro Impostazioni rapide, sfiorare  (Icona Modifica), quindi toccare e tenere premuto  (Non disturbare) per spostarla nella parte superiore dello schermo.
 - Per regolare impostazioni più dettagliate, toccare e tenere premuto  (Non disturbare).

Suggerimento

- È possibile anche attivare o disattivare la modalità [Non disturbare] e regolare le impostazioni dettagliate nel menu Impostazioni. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Suoni e vibrazione] > [Non disturbare].

Argomento correlato

- [Riquadro Impostazioni rapide](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP1001272796

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Impostazioni del display

È possibile modificare il comportamento, la luminosità, la dimensione e la qualità di visualizzazione dello schermo. È anche possibile regolare la qualità dell'immagine di foto e video.

1 Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Display].

2 Sfiore l'impostazione che si desidera modificare.

Utilizzare gli slider, sfiorare gli interruttori oppure selezionare le opzioni da regolare.

Impostazioni qualità immagine

● Modalità Creazione

[Modalità Creazione] è per la visione di contenuti e la creazione di video. I contenuti da servizi di streaming video e così via possono essere riprodotti fedelmente con i colori previsti dall'autore. [Modalità Creazione] è anche adatta per creare opere riprendendo immagini o modificando video.

● Modalità standard

Ottiene colori vivaci espandendo la gamma dei colori originale. Quando è attiva [Modalità standard], è possibile utilizzare [Mod. Creazione automatica], che applica automaticamente la Modalità Creazione solo alle app registrate. Si consiglia di registrare app per la visione di contenuti quali i film. Per registrare o rimuovere app a cui è applicata la Modalità Creazione, sfiorare [Mod. Creazione automatica].

● Funzione HDR in tempo reale

Migliora la visibilità del contenuto HDR in condizioni di alta illuminazione. I contenuti HDR possono essere visualizzati con riproducibilità del colore ottimizzata senza degradare il segnale o la qualità video originali.

Suggerimento

- Per impostazione predefinita, [Bilanciamento del bianco] è impostato su [Medio] per [Modalità Creazione] e su [Freddo] per [Modalità standard]. Per modificare le impostazioni del bilanciamento del bianco, sfiorare l'interruttore [Imposta manualmente] sotto [Bilanciamento del bianco] per abilitare le modifiche.

Altre impostazioni del display

- **Bilanciamento del bianco:** Sfiore l'interruttore [Imposta manualmente] per abilitare le modifiche all'impostazione, quindi selezionare una delle impostazioni predefinite. È inoltre possibile utilizzare gli slider per regolare il bilanciamento del bianco.
- **Frequenza di aggiornamento elevata:** Per una visualizzazione più uniforme, portare la frequenza di aggiornamento a un massimo di 120 Hz.
- **Livello di luminosità:** Regolare il livello di luminosità con lo slider.
- **Luminosità adattiva:** Ottimizzare la luminosità in base alla luce circostante. Viene anche abilitata Visione con luce solare, che facilita la visualizzazione dello schermo in ambienti esterni.
- **Tema scuro:** È possibile visualizzare lo schermo con uno sfondo scuro.
- **Sospensione:** È possibile modificare il tempo per il quale lo schermo resta attivo prima di spegnersi.

- **Rotazione automatica:** Impostare la rotazione automatica dello schermo quando il dispositivo viene ruotato o impostare che rimanga attiva la visualizzazione verticale.
- **Modalità one-hand:** Impostare per utilizzare la modalità one-hand.
- **Controllo retroilluminazione intelligente:** Impostare per mantenere lo schermo acceso finché si tiene in mano il dispositivo.
- **Luminosità notturna:** [Luminosità notturna] cambia il colore dello schermo a giallo. In questo modo è più facile guardare lo schermo.
- **Impedisci l'uso accidentale se lo schermo è spento:** È possibile impedire l'attivazione accidentale del dispositivo mentre si trova in una tasca o una borsa.

Nota

- Quando la modalità STAMINA è attivata, [Frequenza di aggiornamento elevata] non è disponibile.
- Il dispositivo è dotato di un pannello OLED. Se la stessa immagine viene visualizzata per un periodo di tempo prolungato, potrebbe verificarsi la ritenzione dell'immagine. Non si tratta di un malfunzionamento. Evitare di visualizzare la stessa immagine per periodi di tempo prolungati, per ridurre il rischio di ritenzione dell'immagine.
- Se si imposta la luminosità dello schermo su un livello superiore a quello necessario o si visualizza lo schermo per un periodo di tempo molto lungo, la luminosità potrebbe diminuire parzialmente o il colore potrebbe cambiare. Inoltre, a seconda dell'angolo di visione, il colore e la luminosità potrebbero risultare non uniformi e potrebbero verificarsi delle modifiche del colore. Questi fenomeni dipendono dalla struttura del pannello OLED e non si tratta di malfunzionamenti.

Argomento correlato

- [Schermata Home](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP0001879889

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Impostazione delle opzioni del Sensore laterale

È possibile configurare il comportamento del Sensore laterale, personalizzare il menu e così via.

Per esempio, per il Sensore laterale sono disponibili le seguenti opzioni.

- Se visualizzare la barra Sensore laterale su uno o entrambi i lati dello schermo
- Le azioni sullo schermo per le gesture

- 1** **Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Funzionamento e visualizzazione] > [Sensore laterale].**
- 2** **Per modificare altre opzioni del Sensore laterale, seguire le istruzioni visualizzate nella parte inferiore dello schermo.**

Suggerimento

- Per assegnare un'azione dello schermo, come ad esempio acquisire uno screenshot, a un gesto, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Funzionamento e visualizzazione] > [Sensore laterale] > [Assegnazione delle funzioni di gesti], selezionare un gesto tra [Scorrim. verso l'int. della schermata], [Scorrimento in alto] e [Scorrimento in basso], quindi selezionare un'opzione.
- È possibile nascondere la barra Sensore laterale sfiorando l'interruttore [Usa barra Sensore laterale]. Anche quando la barra Sensore laterale è nascosta, è possibile visualizzare la Dashboard sfiorando  (Icona Dashboard) nella schermata Home.

Argomento correlato

- [Attivazione o disattivazione del Sensore laterale](#)
- [Utilizzo di Sensore laterale](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP0001927157

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Utilizzo dei servizi di ubicazione

I servizi di ubicazione consentono alle app quali Mappe e alla fotocamera di utilizzare le informazioni della rete mobile o Wi-Fi nonché del GPS (Global Positioning System) per determinare l'ubicazione approssimativa dell'utente.

Per poter utilizzare il dispositivo e scoprire dove ci si trova, è necessario abilitare i servizi di ubicazione.

Per ulteriori informazioni, visitare support.google.com/.

- 1 **Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Geolocalizzazione].**
- 2 **Sfiorare l'interruttore per abilitare o disabilitare servizi di ubicazione.**

Per migliorare la precisione del GPS

Al primo utilizzo, la funzione GPS del dispositivo potrebbe impiegare alcuni minuti per rilevare la propria ubicazione. Per facilitare la ricerca, assicurarsi di avere una chiara vista del cielo. Stare fermi e non coprire l'antenna GPS. I segnali GPS possono passare attraverso nuvole e plastica, ma non attraverso la maggior parte degli oggetti solidi come montagne ed edifici. Se l'ubicazione non viene rilevata entro pochi minuti, spostarsi in un altro luogo.

Argomento correlato

- [Nomi delle parti](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP0001880191

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Data e ora

È possibile cambiare la data e l'ora sul dispositivo.

1 Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Sistema] > [Data e ora].

2 Sfiore la voce desiderata per modificare e cambiare i valori.

- Per impostare manualmente la data o l'ora, sfiorare l'interruttore [Data e ora automatiche] per disabilitare la funzione.
- Per impostare manualmente il fuso orario, sfiorare l'interruttore [Imposta automaticamente] per disabilitare la funzione.
- Per impostare il fuso orario utilizzando la propria ubicazione, sfiorare l'interruttore [Usa posizione] per abilitare la funzione.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)
- [Sveglia](#)
- [Utilizzo dei servizi di ubicazione](#)

TP0002395975

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Ricarica batteria

Ricarica batteria aumenta la durata della batteria. Questa funzione rileva le abitudini di ricarica ed esegue una stima dell'inizio e della fine del periodo di ricarica regolare. Il dispositivo si carica a una velocità regolare finché non viene caricato al 90%, quindi il livello di carica viene controllato in modo che la batteria raggiunga il 100% di carica subito prima di scollegare il caricabatterie. È possibile personalizzare manualmente le ore di inizio e di fine del periodo di ricarica. Per una maggiore durata della batteria, è anche possibile stabilire un limite di carica in modo che la batteria si carichi sempre soltanto fino all'80% o 90%.

Nota

- Ricarica batteria non controlla la velocità di ricarica finché non rileva un ciclo di ricarica regolare di durata superiore ad alcune ore.

- 1 **Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Batteria] > [Ricarica batteria].**
- 2 **Sfiorare l'interruttore per abilitare o disabilitare Ricarica batteria.**
- 3 **Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo, quindi selezionare un'opzione.**
[Automatico] è selezionato per impostazione predefinita.

Suggerimento

- I modelli appresi in merito al ciclo di ricarica regolare vengono salvati da Ricarica batteria. Anche se la funzione viene disabilitata, una volta riabilitata adotterà i modelli appresi.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)

TP0001879910

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Modalità STAMINA

La modalità STAMINA estende la durata della batteria disabilitando alcune funzioni del dispositivo. Quando si attiva la modalità STAMINA, il display passa alla modalità Tema scuro.

In base al livello STAMINA, molte funzioni verranno limitate o disabilitate per ridurre il consumo di batteria.

È possibile attivare o disattivare la modalità STAMINA automaticamente in base al livello della batteria. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per le impostazioni dettagliate.

- 1 **Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Batteria] > [Modalità STAMINA].**
- 2 **Sfiorare l'interruttore [Utilizza modalità STAMINA] per abilitare la funzione.**

Suggerimento

- Per escludere alcune app dalla modalità STAMINA, cambiare l'impostazione [Utilizzo della batteria per l'app] di ciascuna app a [Senza limitazioni]. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [App], selezionare l'app da escludere, quindi sfiorare [Utilizzo della batteria per l'app] > [Senza limitazioni].

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)

TP0002395949

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Massimizzazione dell'utilizzo della batteria

Il dispositivo dispone di una batteria integrata. Per utilizzarla al meglio, tenere traccia dell'energia consumata da funzioni e app.

È possibile anche utilizzare Ricarica batteria per aumentare la durata della batteria.

Il dispositivo limita l'utilizzo della batteria in background da parte delle app. L'impostazione viene specificata singolarmente per ciascuna app.

Per controllare e impostare l'utilizzo della batteria per le app

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Batteria].
Vengono visualizzate la percentuale e la durata rimanente stimata della batteria.
2. Sfiore [Utilizzo della batteria].
È possibile visualizzare l'elenco delle app e funzioni che hanno consumato batteria dall'ultima carica completa.
3. Selezionare un'app di cui si desidera limitare l'utilizzo della batteria in background, quindi sfiorare [Con limitazioni].

Suggerimenti di utilizzo generali per migliorare le prestazioni della batteria

I seguenti suggerimenti aiuteranno a migliorare le prestazioni della batteria:

- Ridurre il livello di luminosità dello schermo.
- Disattivare la funzione Bluetooth, Wi-Fi, e i servizi di localizzazione quando queste funzioni non servono.
- Spegner il dispositivo o utilizzare la modalità aereo se ci si trova in un'area senza copertura di rete o con copertura ridotta. In caso contrario, il dispositivo scansiona ripetutamente le reti disponibili e questo consuma la batteria.
- Utilizzare una rete Wi-Fi anziché il roaming quando si è all'estero. Il roaming scansiona la propria rete nazionale e comporta un maggiore consumo della batteria, poiché il dispositivo deve trasmettere a una potenza di uscita superiore.
- Cambiare le impostazioni di sincronizzazione per e-mail, calendario e contatti.
- Verificare le app che comportano un elevato consumo della batteria e tenere presenti i suggerimenti sul risparmio energetico forniti dal dispositivo per queste app.
- Cambiare il livello di notifica di un'app.
- Disattivare l'autorizzazione alla condivisione della posizione per un'app.
- Disinstallare le app che non si utilizzano.
- Utilizzare un dispositivo vivavoce originale di Sony per ascoltare la musica. I dispositivi vivavoce consumano meno batteria degli altoparlanti del dispositivo.
- Riavviare il dispositivo di tanto in tanto.

Argomento correlato

- [Ricarica del dispositivo](#)
- [Ricarica batteria](#)
- [Impostazioni del display](#)
- [Attivazione o disattivazione della funzione Bluetooth](#)
- [Utilizzo dei servizi di ubicazione](#)
- [Riavvio e ripristino del dispositivo](#)
- [Menu Impostazioni](#)

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Impostazione della qualità del suono della riproduzione

È possibile migliorare la qualità del suono durante la riproduzione di musica o video utilizzando gli effetti audio. È possibile selezionare una delle impostazioni preimpostate o selezionare [Personalizzate] per personalizzare la combinazione degli effetti.

Con 360 Reality Audio, è possibile personalizzare anche la qualità del suono.

- 1 **Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Suoni e vibrazione] > [Qualità riproduzione].**
- 2 **Sfiorare l'interruttore [Effetto audio] per abilitare la funzione.**
- 3 **Selezionare l'impostazione desiderata.**

Per personalizzare le impostazioni degli effetti audio

Se si seleziona [Personalizzate] nelle impostazioni degli effetti audio per la qualità di riproduzione, è possibile personalizzare la combinazione degli effetti. È possibile attivare o disattivare Dolby Sound, 360 Upmix e DSEE Ultimate ed effettuare impostazioni dettagliate di tali funzioni.

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Suoni e vibrazione] > [Qualità riproduzione].
2. Sfiorare l'interruttore [Effetto audio] per abilitare la funzione.
3. Selezionare [Personalizzate], quindi sfiorare  (Icona Impostazioni).
4. Sfiorare l'interruttore di ciascun effetto per attivarlo o disattivarlo.
Per Dolby Sound e 360 Upmix, sfiorare il nome dell'effetto per configurare le impostazioni.

Nota

- La qualità del suono della sorgente audio originale potrebbe avere la priorità sugli effetti audio a seconda del contenuto o dell'app che si sta utilizzando.

Suggerimento

- Se si attiva DSEE Ultimate o 360 Upmix mentre è attivo anche Dolby Sound, a seconda dell'app in uso potrebbe essere operativa solo una delle funzioni.
- Per ascoltare audio ad alta risoluzione con la sua qualità originale, effettuare una delle seguenti impostazioni.
 - Sfiorare l'interruttore [Effetto audio] per disabilitare la funzione.
 - Sfiorare l'interruttore [Effetto audio] per abilitare la funzione, quindi selezionare [Migliora qualità audio].
 - Sfiorare l'interruttore [Effetto audio] per abilitare la funzione, sfiorare [Personalizzate] >  (Icona Impostazioni) e verificare che sia attiva solo la funzione DSEE Ultimate sfiorando gli interruttori.
- 360 Upmix è efficace solo quando si utilizzano app compatibili con 360 Upmix.
- Selezionando [Personalizzate] nelle impostazioni degli effetti audio, è possibile applicare gli effetti audio indipendentemente dall'app. Selezionare [Personalizzate] e personalizzare le impostazioni degli effetti audio per applicare gli effetti audio ai suoni riprodotti usando app come Google Foto.

Per personalizzare la qualità audio con 360 Reality Audio

Con 360 Reality Audio, la musica circonda e immerge l'utente con vari suoni provenienti da diversi punti intorno alla sua testa.

Le cuffie certificate per 360 Reality Audio consentono di ottimizzare l'esperienza analizzando la forma delle orecchie dell'utente e di ottenere un'esperienza musicale straordinariamente immersiva.

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Suoni e vibrazione] > [Qualità riproduzione].
2. Sfiare [360 Reality Audio], quindi seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)

TP1001673200

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Riduzione del rumore del vento durante la registrazione

È possibile ridurre il rumore prodotto dal vento che colpisce il microfono quando si registrano video o audio senza perdere la qualità audio originale.

1 Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Suoni e vibrazione] > [Qualità di registrazione].

2 Sfiare l'interruttore [Riduzione rumore del vento] per abilitare la funzione.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)
- [Funzioni di uso frequente in modalità \[Video\]](#)

TP0003028348

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Gestione smart call

È possibile gestire le chiamate in arrivo senza toccare lo schermo attivando la funzione Gestione smart call. Una volta attivata, è possibile gestire le chiamate nel modo seguente:

- Risposta: avvicinare il dispositivo all'orecchio.
- Rifiuto: agitare il dispositivo.
- Disattivazione della suoneria: posare il dispositivo con lo schermo verso il basso.

1 Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Sistema] > [Gesti] > [Gestione smart call].

2 Sfiore l'interruttore per abilitare o disabilitare questa funzione.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)

TP0001927164

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Prima di aggiornare il dispositivo

È opportuno aggiornare il software del dispositivo per ottenere funzionalità, miglioramenti, correzioni dei bug più recenti e assicurare così prestazioni ottimali. Quando è disponibile un aggiornamento software, nella barra di stato appare  (Icona Aggiornamento di sistema) o  (Icona Aggiornamento app). Inoltre, è possibile verificare manualmente la disponibilità di nuovi aggiornamenti.

Il modo più semplice per installare un aggiornamento software è quello di ricorrere alla modalità wireless, dal dispositivo. Prima di eseguire l'aggiornamento del dispositivo, tenere presente quanto segue:

- Accertare che la capacità di archiviazione sia sufficiente.
- Gli aggiornamenti di sistema e delle app possono presentare le funzioni nel dispositivo in modo diverso da quello descritto nella presente Guida. La versione Android potrebbe non essere interessata dopo l'aggiornamento.

Per verificare la disponibilità di un nuovo software

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Sistema] > [Aggiornamento software].
-

Argomento correlato

- [Aggiornamento del dispositivo in modalità wireless](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP0001880135

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Aggiornamento del dispositivo in modalità wireless

Utilizzare l'app di aggiornamento software per aggiornare il dispositivo in modalità wireless. Gli aggiornamenti che è possibile scaricare tramite una rete mobile dipendono dal gestore di rete. Si consiglia di utilizzare una rete Wi-Fi invece della rete mobile per scaricare il nuovo software, in questo modo da evitare i costi del traffico dati.

1 Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Sistema] > [Aggiornamento software].

2 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Per configurare il download automatico degli aggiornamenti di sistema

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Sistema] > [Aggiornamento software].
2. Sfiore  (Icona Altro) > [Impostazioni] > [Sistema di aggiornamento automatico].
3. Selezionare l'opzione preferita.

Per abilitare o disabilitare gli aggiornamenti automatici delle app

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Sistema] > [Aggiornamento software].
2. Sfiore  (Icona Altro) > [Impostazioni] > [Aggiorna automaticamente le app].
3. Selezionare l'opzione preferita.

Argomento correlato

- [Prima di aggiornare il dispositivo](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP0001879909

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Aggiornamenti delle app

Se la funzione di aggiornamento automatico è abilitata, le app si aggiornano senza inviare richieste. In questo caso, l'utente potrebbe non rendersi conto dell'elevata quantità di dati che viene scaricata. Per evitare costi ingenti per il trasferimento dati, è possibile disabilitare gli aggiornamenti automatici oppure abilitarli soltanto quando si è connessi a una rete Wi-Fi. Per evitare l'aggiornamento automatico delle app, è necessario disabilitare tale funzione da Google Play.

- 1 **Trovare e sfiorare**  (Icona Google Play).
- 2 **Sfiorare l'icona dell'account, quindi trovare e sfiorare il menu di aggiornamento automatico delle app nel menu impostazioni.**
- 3 **Selezionare l'opzione preferita.**

Argomento correlato

- [Impostazione di un account Google sul dispositivo](#)

TP0001880010

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Riavvio e ripristino del dispositivo

È possibile forzare il riavvio del dispositivo oppure arrestarlo quando si blocca o non si riavvia normalmente. Le impostazioni o i dati personali non vengono eliminati.

È inoltre possibile ripristinare le impostazioni di fabbrica originali del dispositivo. Questa procedura è talvolta necessaria se il dispositivo smette di funzionare correttamente, ma tenere presente che per prima cosa è necessario eseguire il backup dei dati, poiché il ripristino del dispositivo eliminerà tutti i dati dal dispositivo.

Se il dispositivo non si accende o si desidera eseguire il ripristino del software, è possibile utilizzare Xperia Companion per riparare il dispositivo. Per ulteriori informazioni sul download e sull'uso di Xperia Companion, cercare Xperia Companion nel sito Web del supporto clienti di Sony.

Riavvio del dispositivo

Nota

- Il dispositivo potrebbe non riavviarsi se il livello della batteria è basso. Collegare il dispositivo a un caricabatterie e provare a riavviarlo.

1. Premere contemporaneamente il pulsante di aumento del volume e il pulsante di accensione e spegnimento.
2. Nel menu che viene visualizzato, sfiorare [Riavvia].
Il dispositivo si riavvia automaticamente.

Come forzare il riavvio o l'arresto del dispositivo

1. Tenere premuti a lungo contemporaneamente il pulsante di accensione e spegnimento e quello di aumento del volume finché il dispositivo non vibra.
2. A seconda dell'operazione da eseguire, forzare l'arresto o riavviare il dispositivo, procedere nel modo seguente.
 - Per forzare il riavvio del dispositivo: Rilasciare i pulsanti. Il dispositivo si riavvia.
 - Per forzare l'arresto del dispositivo: Continuare a premere i pulsanti. Dopo qualche secondo, il dispositivo vibra per tre volte e si spegne.

Suggerimento

- Se il dispositivo non si accende, forzando il riavvio del dispositivo si potrebbe risolvere il problema.

Ripristino dei dati di fabbrica

Nota

- Per evitare danni permanenti al dispositivo, non interrompere la procedura di ripristino dei dati di fabbrica.
- Eseguire il backup dei dati salvati nella memoria interna del dispositivo. Il ripristino cancellerà tutti i dati dal dispositivo.

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Sistema] > [Opzioni di ripristino].
2. Sfiare [Cancella tutti i dati (ripristino dei dati di fabbrica)] > [Cancella tutti i dati].
3. Se viene richiesto, tracciare la sequenza di sblocco dello schermo oppure inserire la password di sblocco dello schermo o il codice PIN per continuare.
4. Per confermare, sfiorare [Cancella tutti i dati].

Suggerimento

- Quando si esegue un ripristino dei dati di fabbrica, non viene ripristinata una versione software precedente di Android.

Argomento correlato

- [Ripristino del software del dispositivo tramite Xperia Companion](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP0002935430

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Ripristino del software del dispositivo tramite Xperia Companion

È possibile utilizzare Xperia Companion per riparare il software del dispositivo. Se si dimentica la password, il PIN o la sequenza di sblocco dello schermo, è possibile utilizzare la funzione di riparazione del dispositivo in Xperia Companion per cancellare il livello di sicurezza. È necessario fornire le credenziali di accesso dell'account Google per eseguire questa operazione. Eseguendo la funzione di riparazione del dispositivo, si installa nuovamente il software nel dispositivo e potrebbe verificarsi la perdita di dati personali durante il processo.

Se il dispositivo sembra bloccato, si riavvia ripetutamente o non si avvia dopo l'aggiornamento del software Xperia, dopo aver eseguito la riparazione del software oppure dopo il ripristino dei dati di fabbrica, provare a forzare l'arresto del dispositivo, quindi riaccenderlo. Se il problema persiste, forzare l'arresto del dispositivo, quindi eseguire la riparazione del software.

Nota

- Prima di eseguire un ripristino del software, accertarsi di ricordare la password e il nome utente del proprio account Google. A seconda delle proprie impostazioni sulla sicurezza, potrebbe essere necessario immetterle per riavviare il dispositivo dopo aver effettuato il ripristino del software.

- 1** Se Xperia Companion non è installato nel computer, visitare il sito Web del supporto clienti di Sony e cercare Xperia Companion per installarlo.
- 2** Aprire il software Xperia Companion sul computer.
- 3** Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per reinstallare il software e completare la riparazione.

Argomento correlato

- [Riavvio e ripristino del dispositivo](#)

TP0001879954

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Ripristino delle app

Se un'app smette di rispondere o crea problemi al dispositivo, è possibile ripristinarla o cancellarne i dati. Il ripristino delle preferenze delle app non elimina i dati delle app dal dispositivo.

- 1 **Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [App].**
- 2 **Sfiorare il numero delle app per vedere tutte le app.**
- 3 **Sfiorare  (Icona Altro) > [Reimposta preferenze app] > [Reimposta app].**

Per cancellare i dati delle app

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [App].
2. Selezionare un'app o un servizio, quindi sfiorare [Spazio di archiviazione e cache] > [Cancella dati archiviati] > [Elimina].

Per cancellare la cache delle app

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [App].
2. Selezionare un'app o un servizio, quindi sfiorare [Spazio di archiviazione e cache] > [Svuota cache].

Per cancellare l'impostazione predefinita dell'app

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [App].
2. Selezionare un'app o un servizio, quindi sfiorare [Apri per impost. predef.] > [Cancella preferenze predefinite].

Nota

- L'opzione per cancellare i dati, la cache o l'impostazione predefinita dell'app non è disponibile per tutte le app o per tutti i servizi.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)

TP0001879942

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Visualizzazione dello stato della memoria

La memoria interna archivia i contenuti scaricati o trasferiti insieme a impostazioni e dati personali, e tende a riempirsi come risultato dell'utilizzo normale. Se le prestazioni del dispositivo sembrano rallentate oppure se le app si arrestano improvvisamente, tenere presente quanto segue:

- Chiudere le app in esecuzione che non vengono utilizzate.
- Disinstallare tutte le app scaricate che non vengono utilizzate.
- Trasferire foto, video e musica dalla memoria interna a una scheda microSD o a un servizio Google.

Nota

- Se il dispositivo non riesce a leggere i contenuti presenti nella scheda microSD, potrebbe essere necessario formattarla. Tenere presente che la formattazione della memory card ne elimina tutti i contenuti.

Suggerimento

- È possibile acquistare separatamente una scheda microSD.
- Quando si seleziona una scheda microSD come destinazione di salvataggio nell'app Fotocamera, è consigliata una scheda microSD con classe di velocità video 30 (V30) o superiore.

Per visualizzare lo stato della memoria

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Spazio di archiviazione].

Argomento correlato

- [Come liberare spazio nella memoria interna](#)
- [Interruzione dell'esecuzione di app e servizi](#)
- [Sincronizzazione dei dati usando un account Google](#)
- [Trasferimento di contenuti tramite una scheda microSD](#)
- [Formattazione della scheda microSD](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP0001879845

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Come liberare spazio nella memoria interna

Se il dispositivo inizia a diventare più lento o le app si chiudono in modo improvviso, liberare spazio nella memoria interna potrebbe risolvere il problema. Eliminare i file e disinstallare le app che non si utilizzano per liberare spazio.

1 Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Spazio di archiviazione].

2 Sfiore [Libera spazio].

3 Eliminare cartelle o file oppure disinstallare app.

- Per eliminare cartelle o file, selezionare la cartella di archiviazione interna, selezionare una cartella o un file da eliminare, sfiorare  (Icona Altro) e quindi eliminare l'elemento.
- Per disinstallare app, selezionare la cartella delle app, sfiorare  (Icona Altro) di un'app che non si utilizza, quindi disinstallarla.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)
- [Visualizzazione dello stato della memoria](#)

TP0002734064

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Interruzione dell'esecuzione di app e servizi

Se le prestazioni del dispositivo o delle app non sono ottimali, provare a interrompere l'esecuzione di app e servizi.

- 1 **Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [App].**
 - 2 **Selezionare un'app o un servizio, quindi sfiorare [Forza interruzione] > [OK].**
-

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)
- [Visualizzazione dello stato della memoria](#)

TP0001880222

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Formattazione della scheda microSD

Se il dispositivo non riesce a leggere i contenuti sulla scheda microSD, formattare la scheda microSD sul dispositivo.

- 1 **Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Spazio di archiviazione], quindi sfiorare [Questo dispositivo] per selezionare il nome della scheda microSD.**
- 2 **Sfiorare  (Icona Altro) > [Formatta], quindi eseguire la formattazione nella successiva finestra di dialogo di conferma.**

Nota

- Quando si esegue la formattazione, tutti i contenuti della scheda microSD vengono cancellati. Verificare di aver effettuato i backup di tutti i dati che si desidera salvare.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)

TP0001880018

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Connessione dati mobile

Per accedere a Internet con una connessione dati mobile sono necessarie le impostazioni Internet corrette.

- Per impostare le opzioni della rete mobile, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Rete e internet] > [SIM], quindi selezionare una SIM.
- Il dispositivo viene impostato in modo da connettersi automaticamente a Internet quando si avvia un'app che richiede la connessione a Internet. (L'impostazione può variare in base al gestore di rete).
Se non si è in grado di connettersi automaticamente a Internet o se si riceve l'istruzione di fare ciò dal proprio gestore di rete, seguire la procedura di impostazione indicata dal gestore di rete per impostare il punto di accesso per la connessione a Internet.
- Per impostare, controllare o cambiare il punto di accesso, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Rete e internet] > [SIM], selezionare una SIM e quindi sfiorare [Nomi punti di accesso]. Se si cambia un'impostazione per errore, ripristinare le impostazioni.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)

TP0001880063

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Aumento della potenza del segnale Wi-Fi®

Esistono molti modi per migliorare la ricezione del Wi-Fi:

- Avvicinare il dispositivo all'access point del Wi-Fi.
 - Allontanare l'access point del Wi-Fi da eventuali ostacoli o interferenze.
 - Non coprire l'area dell'antenna Wi-Fi del dispositivo.
-

Argomento correlato

- [Nomi delle parti](#)

TP0002935414

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Controllo dell'utilizzo dati

È possibile tenere traccia della quantità di dati trasferiti dal/al dispositivo su una connessione dati mobile o Wi-Fi durante un dato periodo. Ad esempio, è possibile visualizzare la quantità dei dati utilizzati dalle singole app. Per i dati trasferiti su una connessione dati mobile, è inoltre possibile impostare avvertenze e limiti relativi all'utilizzo dati per evitare di incorrere in costi aggiuntivi.

Guida alla riduzione dell'utilizzo dei dati

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Rete e internet] > [Risparmio dati].
2. Sfiore l'interruttore per abilitare la funzione.

Impostazione di un'avvertenza sull'utilizzo dei dati o di un limite al traffico dati

1. Verificare che il traffico dati sia attivato.
2. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Rete e internet] > [SIM], quindi sfiorare il nome della SIM che si desidera impostare.
3. Sfiore [Limite dati e avviso].
4. A seconda che si desideri impostare un'avvertenza sull'utilizzo dei dati o un limite al traffico dati, procedere come segue.
 - Per impostare un'avvertenza sull'utilizzo dei dati, sfiorare l'interruttore [Imposta avviso sui dati] per abilitare la funzione, quindi sfiorare [Avviso sui dati] per modificare il livello di avvertenza.
 - Per impostare un limite al traffico dati, sfiorare l'interruttore [Imposta limite dati] per abilitare la funzione, quindi sfiorare [Limite dati] per modificare il limite di utilizzo del traffico dati.

Suggerimento

- È possibile impostare la data in cui azzerare il ciclo di utilizzo. In [Limite dati e avviso], sfiorare [Ciclo di utilizzo dati mobili] e quindi impostare la data di azzeramento.

Nota

- Quando viene raggiunto il limite di utilizzo dati impostato, il traffico dati del dispositivo si disattiva automaticamente.

Controllo dell'utilizzo del traffico dati

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Rete e internet].
2. A seconda che si desideri controllare l'utilizzo del traffico dati mobile o Wi-Fi, procedere come segue.
 - Per controllare l'utilizzo dei dati mobili, sfiorare [SIM], sfiorare il nome della SIM da controllare, quindi sfiorare [Utilizzo dati delle app].
 - Per controllare l'utilizzo del traffico dati Wi-Fi, sfiorare [Internet] > [Utilizzo dei dati non dell'operatore].

Controllo dell'utilizzo del traffico dati delle singole app

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [App].
2. Sfiore l'app da controllare, quindi sfiorare [Dati mobili e Wi-Fi].
3. Modificare le opzioni come desiderato.

Nota

- Le prestazioni delle singole app potrebbero variare se vengono modificate le impostazioni relative all'utilizzo dei dati.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)

TP0002935427

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Attivazione o disattivazione della funzione Bluetooth

Usare la funzione Bluetooth per inviare file ad altri dispositivi compatibili con Bluetooth, oppure per collegare dispositivi vivavoce. Le connessioni Bluetooth funzionano meglio entro 10 metri, senza oggetti solidi frapposti. L'associazione è necessaria per il collegamento ad altri dispositivi Bluetooth.

- 1 **Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Connettività dispositivo] > [Preferenze di connessione] > [Bluetooth].**
- 2 **Sfiorare l'interruttore [Usa il Bluetooth] per abilitare o disabilitare la funzione.**

Suggerimento

- È possibile anche attivare o disattivare la funzione Bluetooth dal riquadro Impostazioni rapide.

Nota

- Il dispositivo non è in grado di connettersi in modalità wireless a tutti i tipi di dispositivi Bluetooth. Sony non garantisce che tutti i dispositivi Bluetooth siano compatibili con il dispositivo.
- Per proteggere le comunicazioni Bluetooth, il dispositivo supporta una funzione di sicurezza conforme alle norme Bluetooth. Tuttavia, la sicurezza potrebbe essere insufficiente a seconda delle impostazioni ecc. Quando si usa la funzione Bluetooth, tenere presenti i rischi per la sicurezza.
- Tenere presente che Sony non è responsabile per qualsiasi perdita di dati che potrebbe verificarsi quando si comunica tramite la connessione Bluetooth.

Argomento correlato

- [Associazione con un altro dispositivo Bluetooth](#)
- [Menu Impostazioni](#)
- [Assegnazione del nome del dispositivo](#)
- [Associazione con un telecomando o un'impugnatura Bluetooth](#)
- [Invio di elementi tramite tecnologia Bluetooth](#)
- [Ricezione di elementi tramite tecnologia Bluetooth](#)

TP0001880136

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Assegnazione del nome del dispositivo

È possibile assegnare un nome al dispositivo. Questo nome è mostrato ad altri dispositivi dopo aver attivato la funzione Bluetooth e impostato il dispositivo come visibile.

- 1 **Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Connettività dispositivo] > [Accoppia nuovo dispositivo] > [Nome dispositivo].**
- 2 **Immettere un nome per il dispositivo.**
- 3 **Sfiorare [Rinomina].**

Argomento correlato

- [Attivazione o disattivazione della funzione Bluetooth](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP0001880230

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Associazione con un altro dispositivo Bluetooth

L'associazione è necessaria per collegare il dispositivo ad altri dispositivi Bluetooth.

Una volta associato il dispositivo con un altro dispositivo Bluetooth, il dispositivo memorizza questa associazione.

Assicurarsi che nel dispositivo che si desidera associare sia attivata la funzione Bluetooth e che il dispositivo sia visibile ad altri dispositivi Bluetooth.

1 Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Connettività dispositivo] > [Accoppia nuovo dispositivo].

Viene visualizzato un elenco dei dispositivi Bluetooth disponibili.

2 Sfiore il dispositivo Bluetooth che si desidera associare.

Suggerimento

- Il dispositivo supporta LE Audio. LE Audio è uno standard di comunicazione audio per la tecnologia Bluetooth.
- I dispositivi LE Audio separati, come gli auricolari o gli altoparlanti surround True wireless, verranno riconosciuti e associati come un singolo dispositivo. Alcuni dispositivi tuttavia potrebbero venire riconosciuti singolarmente.
- Per i dettagli sul nome visualizzato del dispositivo LE Audio, fare riferimento al manuale di istruzioni del dispositivo LE Audio.

Per collegare il dispositivo a un altro dispositivo Bluetooth

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Connettività dispositivo].
2. In [Dispositivi salvati], sfiorare il dispositivo Bluetooth a cui si desidera collegarsi.

Per disassociare un dispositivo Bluetooth

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Connettività dispositivo].
2. In [Dispositivi salvati], sfiorare  (Icona Impostazioni) accanto al nome del dispositivo che si desidera disassociare.
3. Sfiore [Elimina] > [Elimina dispositivo].

Nota

- Alcuni dispositivi Bluetooth, ad esempio la maggior parte delle cuffie Bluetooth, richiedono sia di effettuare l'associazione che il collegamento con l'altro dispositivo.
- Quando si associa un telecomando o un'impugnatura Bluetooth, eseguire l'associazione usando l'impostazione [Contr. rem. Bluetooth] nell'app Fotocamera.

Argomento correlato

- [Attivazione o disattivazione della funzione Bluetooth](#)
- [Menu Impostazioni](#)
- [Assegnazione del nome del dispositivo](#)
- [Associazione con un telecomando o un'impugnatura Bluetooth](#)
- [Invio di elementi tramite tecnologia Bluetooth](#)

- Ricezione di elementi tramite tecnologia Bluetooth
- Trasmissione (Bluetooth LE Audio)

TP0001880104

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Associazione con un telecomando o un'impugnatura Bluetooth

È possibile utilizzare l'app Fotocamera sul dispositivo Xperia con un telecomando Bluetooth o un'impugnatura prodotti da Sony (in vendita separatamente).

Per i dettagli sui telecomandi e le impugnature compatibili, visitare il sito web di Sony della propria area oppure rivolgersi a un rivenditore Sony o a un centro di assistenza locale autorizzato Sony.

Consultare anche il manuale di istruzioni del telecomando Bluetooth o dell'impugnatura.

- 1 Sul dispositivo Xperia, aprire l'app Fotocamera.**
- 2 Sul dispositivo Xperia,  (Icona Impostazioni) sfiorare > [Menu] > [Contr. rem. Bluetooth] in modalità [Foto] o [Video], oppure sfiorare [MENU] > [Configurazione] > [Contr. rem. Bluetooth] in modalità [Pro].**
- 3 Sul dispositivo Xperia, sfiorare l'interruttore [Usa controllo remoto] per abilitare la funzione.**
- 4 Sul dispositivo Xperia, sfiorare [Associa nuovo controller].**
- 5 Sul telecomando Bluetooth, eseguire l'associazione.**
 - GP-VPT2BT: Tenere premuti contemporaneamente il pulsante PHOTO e il lato T del pulsante di zoom per almeno 7 secondi.
 - RMT-P1BT: Tenere premuti contemporaneamente il pulsante di scatto/REC e il pulsante di messa a fuoco/zoom (il tasto + o il tasto -) per almeno 7 secondi.

Per i dettagli, consultare il manuale di istruzioni del telecomando Bluetooth.
- 6 Sul dispositivo Xperia, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.**

Selezionare [Accoppia e connetti] e [Accoppia] nella notifica e nella finestra di dialogo che vengono visualizzate quando il dispositivo Xperia rileva il telecomando Bluetooth. Il nome del telecomando Bluetooth potrebbe venire visualizzato come un indirizzo Bluetooth (numeri e lettere).

Nota

- Quando si esegue un ripristino dei dati di fabbrica, vengono anche cancellate le informazioni sull'associazione. Per utilizzare il telecomando Bluetooth, eseguire nuovamente l'associazione.
- Se la connessione Bluetooth è instabile, rimuovere eventuali ostacoli come ad esempio persone od oggetti metallici che fossero presenti tra il dispositivo Xperia e il telecomando Bluetooth associato.
- Se la funzione non funziona correttamente, controllare le seguenti note, quindi provare a eseguire nuovamente l'associazione.
 - Verificare che il telecomando Bluetooth non sia collegato ad altri dispositivi.
 - Verificare che non si stia controllando il dispositivo Xperia con un altro telecomando Bluetooth.
 - Verificare che la modalità aereo del dispositivo Xperia sia disattivata.
 - Verificare che la funzione Bluetooth del dispositivo Xperia sia attivata.
 - Disassociare il telecomando Bluetooth.

Suggerimento

- Per cambiare il nome del telecomando Bluetooth associato, trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Connettività dispositivo], sfiorare  (Icona Impostazioni) accanto al nome del telecomando Bluetooth associato, e quindi sfiorare  (Icona Modifica).

Per utilizzare la modalità resistenza fotocamera

Il dispositivo potrebbe limitare alcune funzioni come precauzione quando se ne fa un utilizzo intensivo. Attivando la modalità resistenza fotocamera, è possibile mantenere prestazioni elevate per un periodo di tempo superiore.

1. Sfiore  (Icona Impostazioni) > [Menu] > [Contr. rem. Bluetooth] in modalità [Foto] o [Video], oppure sfiorare [MENU] > [Configurazione] > [Contr. rem. Bluetooth] in modalità [Pro].
2. Sfiore [Mod. resist. fotoc.], quindi seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per abilitare la funzione.

Icone di stato della connessione del telecomando Bluetooth

È possibile controllare lo stato della connessione del telecomando Bluetooth nel mirino quando [Contr. rem. Bluetooth] è attivo durante l'uso dell'app Fotocamera.

-  (Icona di connessione del telecomando Bluetooth): Le operazioni del telecomando Bluetooth sono abilitate.
-  (Icona di disconnessione del telecomando Bluetooth): Le operazioni del telecomando Bluetooth sono disabilitate.
-  (Icona di Mod. resist. fotoc. disponibile): La modalità resistenza fotocamera è attiva e disponibile.
-  (Icona di Mod. resist. fotoc. non disponibile): La modalità resistenza fotocamera è attiva ma non è disponibile perché non si sta utilizzando il telecomando Bluetooth per controllare l'app Fotocamera.

Suggerimento

- La connessione Bluetooth è attiva solo mentre si controlla il dispositivo Xperia usando il telecomando Bluetooth.

Per disassociare il telecomando Bluetooth

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Connettività dispositivo].
2. In [Dispositivi salvati], sfiorare  (Icona Impostazioni) accanto al nome del telecomando Bluetooth che si desidera disassociare.
3. Sfiore [Elimina] > [Elimina dispositivo].

Per utilizzare il telecomando Bluetooth

È possibile riprendere immagini e registrare video premendo i pulsanti sul telecomando Bluetooth. Per ulteriori informazioni sul funzionamento del telecomando Bluetooth, consultare la Guida del telecomando Bluetooth.

Suggerimento

- Per cambiare gli obiettivi della fotocamera principale, premere il pulsante C1 sul telecomando Bluetooth.

Argomento correlato

- [Attivazione o disattivazione della funzione Bluetooth](#)
- [Panoramica della modalità \[Foto\]](#)
- [Panoramica della modalità \[Video\]](#)
- [Panoramica della modalità \[Pro\]](#)
- [Ulteriori impostazioni della fotocamera](#)
- [Menu Impostazioni](#)

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Invio di elementi tramite tecnologia Bluetooth

Utilizzare la tecnologia Bluetooth per condividere elementi con altri dispositivi compatibili con Bluetooth, quali telefoni o computer. È possibile inviare i seguenti tipi di elementi:

- Foto e video
- Musica e altri file audio
- Pagine Web

Assicurarsi che la funzione Bluetooth sia attiva nel dispositivo di destinazione e che il dispositivo sia visibile ad altri dispositivi Bluetooth.

- 1 Aprire l'app che contiene l'elemento che si desidera inviare.**
- 2 Sfiocare e tenere premuto o aprire l'elemento, quindi sfiorare  (Icona Condividi).**
- 3 Selezionare [Bluetooth], quindi sfiorare il nome del dispositivo di destinazione.**
Se richiesto, attivare la funzione Bluetooth.
- 4 Sul dispositivo di destinazione, accettare la connessione, se viene richiesto.**
- 5 Sul dispositivo d'invio, confermare il trasferimento a quello di destinazione, se richiesto.**
- 6 Sul dispositivo di destinazione, accettare l'elemento in arrivo.**

Argomento correlato

- [Attivazione o disattivazione della funzione Bluetooth](#)
- [Menu Impostazioni](#)
- [Assegnazione del nome del dispositivo](#)
- [Associazione con un altro dispositivo Bluetooth](#)
- [Ricezione di elementi tramite tecnologia Bluetooth](#)

TP0001880199

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Ricezione di elementi tramite tecnologia Bluetooth

Utilizzare la tecnologia Bluetooth per condividere elementi con altri dispositivi compatibili con Bluetooth, quali telefoni o computer. È possibile ricevere i seguenti tipi di elementi:

- Foto e video
- Musica e altri file audio
- Pagine Web

Assicurarsi che la funzione Bluetooth sia attiva e visibile sugli altri dispositivi Bluetooth.

- 1 Dal dispositivo trasmittente, inviare i dati al proprio dispositivo.**
- 2 Quando si riceve la notifica di un file in arrivo sul dispositivo, trascinare la barra di stato verso il basso e sfiorare la notifica per accettare il trasferimento di file.**
- 3 Sfiore [Accetta] per avviare il trasferimento di file.**
Per visualizzare l'avanzamento del trasferimento, trascinare la barra di stato verso il basso.
- 4 Per aprire un elemento ricevuto, trascinare la barra di stato verso il basso e sfiorare la notifica pertinente.**
I file ricevuti utilizzando la connessione Bluetooth vengono salvati nella cartella Download dell'app Files.

Argomento correlato

- [Attivazione o disattivazione della funzione Bluetooth](#)
- [Menu Impostazioni](#)
- [Assegnazione del nome del dispositivo](#)
- [Associazione con un altro dispositivo Bluetooth](#)
- [Invio di elementi tramite tecnologia Bluetooth](#)

TP0001879799

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Trasmissione (Bluetooth LE Audio)

La trasmissione è una funzione che usa LE Audio, che è un nuovo standard per la tecnologia Bluetooth. LE Audio è uno standard di comunicazione audio per la tecnologia Bluetooth.

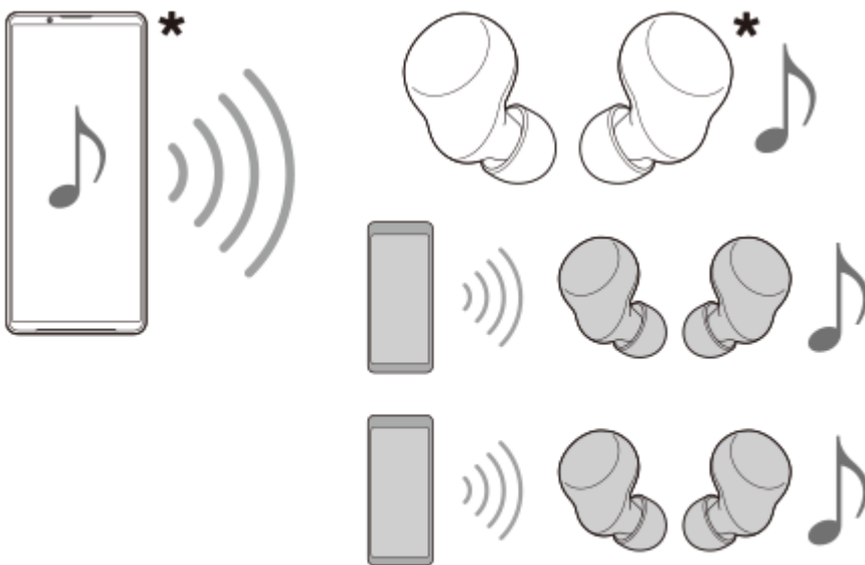
La funzione di trasmissione consente di trasmettere contenuti audio e di condividerli con due o più persone **(A)**.

La funzione di trasmissione consente anche di ascoltare i contenuti trasmessi da altri dalle cuffie **(B)**.

La funzione di trasmissione di LE Audio deve essere supportata sia dai dispositivi che trasmettono che da quelli che ricevono. È necessario abbinare il dispositivo alle cuffie compatibili con LE Audio che si utilizzeranno dal dispositivo.

(A): Trasmissione dal proprio dispositivo

* Il dispositivo e le cuffie sono raffigurati in bianco nella figura.



(B): Ascolto della trasmissione di un'altra persona

* Il dispositivo e le cuffie sono raffigurati in bianco nella figura.



Trasmissione dal proprio dispositivo

1. Aprire l'app multimediale desiderata, come ad esempio l'app Musica.

2. Premere il pulsante di aumento o riduzione del volume.
Appare lo slider [Volume contenuti multimediali].
3. Sfiare **...** (Icona Altro) >  (Icona Trasmissione) accanto allo slider [Volume contenuti multimediali].
Appare la schermata [Trasmissione].
4. Sfiare [Trasmetti l'app Musica]. (Il testo visualizzato può variare in base all'app multimediale in uso.)
Appare la schermata [Contenuti multimediali] e ha inizio la trasmissione.
È possibile ascoltare la trasmissione con le cuffie associate al dispositivo. Se la trasmissione non viene emessa dalle cuffie, sfiorare [Trova trasmissioni], quindi selezionare il nome del dispositivo Xperia nell'elenco delle trasmissioni.
 - Per tornare alla schermata [Trasmissione], sfiorare [Fine].
 - Per arrestare la ricezione della trasmissione con le cuffie associate al dispositivo, sfiorare [Abbandona trasmissione].
 - Per interrompere la trasmissione, sfiorare [Trasmetti l'app Musica] (Il testo visualizzato può variare in base all'app multimediale in uso.) > [Interrompi].
 - È possibile modificare il nome della trasmissione e/o la password sfiorando  (Icona Modifica) nella schermata [Contenuti multimediali]. Se si cambia la password, la trasmissione non sarà più emessa dalle cuffie associate al dispositivo. In questo caso, sfiorare [Trova trasmissioni] nella schermata [Trasmissione], sfiorare [Abbandona trasmissione] per rimuovere la sorgente di trasmissione scaduta, quindi selezionare nuovamente il nome del dispositivo Xperia nell'elenco delle trasmissioni.

Nota

- Le trasmissioni non vengono emesse dall'altoparlante del proprio dispositivo.

Suggerimento

- È possibile anche avviare la trasmissione o trovare una trasmissione nel modo seguente. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Connettività dispositivo]  (Icona Impostazioni) accanto al nome del dispositivo LE audio con cui si desidera ascoltare una trasmissione, quindi sfiorare [Avvia Condivisione audio (Trasmissione)].
- È possibile inoltre avviare la trasmissione nei modi seguenti.
 - Durante la riproduzione di contenuti, trascinare verso il basso la barra di stato, quindi sfiorare il nome del dispositivo Bluetooth associato nella notifica dell'app che si utilizza per riprodurre i contenuti > [Annuncio].
 - Premere il pulsante di aumento o riduzione del volume, quindi sfiorare **...** (Icona Altro) > [Riproduci Musica su] (Il testo visualizzato può variare in base all'app multimediale in uso.) > [Annuncio].
- All'avvio della trasmissione dal proprio dispositivo, l'utente riceve la notifica di trasmissione nel riquadro di notifica.

Ascolto della trasmissione di altri con le cuffie associate al dispositivo

1. Premere il pulsante di aumento o riduzione del volume.
Appare lo slider [Volume contenuti multimediali].
2. Sfiare **...** (Icona Altro) >  (Icona Trasmissione) accanto allo slider [Volume contenuti multimediali].
Appare la schermata [Trasmissione].
3. Sfiare [Trova trasmissioni].
4. Selezionare il nome della trasmissione che si desidera ascoltare dall'elenco delle trasmissioni, oppure sfiorare [Scansiona codice QR] per scansionare il QR Code della sorgente di trasmissione.
La trasmissione viene emessa dalle cuffie.
Per interrompere la ricezione della trasmissione, sfiorare [Abbandona trasmissione].

Argomento correlato

- [Associazione con un altro dispositivo Bluetooth](#)
- [Menu Impostazioni](#)

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

NFC (Near Field Communication)

NFC è una tecnologia wireless con una portata massima di un centimetro, pertanto i dispositivi che condividono i dati devono essere tenuti vicini.

L'area di rilevamento NFC si trova sulla parte posteriore del dispositivo. Avvicinare il proprio dispositivo a quello ricevente oppure a un lettore NFC, in modo che i contrassegni N entrino in contatto. Verificare che la funzione NFC sia attiva su entrambi i dispositivi.

Nota

- Con alcune app, determinate funzioni NFC potrebbero attivarsi anche quando il dispositivo è spento. Tenere presente che la funzione non è supportata da tutti i dispositivi.

Per attivare o disattivare la funzione NFC

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Connettività dispositivo] > [Preferenze di connessione] > [NFC].
2. Sfiore l'interruttore [Usa NFC] per abilitare o disabilitare la funzione.

Nota

- Potrebbe essere necessario avere la funzione Wi-Fi o Bluetooth attivata su entrambi i dispositivi perché la connessione funzioni.

Suggerimento

- È possibile collegare il dispositivo a un altro dispositivo Sony compatibile con NFC, come ad esempio altoparlanti o cuffie. Quando si stabilisce questo tipo di connessione, fare riferimento alla Guida per l'utente dei dispositivi compatibili per maggiori informazioni.

Argomento correlato

- [Nomi delle parti](#)
- [Attivazione o disattivazione della funzione Bluetooth](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP0001880081

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Utilizzo del dispositivo come portafoglio

È possibile utilizzare il dispositivo per effettuare pagamenti senza estrarre un portafoglio fisico; inoltre, è possibile gestire tutti i servizi di pagamento da un unico punto. Quando si effettua un pagamento, è importante ricordare di attivare la funzione NFC prima di far entrare in contatto il dispositivo con un lettore di carte.

- 1 Accertarsi che la funzione NFC sia abilitata nel dispositivo.**
- 2 Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Connettività dispositivo] > [Preferenze di connessione] > [NFC] > [Pagamenti contactless].**
- 3 Gestire i servizi di pagamento a proprio piacimento.**

Ad esempio, è possibile modificare il servizio di pagamento predefinito.

Nota

- I servizi di pagamento dal cellulare potrebbero non essere disponibili in alcuni paesi/regioni.
- I pagamenti tramite NFC sono supportati soltanto per schede SIM con funzione NFC inserite nella posizione SIM1 del vassoio.

Argomento correlato

- [NFC \(Near Field Communication\)](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP0001879849

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Mirroring wireless dello schermo del dispositivo sulla TV

Se la TV o un altro display di grandi dimensioni supporta il mirroring, è possibile visualizzare i contenuti dal dispositivo sulla TV o sul display senza utilizzare una connessione via cavo.

Mirroring dello schermo del dispositivo su una TV supportata

È possibile utilizzare la funzione Mirroring schermo per visualizzare lo schermo del dispositivo su una TV o su un altro tipo di display di grandi dimensioni senza utilizzare una connessione via cavo.

La tecnologia Wi-Fi Direct® stabilisce una connessione wireless tra due dispositivi, in modo che sia possibile vedere le foto preferite stando comodamente seduti sul divano. È inoltre possibile utilizzare questa funzione per ascoltare musica dal dispositivo tramite gli altoparlanti della TV.

1. **TV:** Seguire le istruzioni nella Guida per l'utente del televisore per attivare la funzione Mirroring schermo.
2. **Dispositivo in uso:** Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Connettività dispositivo] > [Preferenze di connessione] > [Mirroring schermo].
3. Sfiore [Avvia].
4. Sfiore [OK] e selezionare un dispositivo.

Per interrompere il mirroring schermo tra dispositivi

1. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Connettività dispositivo] > [Preferenze di connessione] > [Mirroring schermo].
2. Sfiore [Disconnetti], quindi sfiorare [OK].

Nota

- Questa funzione può essere utilizzata con i televisori che supportano la funzione di mirroring dello schermo.
- Quando si utilizza il mirroring dello schermo, non coprire l'area dell'antenna Wi-Fi del dispositivo.
- Quando si utilizza la funzione Mirroring schermo, talvolta la qualità dell'immagine potrebbe risultare compromessa in presenza di interferenza da altre reti Wi-Fi.

Suggerimento

- È anche possibile interrompere il mirroring schermo sfiorando la notifica nella barra di stato del dispositivo. Trascinare la barra di stato verso il basso, sfiorare ▼ (Icona Espandi), quindi sfiorare [Disconnetti] > [OK].

Mirroring dello schermo del dispositivo sulla TV quando si utilizzano app compatibili con Chromecast

È possibile eseguire il mirroring dello schermo del dispositivo sulla TV quando si utilizzano app compatibili con Chromecast, come YouTube.

Sfiore il pulsante di trasmissione nella schermata dell'app, quindi selezionare la TV per eseguire il mirroring dello schermo del dispositivo sulla TV. Accertarsi che il dispositivo e la TV siano connessi alla stessa rete Wi-Fi.

Per ulteriori informazioni, visitare la Guida di Chromecast integrato all'indirizzo support.google.com/.

Suggerimento

- A seconda dell'app in uso, potrebbe essere necessario accedere all'app sulla TV con lo stesso account Google utilizzato sul dispositivo.

Argomento correlato

- [Nomi delle parti](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP1000431829

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

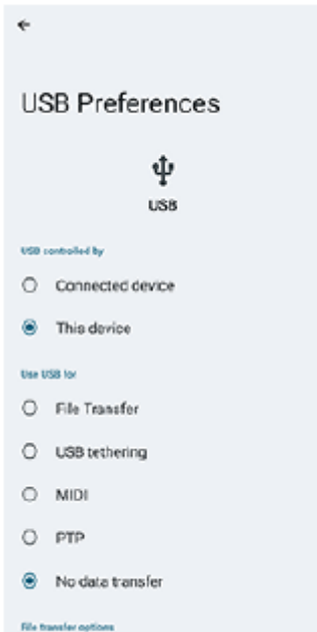
Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Collegamento del dispositivo ai dispositivi USB

È possibile impostare Preferenze USB in base al computer o al dispositivo USB collegato al dispositivo.

È possibile utilizzare l'adattatore USB host per collegare il dispositivo a dispositivi USB quali dispositivi di archiviazione di massa USB, cuffie, periferiche di gioco, tastiere e mouse USB.



- 1 Collegare il dispositivo al dispositivo USB tramite un cavo USB.
- 2 Trascinare la barra di stato verso il basso per aprire il riquadro di notifica, quindi sfiorare la notifica di impostazione del collegamento USB.
- 3 Sfiore [Tocca per altre opzioni.], quindi selezionare un'opzione.

Suggerimento

- È possibile anche impostare le preferenze USB trovando e sfiorando [Impostazioni] > [Connettività dispositivo] > [USB].

Preferenze USB

- **Connessione USB controllata da:** È possibile scegliere quale dispositivo controlli l'altro, il proprio dispositivo o il dispositivo connesso con USB.
- **Utilizza connessione USB per:** È possibile scegliere lo scopo della connessione USB.
 - **Trasferimento di file:** Gestire i file o aggiornare il software del dispositivo. Questa opzione viene utilizzata con i computer Microsoft® Windows®. La procedura di ricarica è abilitata per impostazione predefinita.
 - **Tethering USB:** Il dispositivo può funzionare come dispositivo di tethering.
 - **MIDI:** Il dispositivo può funzionare come ingresso MIDI per le applicazioni di strumenti musicali.
 - **PTP:** Il dispositivo viene riconosciuto come fotocamera. È possibile trasferire solo foto e video.

- **Nessun trasferimento di dati:** Carica il dispositivo solo quando l'impostazione di [Connessione USB controllata da] è [Questo dispositivo]. Quando l'impostazione di [Connessione USB controllata da] è [Dispositivo connesso], è possibile utilizzare il dispositivo come un alimentatore e ricaricare l'altro dispositivo connesso.
- **Opzioni di trasferimento file**
 - **Converti video in AVC:** I video vengono convertiti in AVC e trasferiti sul dispositivo collegato.

Nota

- Sony non garantisce che tutti gli accessori USB siano supportati dal dispositivo.
- Il dispositivo presenta una porta USB priva di coperchio. Se il dispositivo entra a contatto con acqua, verificare che la porta sia completamente asciutta prima di collegare un cavo USB.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)

TP0001880088

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Operazioni per garantire la sicurezza del dispositivo

Il dispositivo è dotato di opzioni di sicurezza, da attivare in caso di smarrimento o furto.

Sono disponibili molti modi per proteggere il dispositivo, come elencato di seguito.

Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Sicurezza], quindi sfiorare l'impostazione che si desidera modificare.

- [Blocco schermo]: Impostare un metodo di sicurezza per sbloccare lo schermo.
- [Gestione impronte digitali]: Registrare le impronte digitali da utilizzare come metodo di sicurezza per lo sblocco del dispositivo o l'autenticazione degli acquisti.
- [Altre impostazioni di sicurezza] > [Blocco SIM]: Impostare per immettere un PIN quando si utilizzano SIM nel dispositivo.

Per ulteriori informazioni, visitare support.google.com/android/.

Nota

- Quando si utilizza un'opzione di sicurezza per proteggere il dispositivo, è importante ricordare i dettagli forniti durante la configurazione.

Suggerimento

- Quando si utilizzano le impronte digitali per proteggere il dispositivo, è possibile usare la funzione [Premere per sbloccare con l'impronta] per impedire lo sblocco involontario del dispositivo. Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Sicurezza], e quindi sfiorare l'interruttore [Premere per sbloccare con l'impronta] per abilitare la funzione. Il dispositivo rileva l'impronta digitale e si sblocca solo quando si preme il pulsante di accensione e spegnimento. Per sbloccare il dispositivo, premere il pulsante di accensione e spegnimento e mantenere il dito sullo stesso.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)
- [Ritrovare, bloccare o cancellare i contenuti di un dispositivo perduto](#)

TP0001880052

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

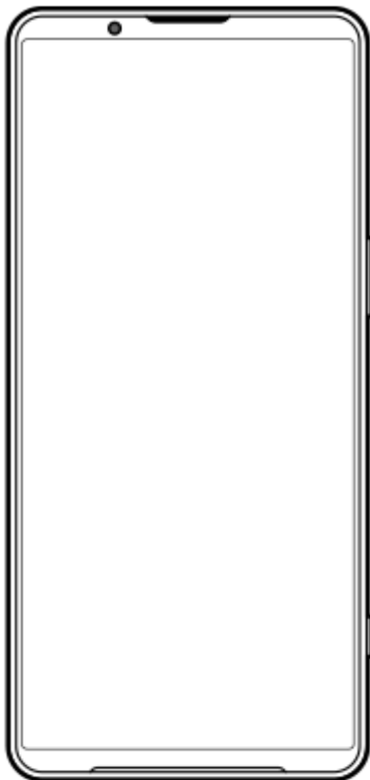
Come trovare i numeri IMEI del dispositivo

Il dispositivo dispone di numeri identificativi univoci, denominati IMEI. Si consiglia di conservare una copia di tali numeri. Potrebbero essere necessari in caso di furto del dispositivo oppure per contattare il supporto.

Visualizzazione dei numeri IMEI utilizzando il tastierino

1. Trovare e sfiorare  (Icona Telefono).
2. Sfiore  (Icona Tastierino).
3. Immettere *#06# col tastierino. I numeri IMEI vengono visualizzati automaticamente.

Visualizzazione dei numeri IMEI sul supporto



1. Estrarre il supporto.
I numeri IMEI sono visualizzati sul supporto.

Argomento correlato

- [Operazioni per garantire la sicurezza del dispositivo](#)

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Ritrovare, bloccare o cancellare i contenuti di un dispositivo perduto

Google offre un servizio web di geolocalizzazione e sicurezza denominato “Trova il mio dispositivo”. Dopo aver effettuato l'accesso a un account Google, “Trova il mio dispositivo” è attivato per impostazione predefinita. In caso di smarrimento del dispositivo, è possibile utilizzare “Trova il mio dispositivo” per trovare il dispositivo, bloccarlo o cancellarne i contenuti. Per ulteriori informazioni, visitare support.google.com/android/.

TP0001880092

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Informazioni su questa Guida

Il presente documento è la Guida di Xperia 1 VI per la versione software Android 14. Per visualizzare la versione del software installata nel dispositivo, accedere al menu Impostazioni.

Per informazioni sulle funzioni e impostazioni comuni di Android (come ad esempio le impostazioni di base, le impostazioni Wi-Fi, le impostazioni della schermata Home, il trasferimento di contenuti, la navigazione del cassetto app, le notifiche di Android e altre funzioni dell'applicazione Google), fare riferimento a support.google.com/android/.

Nota

- È possibile che le funzioni comprese negli aggiornamenti del sistema e delle applicazioni siano diverse rispetto a quanto descritto in questa Guida. La versione di Android potrebbe non essere interessata dall'aggiornamento.
- Tutte le immagini utilizzate come immagini di esempio in questa Guida hanno esclusivamente scopo illustrativo e non sono state scattate da un dispositivo reale.

Per verificare la versione corrente del software e il nome del modello del dispositivo

Trovare e sfiorare [Impostazioni] > [Informazioni sullo smartphone]. La versione corrente del software viene visualizzata in [Numero build]. Il nome del modello corrente viene visualizzato in [Modello].

Limitazioni ai servizi e alle funzioni

I servizi e le funzioni descritti in questa Guida potrebbero non essere supportati in alcuni paesi o regioni o da alcune reti o provider di servizi. Il numero di emergenza internazionale GSM può essere sempre utilizzato in tutti i paesi e regioni, da tutte le reti e da tutti i provider di servizi, purché il dispositivo sia collegato alla rete mobile. Contattare il gestore di rete o il provider di servizi per determinare la disponibilità di ogni specifico dispositivo o funzionalità e se vengono applicati costi aggiuntivi di accesso o di utilizzo.

L'utilizzo di alcune funzioni e applicazioni descritte in questa Guida può richiedere l'accesso a Internet. È possibile incorrere in costi aggiuntivi per la connessione, quando si accede a Internet dal dispositivo. Per ulteriori informazioni, contattare il provider di servizi wireless.

Argomento correlato

- [Prima di aggiornare il dispositivo](#)
- [Aggiornamento del dispositivo in modalità wireless](#)
- [Menu Impostazioni](#)

TP0001880146

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Accessibilità

Impostazioni di accessibilità

Android offre molte funzioni di accessibilità, quali [TalkBack], [Dimensioni visualizzazione e testo] ([Dimensioni carattere]), [Colore e movimento] ([Correzione del colore], [Tema scuro]), [Attenuazione extra], [Ingrandimento] e altre ancora.

È possibile trovare le funzioni di accessibilità sotto [Impostazioni] > [Accessibilità].

Per ulteriori informazioni, consultare la Guida di Accessibilità Android all'indirizzo support.google.com/accessibility/android.

Argomento correlato

- [Menu Impostazioni](#)

TP1000431830

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

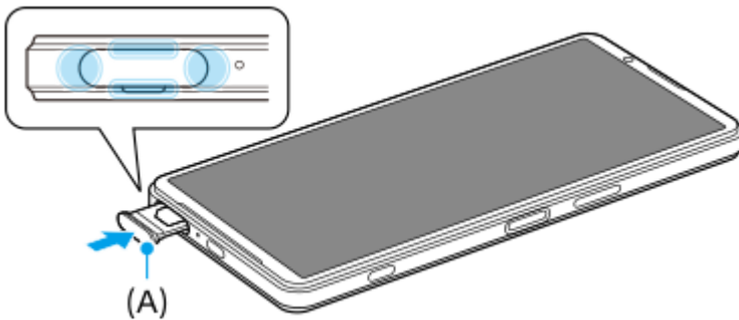
Utilizzo del dispositivo in condizioni di umidità e polvere

Il dispositivo è resistente all'acqua e alla polvere con classificazioni IPX5/IPX8 e IP6X. Tuttavia, tenere presente che tutte le porte e tutti i connettori USB devono essere completamente asciutti prima dell'uso e i coperchi in dotazione devono essere chiusi saldamente. Il dispositivo dispone di uno slot per il supporto della scheda SIM/scheda microSD su cui è applicato un coperchio. Non immergere completamente il dispositivo nell'acqua ed evitare di esporlo all'acqua marina, all'acqua salata, all'acqua con cloro o a liquidi quali le bevande. La garanzia non copre danni o difetti causati dall'abuso del dispositivo o dall'uso dello stesso contrariamente a quanto specificato dalle istruzioni di Sony. Per informazioni sulla garanzia, leggere la sezione Informazioni importanti disponibile nel dispositivo in [Impostazioni] > [Informazioni sullo smartphone] > [Informazioni legali].

Per chiudere i coperchi in dotazione

1. Premere le posizioni evidenziate come illustrato e verificare che non siano presenti spazi tra il coperchio e il dispositivo.

(A): Coperchio

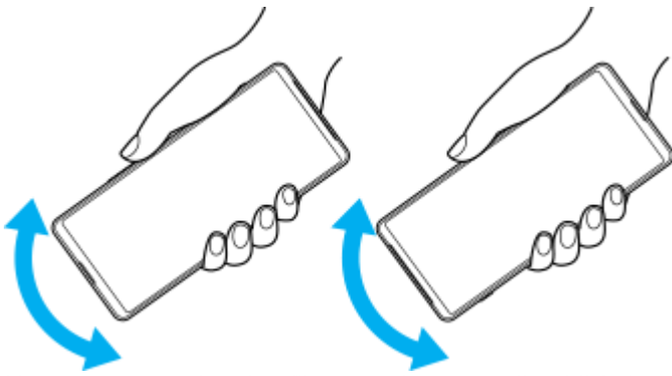


Per asciugare il dispositivo

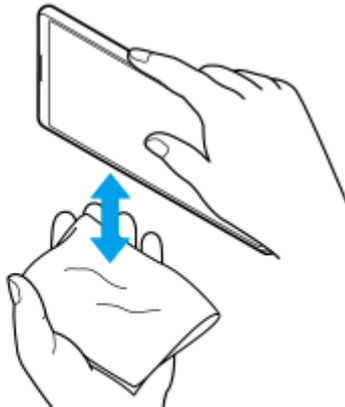
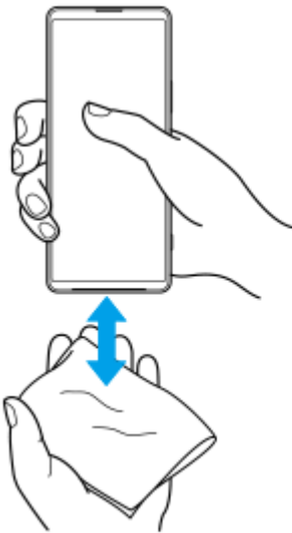
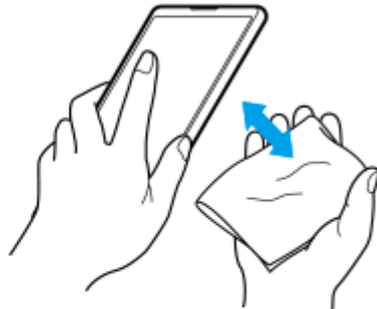
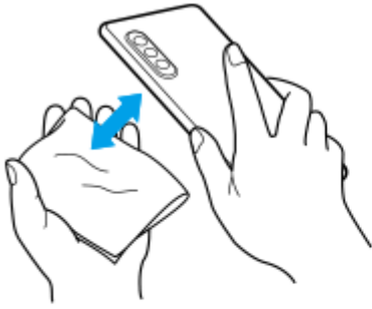
1. Utilizzare un panno in microfibra per eliminare l'umidità eccessiva dal dispositivo.



2. Reggendo saldamente il dispositivo e con la porta USB rivolta verso il basso, scuotere vigorosamente il dispositivo almeno 20 volte. Invertire l'orientamento e scuotere nuovamente il dispositivo 20 volte.



3. Usare un panno in microfibra per rimuovere l'umidità rimanente. Pulire pulsanti, porte e parti del dispositivo quali altoparlanti, microfoni, sensori, fotocamere e così via, come illustrato nella figura.



4. Non utilizzare il dispositivo per almeno un paio d'ore e verificare che sia completamente asciutto prima dell'uso.

TP1000431831

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Informazioni legali

La presente Guida viene pubblicata da Sony Corporation (qui di seguito denominata "Sony") o da una società locale affiliata, senza alcuna garanzia. Sony si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso eventuali modifiche e miglioramenti alla presente Guida, dovuti a errori tipografici, imprecisione delle informazioni o miglioramenti dei programmi e/o dei dispositivi. Tali modifiche verranno inserite nelle edizioni successive della presente Guida. Tutte le illustrazioni vengono fornite a titolo puramente indicativo e potrebbero non rappresentare esattamente il dispositivo. Tutti i nomi di prodotti e società citati nel presente documento sono marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari. Tutti gli altri marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari. Qualsiasi diritto non espressamente garantito nel presente documento è riservato. Visitare <https://www.sony.net/Products/smartphones/trademarks-and-copyright.html> per maggiori informazioni.

Questa Guida può fare riferimento ad applicazioni o servizi forniti da terze parti. L'uso di tali programmi o servizi potrebbe richiedere una registrazione separata presso il provider terza parte, il pagamento di una tariffa o l'indicazione delle informazioni della carta di credito. Inoltre, potrebbe essere soggetto a ulteriori condizioni di utilizzo, modifica, interruzione e sospensione in qualsiasi momento. Per le applicazioni disponibili su siti Web di terzi o attraverso gli stessi, si prega di fare esaminare anticipatamente le relative condizioni di utilizzo e l'informativa sulla privacy applicabili. Sony non garantisce la disponibilità né le prestazioni di qualsiasi applicazione, sito Web o servizio offerti da terze parti.

Il dispositivo ha la capacità di scaricare, memorizzare e inoltrare contenuti aggiuntivi, come ad esempio musica o video. L'utilizzo di tali contenuti può essere limitato o vietato dai diritti di terze parti ed è, a titolo esemplificativo, soggetto a restrizioni in base alle leggi vigenti sul copyright. L'utente, e non Sony, è interamente responsabile dei contenuti aggiuntivi scaricati sul dispositivo o da esso inoltrati. Prima di utilizzare qualsiasi contenuto aggiuntivo, verificare di disporre della licenza appropriata per l'utilizzo previsto o di essere altrimenti autorizzati. Sony non garantisce la precisione, l'integrità o la qualità di qualsiasi contenuto aggiuntivo o di terze parti. In nessun caso, Sony sarà responsabile dell'uso improprio dei contenuti aggiuntivi o di terze parti.

Il presente prodotto è concesso in licenza ai sensi delle licenze portfolio di brevetti visivi MPEG-4 e AVC per l'uso personale e non commerciale da parte del consumatore al fine di eseguire le seguenti operazioni: (i) codifica video conforme allo standard visivo MPEG-4 ("video MPEG-4") o allo standard AVC ("video AVC") e/o (ii) decodifica di video MPEG-4 o AVC codificati da un consumatore durante un'attività personale e non commerciale e/o ottenuti da un fornitore video provvisto di licenza emessa da MPEG LA allo scopo di fornire video MPEG-4 e/o AVC. Nessuna licenza viene concessa, nemmeno in modo implicito, per utilizzi di altro tipo. Per ulteriori informazioni, comprese quelle riguardanti gli utilizzi promozionali, interni e commerciali e le licenze, contattare MPEG LA, L.L.C. Vedere <https://www.mpegla.com>. La tecnologia di decodifica audio MPEG Layer-3 è concessa in licenza da Fraunhofer IIS e Thomson.

Nota: Sony consiglia agli utenti di eseguire il backup dei dati e delle informazioni personali.

SONY NON SARÀ RESPONSABILE DI PERDITE, CANCELLAZIONI E/O SOVRASCRITTURE DI FILE O DATI PERSONALI PRESENTI SUL DISPOSITIVO (INCLUSI IN VIA ESEMPLIFICATIVA CONTATTI, TRACCE MUSICALI E IMMAGINI) DERIVANTI DA AGGIORNAMENTI DEL DISPOSITIVO EFFETTUATI ATTENENDOSI AI METODI DESCRITTI NELLA GUIDA O NELLA DOCUMENTAZIONE.

IN NESSUN CASO LA RESPONSABILITÀ TOTALE DI SONY O DEI SUOI FORNITORI PER DANNI, PERDITE E AZIONI LEGALI (DERIVANTI DA CONTRATTO, ILLECITO, NEGLIGENZA O ALTRE CAUSE) POTRÀ SUPERARE L'IMPORTO EFFETTIVAMENTE PAGATO DALL'ACQUIRENTE PER IL DISPOSITIVO.

TP0002395981

Smartphone

Xperia 1 VI XQ-EC54/XQ-EC72

Garanzia, SAR e informazioni d'uso

Per informazioni su garanzia, SAR (Specific Absorption Rate) e sulle linee guida relative alla sicurezza, leggere la sezione Informazioni importanti disponibile nel dispositivo in [Impostazioni] > [Informazioni sullo smartphone] > [Informazioni legali].

TP0002284336

B-ACA-100-21 Copyright 2024 Sony Corporation