

Multimedia

In questa sezione, puoi configurare il comportamento della fotocamera/del microfono, l'accesso ai dati tramite USB, la stampa e le restrizioni relative al display.

1. Accesso alla fotocamera

Controlla l'utilizzo della fotocamera e se l'utente può attivare o disattivare l'accesso alla fotocamera (solo su Android 12+). In generale, disabilitare la fotocamera si applica a tutti i dispositivi gestiti, e solo all'interno del profilo di lavoro sui dispositivi con profilo di lavoro.

Scelta dell'utente (predefinito): Comportamento predefinito del dispositivo. Le fotocamere sono disponibili e (su Android 12+) l'utente può attivare o disattivare l'accesso alla fotocamera.

Disabilitato: Tutte le fotocamere sono disabilitate (gestione completa: a livello di dispositivo; profilo di lavoro: solo per le app del profilo di lavoro). L'interruttore di accesso alla fotocamera non ha effetto nell'ambito gestito.

Applicata: Le fotocamere sono disponibili. Sui dispositivi completamente gestiti con Android 12 o versioni successive, l'utente non può abilitare o disabilitare l'accesso alla fotocamera. Su altri dispositivi/versioni, il comportamento è simile alla scelta dell'utente.

2. Accesso al microfono

Su dispositivi completamente gestiti, controlla l'utilizzo del microfono e se l'utente può accedere all'interruttore per abilitare o disabilitare l'accesso al microfono (Android 12+). Questa impostazione non ha effetto sui dispositivi non completamente gestiti.

Scelta dell'utente (predefinita): Comportamento predefinito. Il microfono è disponibile e (in Android 12+) l'utente può attivare o disattivare l'accesso al microfono.

Disattivato: Il microfono è disattivato a livello di dispositivo. L'interruttore di accesso al microfono non ha alcun effetto.

Applicata: Il microfono è disponibile. Su Android 12 e versioni successive, l'utente non può attivare o disattivare l'accesso al microfono. Su Android 11 o versioni precedenti, il comportamento è simile alla scelta dell'utente.

3. Accesso ai dati tramite USB

Controlla quali file e/o dati possono essere trasferiti tramite USB. Supportato solo sui dispositivi di proprietà aziendale.

Disabilita il trasferimento di file (predefinito): Il trasferimento di file è disabilitato, ma altre connessioni USB (ad esempio mouse/tastiera) sono consentite.

Non consentire il trasferimento dati: Tutti i tipi di trasferimento dati tramite USB sono bloccati (Android 12+ con USB HAL 1.3+). Se non supportato, il dispositivo ricade sull'opzione "Non consentire il trasferimento file".

Consenti il trasferimento dati: Tutti i tipi di trasferimento dati tramite USB sono consentiti.

4. Stampa

Consente o meno la stampa (Android 9+).

Consentito (predefinito): La stampa è consentita.

Non consentito: La stampa non è consentita (Android 9 e versioni successive).

5. Impostazioni della luminosità dello schermo

Controlla la modalità di luminosità dello schermo e (opzionalmente) il valore della luminosità.

Modalità luminosità dello schermo:

Scelta dell'utente (predefinito): L'utente può configurare la luminosità dello schermo.

Automatico: La luminosità è regolata automaticamente e l'utente non può modificarla. È comunque possibile impostare un valore di luminosità, che viene utilizzato come parte della regolazione automatica (Android 9+ con gestione completa; profili aziendali su dispositivi Android 15+).

Impostazione fissa: La luminosità viene impostata sul valore configurato e l'utente non può modificarla. Il valore della luminosità è obbligatorio (Android 9+ con gestione completa; profili aziendali su dispositivi Android 15+).

Luminosità dello schermo:

Valore da 1 a 255 (1 = minimo, 255 = massimo). Un valore di 0 indica che non è stato impostato alcun valore di luminosità.

6. Impostazioni del timeout dello schermo

Controlla se l'utente può configurare il timeout dello schermo e, quando applicato, il valore del timeout.

Il campo **Modalità timeout dello schermo** consente di scegliere tra un comportamento controllato dall'utente e uno imposto.

Scelta dell'utente (predefinito): L'utente può configurare il timeout dello schermo.

Obbligatorio: Il timeout dello schermo è impostato sul valore configurato e l'utente non può modificarlo (Android 9+ con gestione completa; profili di lavoro su dispositivi Android aziendali 15+).

Timeout dello schermo: Obbligatorio: il timeout dello schermo è impostato sul valore configurato e l'utente non può modificarlo (Android 9+ con gestione completa; profili di lavoro su dispositivi Android aziendali 15+)

Durata del timeout in secondi. Il valore deve essere superiore a 0. Se è superiore a **Tempo massimo di blocco**, il sistema potrebbe limitarne il valore e segnalare una non conformità.

7. Acquisizione schermo disabilitata

Se l'acquisizione schermo è disabilitata.

Regolazione del volume disabilitata

La possibilità di regolare il volume principale è disabilitata.

9. Montaggio di supporti fisici disabilitato

Montaggio di supporti esterni fisici: disabilitato.

Revision #39

Created 2023-03-05 15:57:36 UTC by Admin

Updated 2026-04-22 15:47:18 UTC by Admin