

Verifica copertura dati per Dbox con connettività mobile

Per i punti di donazione che impiegano una connessione tramite rete mobile con sim attraverso le app **Together**, **Pod** o **Kiosk** è necessario tenere in considerazione la potenza del segnale disponibile.

La tabella mostra i valori possibili **sinr** (pulizia del segnale), **rsrp** (potenza del segnale) e **rsrq** (qualità del segnale)

Eccellente
sinr [dB]
rsrp [dBm]
rsrq [dB]*

Buono
sinr [dB]0
rsrp [dBm]0
rsrq [dB]*5

Discreto

rsrp [dB]

rsrp [dBm]

rsrq [dB]

Scarso

sinr [dB]

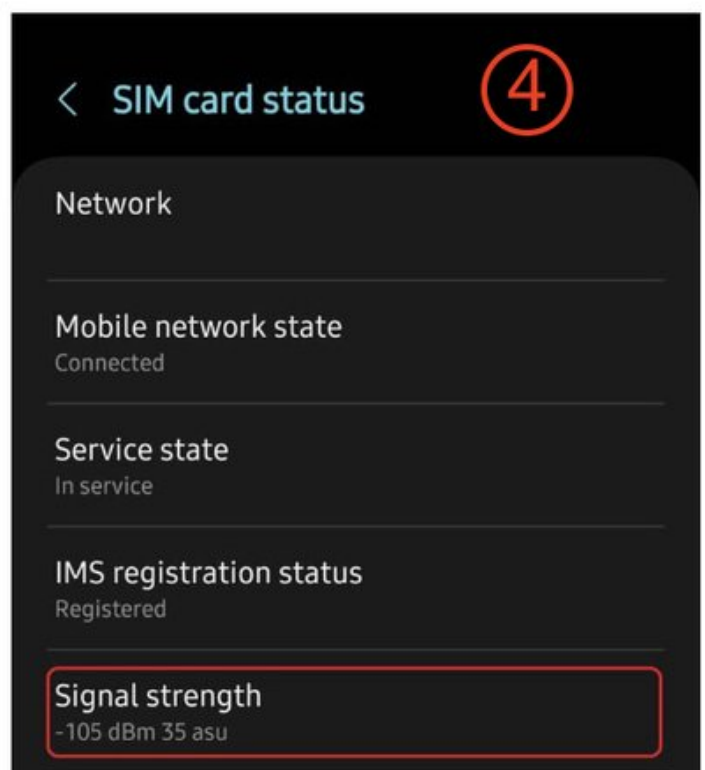
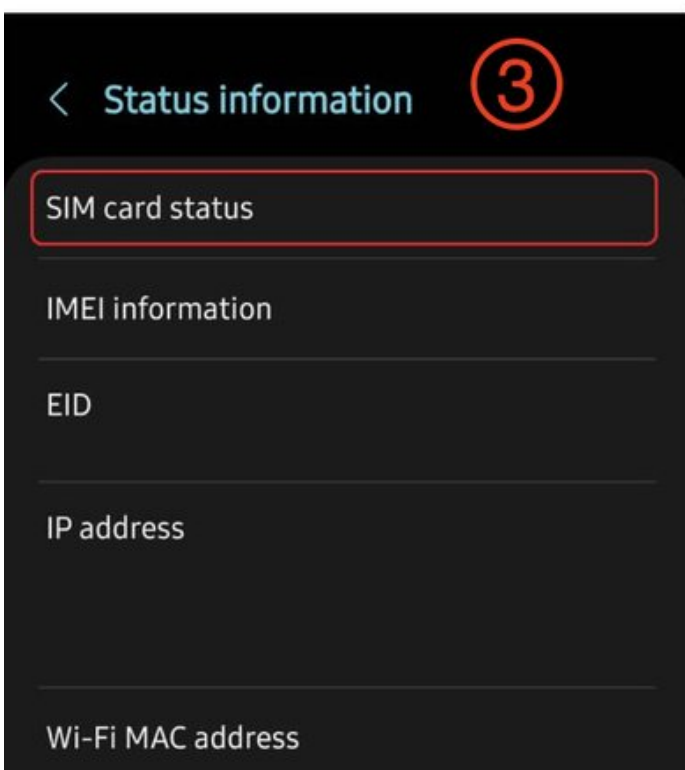
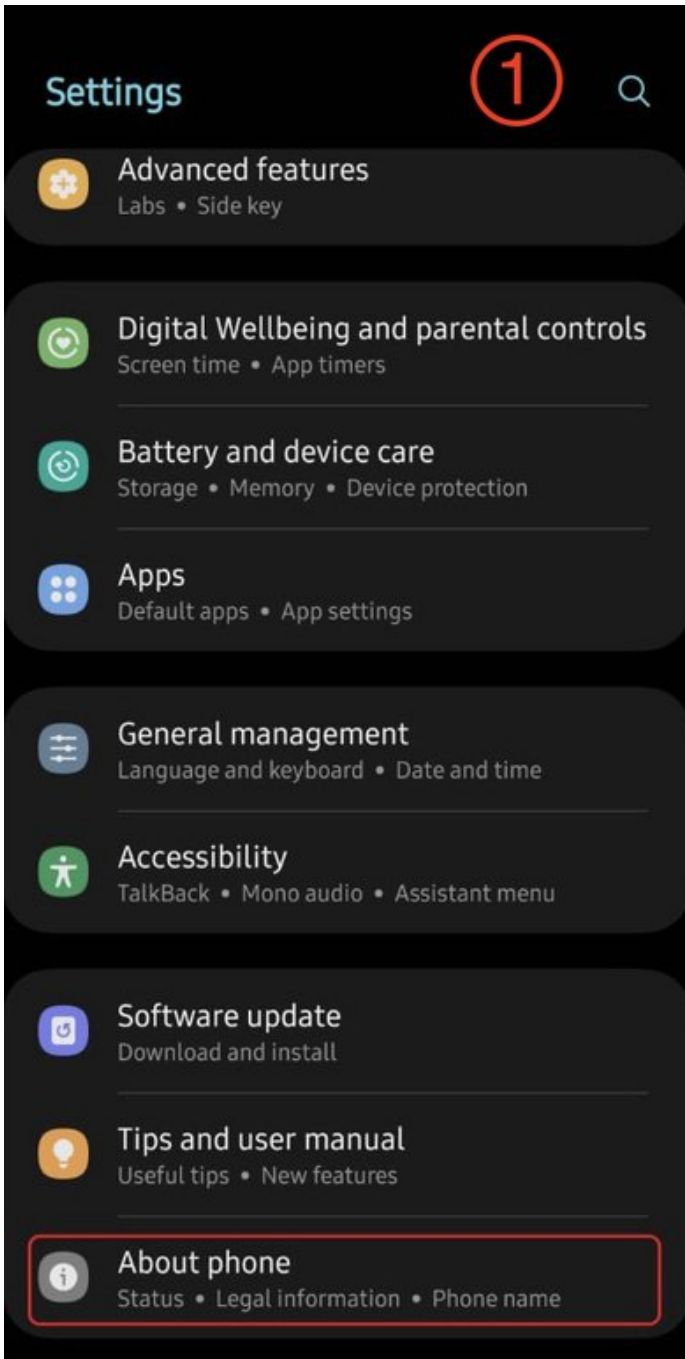
ssrp [dBm]

ssrp [dB]*

** questa misurazione è spesso sbagliata, soprattutto in condizioni radio scarse*

Rilevare il segnale con un dispositivo Android

Da: impostazioni > info sul telefono > stato > stato SIM



Rilevare il segnale con un dispositivo IOS

Dal tastierino numerico dell'applicazione Telefono comporre: *3001#12345#* > Ratch Attempt > rsrp

Contenuto importato da <https://help.riseact.org/it/posizionamento-ideale-per-dbox-con-connettivita-mobile/> il 2026-04-23 durante la migrazione iniziale della KB Metadonors. Aggiornare se il sorgente cambia.

Revision #3

Created 2026-04-23 08:48:10 UTC by Daniele Cirio

Updated 2026-04-23 17:30:31 UTC by Daniele Cirio