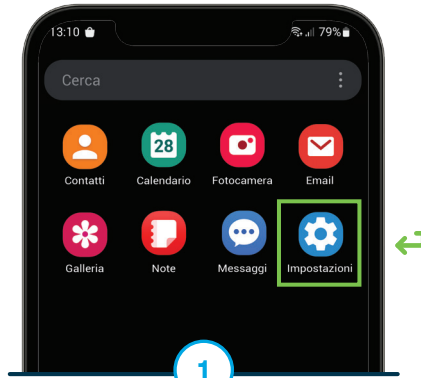




Inserire un nuovo sensore **FreeStyle Libre 3 Plus** e associare l'app mobile Tandem t:slim alla pompa per insulina t:slim X2.



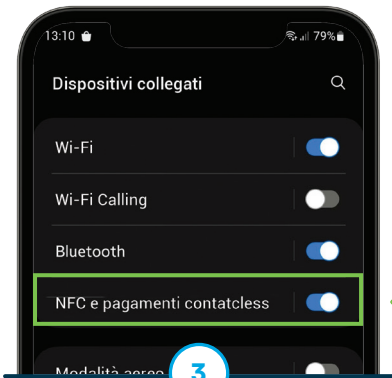
1

Per gli utenti iOS, passare al punto 4. Per gli utenti Android, toccare **Impostazioni** nella schermata iniziale dello smartphone.



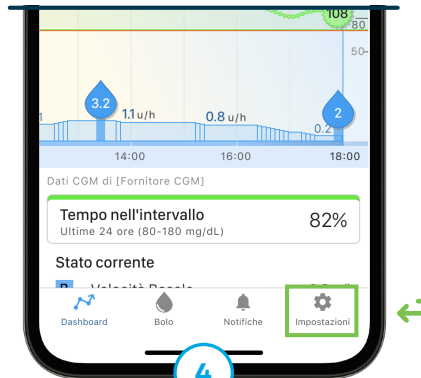
2

Toccare **Dispositivi collegati** per continuare.



3

Assicuratevi che l'opzione NFC e pagamenti contactless sia attivata.



4

Toccare **Impostazioni** nella barra di navigazione dell'app mobile Tandem t:slim.



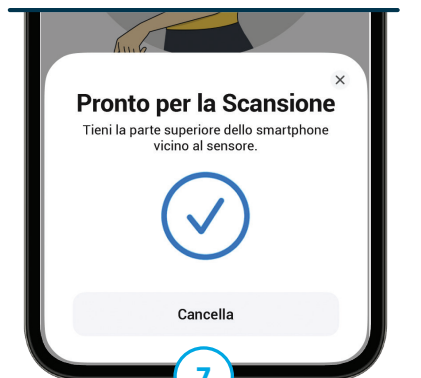
5

Toccare **CGM** e poi **FreeStyle Libre 3 Plus** per continuare.



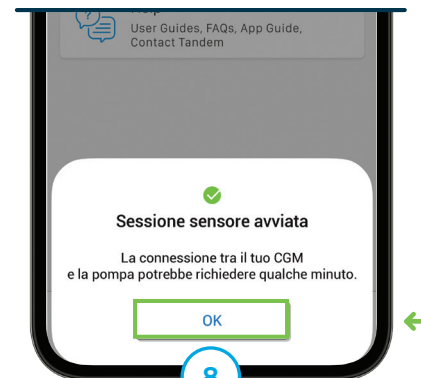
6

Per gli utenti Android, passare al passaggio successivo. Per gli utenti iOS, toccare **Avvia scansione** per continuare.



7

Tenere la parte superiore (iOS) o posteriore (Android) dello smartphone vicino al sensore finché non vibra o si sente un avviso.



8

Viene visualizzata la schermata Sessione sensore avviata. Toccare **OK**.

## Avviare una sessione del sensore (continua)



Sulla pompa apparirà un'icona che indica la partenza del conto alla rovescia, prima dell'avvio del sensore. La fase di avvio durerà un'ora.



L'icona si riempirà progressivamente per indicare il tempo rimanente.



Una volta completata la fase di avvio, inizierà la nuova sessione del sensore.

Per ulteriori informazioni informazioni contattare il nr verde  
800.272.777 attivo 24/24 7/7

Queste istruzioni sono fornite come strumento di riferimento per le persone che hanno già familiarità con l'uso di una pompa per insulina Tandem Diabetes Care. Non tutte le schermate visualizzate. Per informazioni più dettagliate sul funzionamento della pompa t:slim X2, consultare il relativo manuale d'uso.

**Importanti informazioni sulla sicurezza:** Le pompe di insulina Tandem sono destinate alla somministrazione sottocutanea di insulina, a dosi prefissate e variabili, per la gestione del diabete mellito in persone che necessitano di insulina. Visitare il sito [tandemdiabetes.com/safetyinfo](http://tandemdiabetes.com/safetyinfo) per ulteriori importanti informazioni sulla sicurezza.

**AVVERTENZA:** La tecnologia Control-IQ+ non deve essere utilizzata in soggetti di età inferiore ai 2 anni affetti da diabete di tipo 1. Non deve inoltre essere utilizzato in pazienti che necessitano di una dose giornaliera totale di insulina inferiore a 5 unità di insulina al giorno o che pesano meno di 9 chili, poiché questi sono i valori minimi richiesti per il funzionamento sicuro di Control-IQ+.

© 2025 Tandem Diabetes Care, Inc. Tutti i diritti riservati. Tandem Diabetes Care, i loghi Tandem, t:slim, t:slim X2 e Control-IQ+ sono marchi registrati o marchi di Tandem Diabetes Care, Inc. negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. L'alloggiamento del sensore, FreeStyle, Libre e i marchi correlati sono marchi di Abbott e vengono utilizzati con l'autorizzazione. iOS è un marchio o un marchio registrato di Cisco negli Stati Uniti e in altri paesi e viene utilizzato su licenza. Android è un marchio di Google LLC. MAT-0350\_1.