

# Domande frequenti sull'app iOS

---

## Quali sono i dispositivi iOS compatibili con l'app CamAPS FX?

- I dispositivi iPhone con sistema operativo 17 e superiore.
- Al momento, l'app non è compatibile con iPad, Apple Watch o Apple CarPlay.

## Quali sono i microinfusori compatibili con l'app CamAPS FX per iOS?

- L'app CamAPS FX potrà essere utilizzata dagli utenti iPhone in possesso di un microinfusore mylife YpsoPump compatibile.

## Quali sono i sensori glicemici compatibili con con l'app CamAPS FX per iOS?

- Gli utenti iPhone in possesso di un microinfusore mylife YpsoPump compatibile possono collegarsi ad un sensore Dexcom G6, FreeStyle Libre 3 o FreeStyle Libre 3 Plus.
- Seguirà la disponibilità per il sensore Dexcom G7.

## Quali funzioni di CamAPS FX sono disponibili con l'app per iOS?

- L'algoritmo e le funzionalità dell'app sono gli stessi sia nell'app Android che nell'app iOS, vale a dire:
  - Modalità Boost e Ease-off
  - Target glicemico personale
  - Suggestore di bolo e Aggiungi pasto
  - Avvisi personalizzabili (nota: se l'iPhone è in modalità Focus o Silenzioso; tutti gli avvisi, incluso l'avviso ipoglicemia urgente, potrebbero essere silenziati, a meno che l'app non sia esclusa dalle impostazioni)

## Quali opzioni di condivisione dei dati sono disponibili con l'app CamAPS FX per iOS?

- L'app CamAPS FX per iOS è in grado di trasmettere automaticamente dati a Glooko, Glooko XT e generare un report di 2 settimane in formato PDF, che può essere inviato tramite e-mail dall'app.
- La disponibilità di mylife Cloud seguirà.
- Gli utenti dell'app CamAPS FX per iOS possono essere monitorati da remoto da un parente o un caregiver mediante la funzione Companion sul loro smartphone Android.
- Seguirà la funzione Companion dell'app per iOS.

**Nota:** tenere presente che l'apprendimento dell'algoritmo **NON** verrà mantenuto in caso di passaggio da un dispositivo Android a un dispositivo iOS e viceversa.

---