



Guida per i partecipanti a MyCap

Che cos'è l'app MyCap?

MyCap è un'applicazione (app) per dispositivi mobili che consente di completare attività di ricerca e comunicare con i team di studio da dispositivi iOS (v11.0+) e Android (v5.0+). MyCap è scaricabile gratuitamente da Google Play o Apple App Store su qualsiasi dispositivo mobile.

In MyCap i miei dati sono protetti?

Sì. Tutti i dati inseriti in MyCap vengono inviati direttamente a un database elettronico protetto dello studio. Se al termine di un'attività non è disponibile una connessione di rete, i dati vengono conservati sul dispositivo fino al ripristino della connessione e alla riapertura dell'app. MyCap non avrà accesso ai dati presenti sul dispositivo, come contatti, messaggi o dati di posizione.

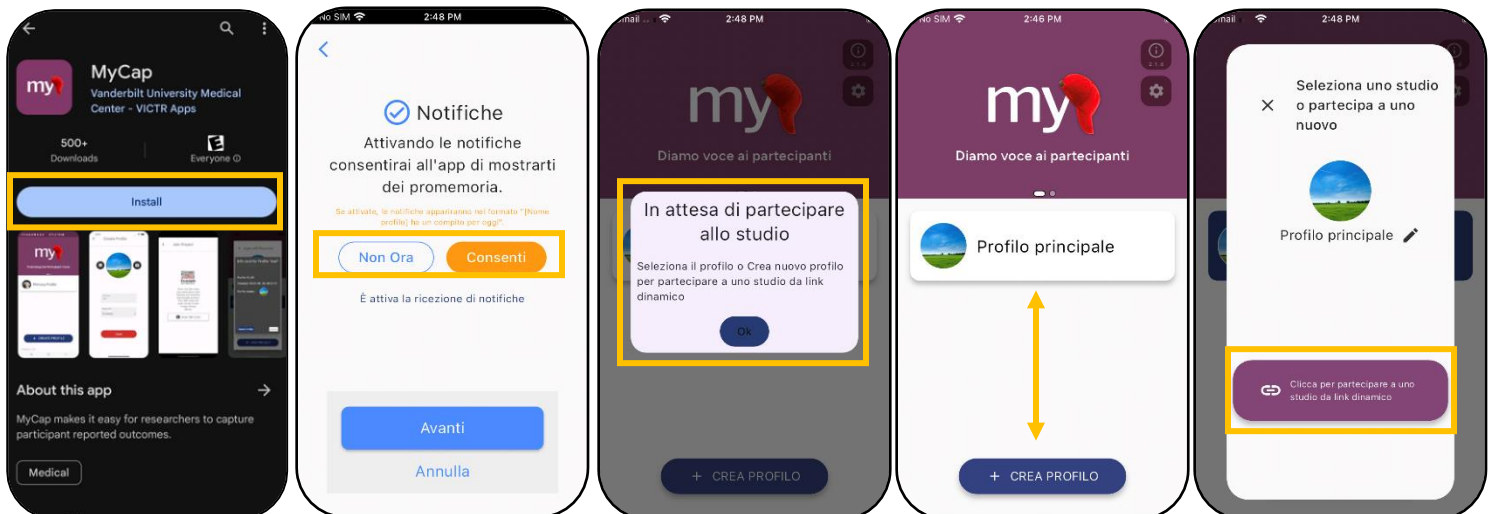
Come si partecipa a uno studio o progetto in MyCap?

Per partecipare a uno studio in MyCap, i team di studio ti forniranno un collegamento ipertestuale o un QR Code. Un unico dispositivo può essere utilizzato da più persone per partecipare agli studi e completare le attività. Ad esempio, minori e caregiver possono utilizzare profili diversi sul medesimo dispositivo per completare le attività di ricerca.



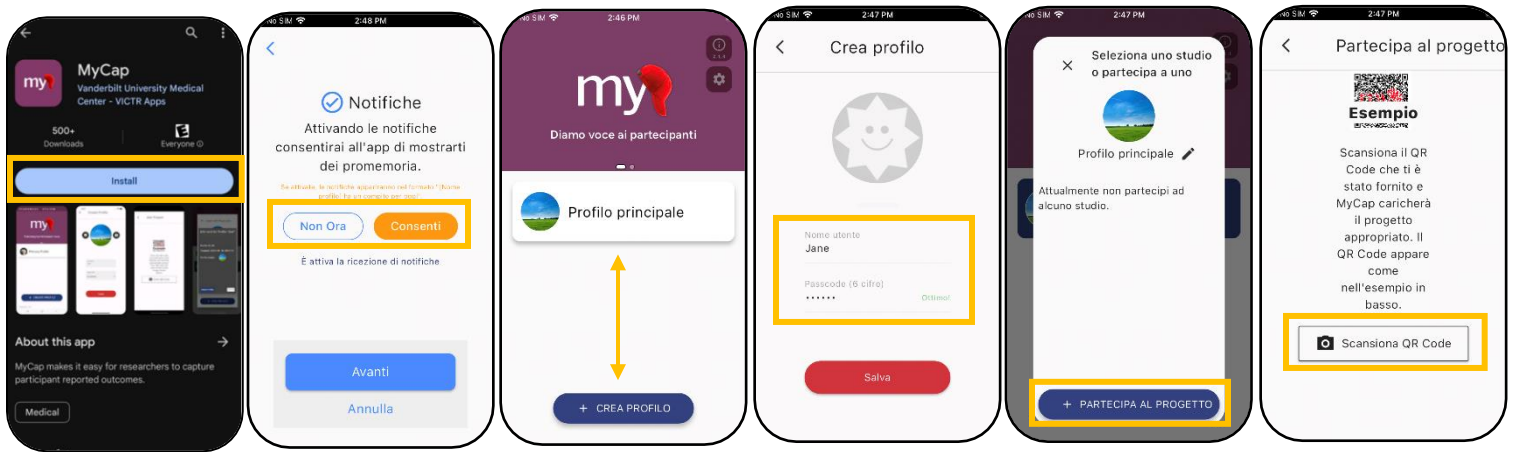
Partecipare a uno studio in MyCap tramite collegamento ipertestuale

1. **Premere il collegamento ipertestuale:** dal dispositivo mobile, premi **Clicca su questo link a MyCap** nell'e-mail, SMS o pagina web fornita dal team di studio. Se sul dispositivo non è installata l'app, verrai indirizzato all'app store per l'installazione di MyCap.
2. **Apri l'app.**
3. **Attiva le notifiche:** il dispositivo ti chiederà se vuoi **attivare** le notifiche di MyCap. Premi **Consenti**. Le notifiche dello studio potranno essere disattivate successivamente.
4. **Seleziona/crea un profilo:** prima di partecipare allo studio, avrai bisogno di un profilo MyCap. Seleziona il **Profilo principale** e modificalo per includere il **nome** oppure premi **Crea profilo**. Ti consigliamo vivamente di **abilitare un passcode di 6 cifre**.
5. **Partecipa allo studio:** premi **Clicca per partecipare a uno studio da link dinamico**.
6. **Attiva le notifiche dello studio:** premi **Avanti** per scorrere le schermate di benvenuto e **consentire** le notifiche di questo studio. Le notifiche di MyCap sono promemoria delle attività da svolgere e nuovi messaggi inviati dal team di studio.



Partecipare a uno studio in MyCap tramite QR Code

1. **Installa l'app:** scarica l'app dall'app store del dispositivo.
2. **Apri l'app.**
3. **Attiva le notifiche:** il dispositivo ti chiederà se vuoi **attivare** le notifiche di MyCap. Premi **Consenti**. Le notifiche dello studio potranno essere disattivate successivamente.
4. **Seleziona/crea un profilo:** prima di partecipare allo studio, avrai bisogno di un profilo MyCap. Seleziona il **Profilo principale** e modificalo per includere il **nome** oppure premi **Crea profilo**. Ti consigliamo vivamente di **abilitare un passcode di 6 cifre**.
5. **Partecipa al progetto:** premi **PARTECIPA AL PROGETTO** e poi **Scansiona QR Code**. È possibile che MyCap ti chieda l'autorizzazione per accedere alla fotocamera e scattare una foto del QR Code. Clicca **Ok** e scansiona il QR Code fornito.
6. **Attiva le notifiche dello studio:** premi **Avanti** per scorrere le schermate di benvenuto e **consentire** le notifiche di questo studio. Le notifiche di MyCap sono promemoria delle attività da svolgere e nuovi messaggi inviati dal team di studio.



Navigare nell'app MyCap

Le immagini seguenti mostrano le schermate di MyCap in cui puoi visualizzare e accedere ai dati.

- **Attività:** consente di visualizzare tutte le attività correnti, svolte e future.
- **Messaggi:** consente di scambiare messaggi con il team di studio.
- **Progetto:** consente di accedere alle **informazioni** sullo studio, ai **contatti** e ai **link web** forniti dal team di studio.
- **Profilo:** consente di visualizzare gli studi a cui partecipi e di personalizzare il nome, il passcode e l'immagine del profilo utilizzando l'icona a forma di matita.

