Epicollect5 - NO2 NO GRAZIE 2020 App

Applicazione per la raccolta dei dati sul monitoraggio dell'aria

Abbiamo realizzato questa applicazione per facilitare la raccolta delle informazioni sul tuo monitoraggio dell'aria.

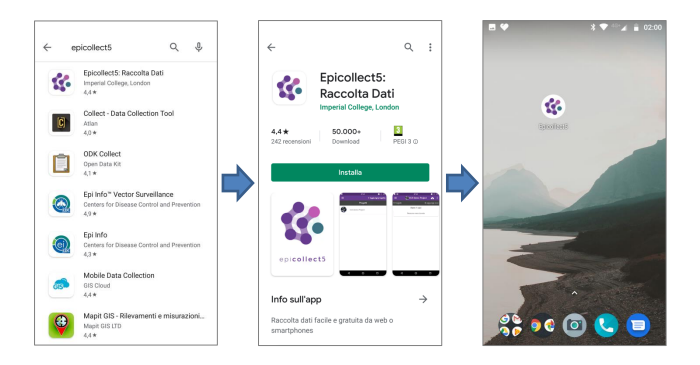
I dati raccolti serviranno a creare le mappe dell'inquinamento da biossido di azoto (NO2) nella tua area urbana.

Installa l'applicazione e segui le istruzioni per compilare e inviare il rapporto sul tuo monitoraggio dell'aria. Compila le schede facendo particolare attenzione a registrare il codice del campionatore e la sua posizione. Quando registri la posizione assicurati di essere nel punto prescelto per il monitoraggio.

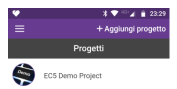
Installare l'applicazione

Vai su Google Play Store o App Store cerca e installa l'applicazione Epicollect5





Caricare il progetto NO2 NO GRAZIE 2020



Apri l'applicazione **Epicollect5**. All'apertura nella lista dei progetti è presente solo il progetto EC5 Demo Project. Per aggiungere il progetto della campagna clicca in alto a sinistra **+Aggiungi progetto** quindi cerca il progetto **NO2 NO Grazie 2020**

Nell'elenco dei risultati clicca su **NO2 NO GRAZIE 2020** per caricare il progetto.

Ora nella lista dei progetti è disponibile il progetto della campagna NO2 NO GRAZIE 2020.

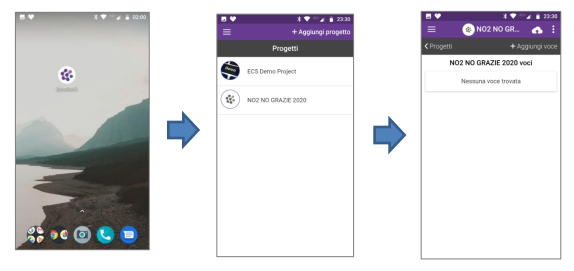


Compilare le informazioni per il tuo campionatore

Il giorno dell'avvio del monitoraggio, recati nel punto prescelto e posiziona il campionatore seguendo le istruzioni che ti sono state fornite per il posizionamento e l'avvio del monitoraggio. A questo punto, rimanendo fermo nel punto di misura, apri l'applicazione **Epicollect5** sul tuo smartphone.







A questo punto si avvierà una procedura guidata, per inserire le informazioni richieste, composta da un certo numero di schede. E' possibile spostarsi tra le schede, cliccando in alto in corrispondenza rispettivamente di **Succ>** per andare avanti e **<Prec** per tornarne indietro.

Segui le istruzioni fornite dalla applicazione per compilare e inviare il report del tuo monitoraggio. Grazie!