



App per smartphone per osservazioni ambientali

Diverse App per smartphone sono disponibili per accompagnare i materiali nella collezione PULCHRA dei materiali didattici. Queste applicazioni non richiedono l'installazione da un repository, ma vengono eseguite nel browser. Il sito web centrale per queste applicazioni è:

<https://geographie.uni-koeln.de/en/outreach/citizen-science-with-smartphones/list-of-apps>

Dopo aver aperto la pagina dell'app, scegli la lingua nel menu in alto. Non tutte le app elencate in quel sito sono disponibili in inglese.

Vengono fornite app per i seguenti argomenti:

Osservatore meteo (P28a)

<https://enketo.ona.io/x/#jKZDXsQH>

Tipi di nuvole (P28b)

<https://enketo.ona.io/x/#pULJ>

Danni foglia (P28c)

<https://enketo.ona.io/x/#dFA26bHV>

Tessitura del suolo (P28d)

<https://enketo.ona.io/x/#pUL9>

Tipo di suolo (P28e)

<https://enketo.ona.io/x/#pUAo>

Tracce di animali (P28f)

<https://enketo.ona.io/x/#pUAH>

Copertura / uso del suolo (P28g)

<https://enketo.ona.io/x/#pUxR>

Fenologia piante / ciclo stagionale di piante (P28h)

<https://enketo.ona.io/x/#pUx1>

Qualità strutturale di un corpo idrico, versione semplificata per principianti (P28i)

<https://enketo.ona.io/x/#p0ku>

Qualità strutturale di un corpo idrico, versione completa per esperti (P28j)

<https://enketo.ona.io/x/#p05z>

Velocità di flusso e runoff (P28k)

<https://enketo.ona.io/x/#p0xf>

Rocce (P28l)

<https://enketo.ona.io/x/#f9br6yCH>



Informazioni sull'uso delle applicazioni possono essere trovate qui:

<https://geographie.uni-koeln.de/en/outreach/citizen-science-with-smartphones/app-use>

Lì, troverai anche FAQ e un elenco di problemi noti.

