

Soil biodiversity

Un esperimento collettivo per saggiare la fertilità dei suoli: l'uso delle "litterbag"

Stefano Crosetto e Enrico Ercole SeaCoop-BRIDGES

Con il contributo di



Partners









LA RACCOLTA DATI





1				
E' un aggiornamento sullo stato della bustina?				
no, è la prima volta che inserisco le info	ormazion	i		
sì, ho già inserito informazioni in preced	denza e v	oglio aggiornare lo stato		
Indica il nome del sito dove hai interrato la bustina	a (eventua	lmente l'indirizzo)		
Segna sulla mappa il punto dove hai interrato la bi	ustina op	oure conferma la posizione GPS		•
Let't ada (a a 0)		search for place or address	Q	ф
latitude (x.y °)				
longitude (x.y°)		+		Q
altitude (m)		and the second second	E	
		THE CALLY S		2
accuracy (m)		Carlo		
û		© OpenStreetMap & Yohan Boniface & Humanita	rian OpenStreetMap Tean	n Terms
Vuoi caricare una foto dell'area?				
				~
Click here to upload file. (< 10MB)				\mathcal{Z}
In che data hai sotterrato la bustina?				•
yyyy-mm-dd				S
JJJJ WIII GG				



Qual è la tessitura del suolo ?
☐ argilloso
sabbioso
misto
Com' è lo scheletro del suolo?
assente (senza pietre, sassi, ciottoli)
pochi ciottoli
molti ciottoli
solo ciottoli
Qual è l'esposizione al sole?
senz'ombra
poca ombreggiatura in ombra mezza giornata
in ombra per la maggior parte del giorno
sempre in ombra
semple in onibid
Qual è l'impatto antropico? se vuoi approfondire il concetto di impatto antropico segui la lezione online (https://www.youtube.com/watch?v=LiMr4a0gw60)
nessun impatto (suolo mai coltivato / usato)
basso impatto (coltivato / usato in passato)
medio impatto (coltivato recentemente)
pieno impatto (coltivato)
Che vegetazione osservi nelle vicinanze? (sono possibili più opzioni)
alberi sempreverdi (pini, abeti ecc.)
alberi con foglie decidue (castagni, faggi, larici, quercie, ecc)
arbusti sempreverdi (pino mugo, alloro, rosmarino, ecc.)
arbusti con foglie decidue (noccioli, roseti, ecc.)
erba / pascolo
erba / pascolo coltivazione (mais, orzo, frumento, riso, ecc.)



I 40 GIORNI DI ATTESA

E' un aggiornamento sullo stato della bustina?	*
no, è la prima volta che inserisco le informazioni	
sì, ho già inserito informazioni in precedenza e voglio aggiornare lo stato	
Indica la data dell'aggiornamento	*
yyyy-mm-dd	\mathbb{S}
Qual è stata la temperatura media nel periodo dall'ultimo aggiornamento?	
intorno ai 0 °C	
☐ tra i 5 e i 15 °C	
☐ tra i 15 e i 25 °C	
☐ tra i 25 e i 35 °C	
oltre i 35 °C	
Ha piovuto dall'ultimo aggiornamento?	
mai	
poco (per meno di 1 giorno)	
molto (per più giorni)	
sempre	
Hai dissotterrato la bustina ?	*
sì	
□ no	

IL DISOTTERAMENTO

Hai dissotterrato la bustina ?	*
▼ sì	
no	
Come hai trovato la bustina quando l'hai dissotterrata ?	
secca e ricoperta di sola terra	
secca e ricoperta di terra mista a insetti e/o radici	
umido e ricoperta di sola terra	
umido e ricoperta di terra e insetti e/o radici	
ammuffita e ricoperta di sola terra	
ammuffita e ricoperta di terra e insetti e/o radici	



Con il contributo di



Partners







