



Aggiornamenti sul Progetto

Snapshot dell'estate: Iniziative di Citizen Science e Progresso dei progetti

Notizie Interessanti!

Scorrendo la nostra newsletter, vi imbatterete nelle testimonianze di alcuni dei nostri stimati partner. Siamo entusiasti di darvi un'anticipazione attraverso alcune foto accattivanti scattate durante questi eventi. Non dimenticate di seguirci sulle nostre piattaforme di social media per ricevere aggiornamenti regolari, perché presto condivideremo i video.

Uniti nell'Agire per il Clima

L'opportunità che il progetto ha offerto agli adulti DHH (s/Sordi) ha dimostrato ancora una volta che tutti devono partecipare alla lotta contro il cambiamento climatico per avere successo.

Numero #5

- Aggiornamenti del Progetto!
- Testimonianze Video e tavoli di confronto con le persone coinvolte nelle iniziative di CS
- Approfondimenti dai workshop e dalle tavole rotonde di discussione.
- Presentazione da parte di IST del progetto CitSci4All ai membri dello staff
- Il workshop "signifyZO" è stato organizzato dalla IASIS per insegnare la Lingua dei Segni Greca ai giovani.



Responsabilizzare gli adulti DHH (s/Sordi) nell'ambito della Citizen Science: Osservazione delle farfalle a Cipro

CIP & RITE, Cipro

Citizens in Power e Research Institute for Technological Evolution, i partner ciprioti, hanno organizzato un incontro con gli adulti DHH (s/Sordi) per condividere i loro punti di vista sull'iniziativa CS di osservazione delle farfalle a Cipro.

In collaborazione con l'Open University di Cipro, il CIP e il RITE hanno sostenuto la partecipazione di adulti s/Sordi a questo progetto di Citizen Science. Si è trattato di un'eccellente opportunità per imparare di più sui cambiamenti climatici e aiutare la comunità scientifica nei suoi sforzi di ricerca sulle questioni ambientali.

Durante la partecipazione degli adulti DHH (s/Sordi) al programma, sono rimasti affascinati dalle loro scoperte.



Testimonials

" I was so excited when I saw a rare butterfly species ... that I felt that I wanted to protect it and admire it."

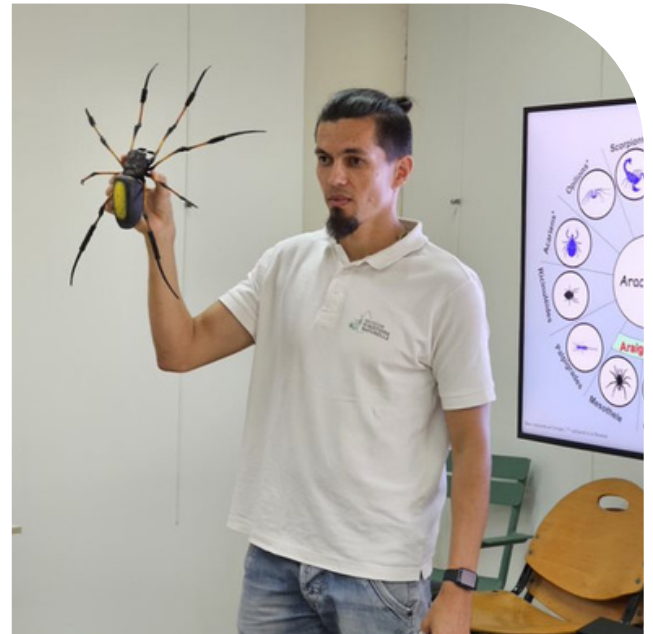


I partner ciprioti hanno in programma di ospitare nelle prossime settimane un incontro per gli esperti s/Sordi e di CS che hanno assistito nell'attuazione del programma di osservazione delle farfalle!

L'Osservatorio dei Ragni

IRSAM, Francia

L'"Osservatorio dei ragni" dell'Isola Reunion è un progetto di Citizen Science finalizzato all'osservazione e alla catalogazione delle diverse specie di ragni presenti sull'Isola Reunion, che si è svolto da aprile a giugno ed è stato coordinato dalla signora Narcisse, insegnante presso l'Istituto Regionale dei Sordi e dei Ciechi (IRSAM), che coordina il progetto per l'IRSAM Reunion.



Questo progetto è stato sviluppato in collaborazione con il Museo di Storia Naturale di Saint-Denis, Réunion.

Per portare a termine con successo questa missione, un gruppo di 13 giovani adulti sordi dell'IRSAM ha partecipato attivamente al progetto, durante il quale hanno potuto misurare più di una dozzina di ragni nel loro ambiente naturale!

[Clicca qui per saperne di più](#)



Presentazione CitSci4All

Fondazione Istituto dei Sordi di Torino, Italia

Progetto “Alla Scoperta delle Magnolie”

Il 17 luglio 2023, l'Istituto ha avuto l'opportunità di presentare il progetto europeo CitSci4All a 25 professionisti dell'organizzazione, tra cui educatori per adulti e formatori DHH (s/Sordi).

In primo luogo, è stata mostrata la Guida e il suo obiettivo principale: l'inclusione sociale e scientifica della comunità DHH nelle questioni relative al cambiamento climatico attraverso le opportunità offerte dalle iniziative di Citizen Science.



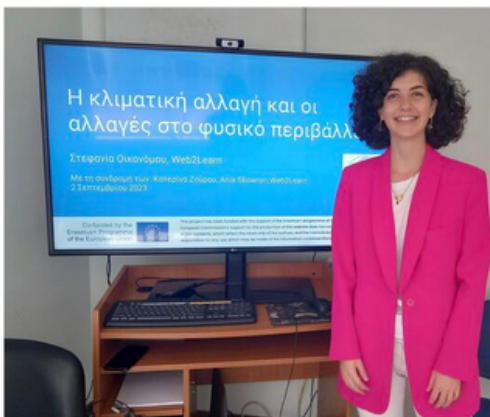
Poi abbiamo mostrato la seconda risorsa: il Toolkit personalizzato di Citizen Science per formatori DHH. I video in Lingua dei Segni sono stati molto utili come punto di riferimento per la terminologia corretta e come fonte di conoscenza sugli effetti del cambiamento climatico e sulla Citizen Science in un formato accessibile. Anche le unità interattive sono risultate innovative e interessanti.

Infine, abbiamo raccontato la nascita e lo sviluppo del Progetto "Alla scoperta delle Magnolie" realizzato con il servizio residenziale dell'Istituto, 'Casa Decibel', grazie alla collaborazione dell'educatrice Chiara Moretti, e condiviso con i giovani studenti s/Sordi del corso di italiano dell'Istituto. Molti educatori adulti non avevano idea di cosa fosse un progetto di Citizen Science e di quali fossero i passi per crearne uno. Dopo questo incontro, hanno capito come sia possibile essere attivi nella lotta al cambiamento climatico anche partecipando a progetti di CS e come sia possibile coinvolgere ogni persona interessata utilizzando materiali e strumenti accessibili.

Attività di Citizen Science e tavola rotonda di Web2Learn, Grecia discussione con la comunità Sorda

Il 2 settembre Web2Learn ha organizzato un'attività di citizen science e una tavola rotonda con adulti DHH (s/Sordi) a Salonicco, in Grecia. Stefania Oikonomou, Web2Learn, ha presentato la Citizen Science agli adulti DHH che hanno poi scaricato l'applicazione iNaturalistGR per mappare la biodiversità vegetale nel centro di Salonicco. Il workshop è stato seguito da una tavola rotonda in cui i partecipanti hanno condiviso le loro esperienze e i loro punti di vista sull'azione ambientale e sulla cittadinanza attiva per il cambiamento climatico.

Web2Learn desidera ringraziare calorosamente il Centro della Lingua dei Segni Greca (<https://www.keng.gr/>) e i suoi formatori DHH per averci ospitato nei loro locali e averci supportato durante le attività.



[Consulta il nostro annuncio qui.](#)

SignifyZO

IASIS, Grecia


👉 Il laboratorio "signifyZO" dà il proprio "significato" e contributo a Connect Family, un centro diurno di Salonicco che mira a sostenere le famiglie in modi diversi e creativi.


Attraverso il workshop, i partecipanti entrano in contatto con la Lingua dei Segni Greca attraverso l'apprendimento esperienziale. L'obiettivo è quello di sensibilizzare la comunità sui temi della sordità.



Nel caso in cui vi troviate a Salonicco, la partecipazione può essere comunicata al seguente [link](#)

 Il laboratorio si svolge ogni mercoledì dalle 13:30 alle 15:30.

 9 Karavangeli 9, 56625, Sikies, Salonicco, Grecia

 23131-15034

 connectfamily@iasismed.eu

Il progetto è attuato nell'ambito del Piano nazionale di ripresa e resilienza "Grecia 2.0" con il finanziamento dell'Unione Europea - NextGenerationEU.

Seguici



citsci4all.eu



[@CitSci4All](https://www.facebook.com/CitSci4All)



[@CitSci4All](https://www.instagram.com/CitSci4All)



[CitSci4All](https://www.youtube.com/CitSci4All)
[Erasmus](https://www.youtube.com/CitSci4All)

