

## **Comunicato stampa**

**FUTURE IS NOW ASSOCIAZIONE STUDENTESCA con CSMON-LIFE  
PER DIFFONDERE LA CITIZIEN SCIENCE  
TRA GLI STUDENTI DELLE SCUOLE SUPERIORI**

Siglato a Roma l'accordo con il Progetto CSMON-LIFE ([www.csmon-life.eu](http://www.csmon-life.eu)) per la salvaguardia della biodiversità e l'Associazione culturale studentesca Future Is Now (FINAS).

Il progetto CSMON-LIFE (Citizen Science MONitoring), coordinato dall'Università degli Studi di Trieste, è uno dei primi progetti italiani ad attivare iniziative di CITIZEN SCIENCE, con l'obiettivo di coinvolgere gli studenti e i cittadini nella raccolta dati sulla BIODIVERSITÀ, al fine di creare un'attiva collaborazione tra le scuole, i cittadini, la comunità scientifica e le istituzioni. Attraverso una semplice Applicazione gratuita le scuole possono partecipare al contest "TROVA L'ALIENO CON L'APP CSMON-LIFE", che si propone di affrontare la questione delle numerose specie animali e vegetali che si sono diffuse in ambienti lontani dai loro areali originali, e che vanno ad occupare nicchie ecologiche di altre specie, entrando con queste in competizione, e alterando l'equilibrio degli ecosistemi invasivi.

Il presidente di FINAS Vittorio Di Vincenzo ha così spiegato la firma del protocollo di intesa con CSMON-LIFE: "Identità di scopi e soprattutto lo stesso approccio. Vi sono molte iniziative rivolte al mondo della scuola, CSMON-LIFE è un programma di grande importanza per sensibilizzare e formare gli studenti sulla citizen science, attraverso il gioco con il contest "TROVA L'ALIENO CON L'APP CSMON-LIFE". Questo vuol dire non solo acquisire una nuova consapevolezza ambientale, ma anche apprendere sul campo fuori dall'orario scolastico."

Il Coordinatore del progetto CSMON-LIFE, Stefano Martellos, ha evidenziato come: "La base per il successo di ogni iniziativa di Citizen Science si basa necessariamente su una ampia partecipazione. L'associazione FutureIsNow rappresenta per noi un partner strategico, in quanto capace di veicolare temi e metodi di CSMON-LIFE a un pubblico giovane, e quindi intrinsecamente attento all'ambiente e alla conservazione della biodiversità quale chiave per il futuro del pianeta."

[www.csmon-life.eu](http://www.csmon-life.eu)

[www.associazionefutureisnow.it](http://www.associazionefutureisnow.it)