

CITIZEN SCIENCE

come fare ricerca **INSIEME** ai cittadini

Mercoledì 7 GIUGNO 2023 - h 14.30-17.00



webinar online

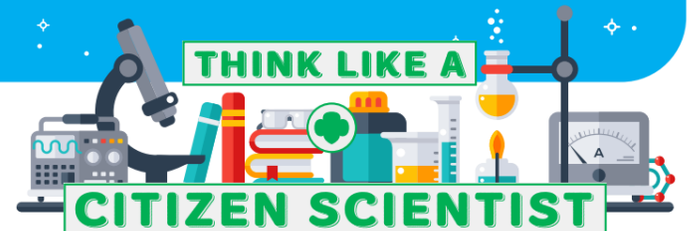
inquadra il QrCode per collegarti

La Citizen Science, in italiano Scienza Partecipata o Scienza dei Cittadini, è un nuovo modo per fare ricerca. Essa prevede il coinvolgimento attivo e diretto dei cittadini che, insieme agli scienziati, partecipano a progetti di ricerca collaborativa con lo scopo di generare nuova conoscenza basata su evidenze scientifiche.

Università, centri di ricerca, musei scientifici, associazioni ed enti pubblici italiani possono promuovere iniziative di Citizen Science, in cui personale non specializzato collabora in una o più fasi proprie dei progetti di ricerca, quali la progettazione, la raccolta dei dati, la loro elaborazione e/o la divulgazione dei risultati.

Molto conosciuta in ambito naturalistico ed ambientale, ora la Citizen Science è sempre più introdotta nelle altre discipline, comprese quelle dell'ambito biomedico.

Il Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche dell'Università di Torino è lieto di invitare tutta la comunità scientifica universitaria all'incontro introduttivo sulla Citizen Science, con un particolare attenzione all'ambito biomedico.



PROGRAMMA

ore 14.30-15.00 Elena Giglia

Responsabile dell'Unità di progetto Open Science
dell'Università di Torino

Open Science e Citizen Science in Horizon Europe, un'introduzione

ore 15.00-15.45 Andrea Sforzi

Direttore del Museo di Storia Naturale della Maremma e
Presidente dell'Associazione Citizen Science Italia

Una panoramica dei progetti di Citizen Science

ore 15.45-16.30 Antonella Passani

T6 Ecosystems Partner and head of research

Opportunità di finanziamento per la Citizen Science

ore 16.30-17.00 Discussione finale

ore 17.00 chiusura lavori

Moderano Stefania Pizzimenti e Carmen Fava

Commissione Terza Missione del Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche