

11 NOVEMBRE

ore
9:30

Registrazione dei partecipanti e welcome coffee
Cassero Senese di Grosseto,
Via Aurelio Saffi, 6, 58100 Grosseto GR

ore
10:00

Saluto iniziale e presentazione del programma
Andrea Sforzi, Alessandro Campanaro & Gaia Agnello

ore
10:30

Moderatore: Alessandro Campanaro, CREA
EU-Citizen.Science: la piattaforma europea di citizen science (in streaming)
Antonella Radicchi - MfN Berlin

ore
10:40

Ambienti Urbani

Hush City: mappatura, analisi e pianificazione di aree di quiete (in streaming)
Antonella Radicchi - TU Berlin

"Lo scoiattolo a Mestre": un progetto di citizen science per monitorare una nuova specie urbana
Mauro Bon - MSN G. Ligabue di Venezia

Citizen science e molluschi terrestri in ambiente urbano: il progetto CLIC! Chiocciole lumache in città
Debora Barbato - MSN Accademia dei Fisiocritici

ore
11:10

COFFEE BREAK

ore
11:40

Implicazioni ambientali

Progetto Bridges: costruire ponti, ibridare scienze e conoscenze
Laura Criscuolo - CNR-IREA

Citizen science practices in the international long-term ecological research (ILTER) network
Caterina Bergami - CNR - ISMAR e LTER-Italia

Citizen science e Environmental Intelligence: il progetto smartlagoon
Catia Prandi - UNIBO

ore
12:10

L'uomo e gli altri animali

A caccia di zanzare: MosquitoAlert Italia
Alessandra della Torre - UNIROMA La Sapienza

Dalla muffa museale alle vetrine informatiche: impatto della citizen science su un misconosciuto gruppo di insetti
Agostino Letardi - ENEA

Never home alone! Il progetto AIDA e il monitoraggio della fauna intrusa dentro le nostre abitazioni
Andrea Benocci - MSN Accademia dei Fisiocritici

ore
12:40

Misurare gli impatti dei progetti di CS: la metodologia ACTION
Antonella Passani - T6 Ecosystems

ore
12:50

PAUSA PRANZO

ore
14:30

Moderatore: Gaia Agnello, ARPA Sicilia
Ambiente marino e acque interne

Clean Sea Life: primo processo per inquinamento di plastica in mare
Eleonora de Sabata - MedSharks

Walking on the sea traces: developing a platform to bring ocean literacy and citizen science at home
Francesca Alvisi - CNR - Istituto di Scienze Marine

L'impatto della citizen science nella conoscenza/gestione dei fiumi
Bruna Gumiero - UNIBO

ore
15:00

Il progetto NEWSERA: la citizen science come nuovo paradigma per la comunicazione della scienza
Maria Angela Citarella - UNIPD

ore
15:10

Monitoraggio ambientale

Il progetto NOSE in Sicilia
Anna Maria Abita¹ & Paolo Bonasoni² - Arpa Sicilia¹, CNR Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima²

Wigwam_Kid Acqua Alta Discovery: come riportare i cittadini a esplorare i processi idraulici costieri (in streaming)
Giovanni Cecconi - Wigwam Venice Resilience Lab

Il progetto SENSJUS: il monitoraggio civico come fonte di prova nel contenzioso ambientale (in streaming)
Anna Berti Suman - The European Commission JRC

ore
15:40

Il progetto COESO: la citizen science nelle discipline umanistiche e nelle scienze sociali
Tiziana Lombardo - Net7

ore
15:50

COFFEE BREAK

ore
16:20

Monitoraggio faunistico

Il progetto gattoselvatico.it
Andrea Sforzi - MSN Maremma

MammalNet: la scienza dei mammiferi alla portata di tutti
Stefania Zanet - UNITO, Dip. Scienze Veterinarie

Atlante delle libellule in Italia: 6 anni di esperienze di raccolta dati con la citizen science
Gianandrea La Porta - Odonata.it

ore
16:50

Motivazione e benefici percepiti: la valutazione della dimensione sociale della citizen science
Gaia Agnello - ARPA Sicilia

ore
17:00

Visita al museo di storia naturale della maremma
Str. Corsini, 5, 58100 Grosseto GR

ore
18:30

FINE DELLA PRIMA GIORNATA

ore
20:00

CENA SOCIALE
In base al numero delle adesioni verrà comunicato il luogo della cena il giorno del congresso

12 NOVEMBRE

In parallelo si terrà la *Policy Masterclass* sulla citizen science organizzata dal progetto H2020 **Action**.

ore
9:00

Registrazione dei partecipanti e welcome coffee
Cassero Senese di Grosseto,
Via Aurelio Saffi, 6, 58100 Grosseto GR

ore
9:30

Moderatore: Bruna Gumiero, UNIBO
Educazione Ambientale

School of ants: passato presente e futuro
Cristina Castracani & Fiorenza Spotti – UNIPR

Environmental education and tourism: promoting tourist awareness and customer loyalty through informal activities
Mariana Machado Toffolo -UNIBO

Si fa presto a dire Bioblitz: l'esperienza del Museo di Storia Naturale della Maremma
Chiara Vitillo – MSN Maremma

ore
10:00

Biodiversità

LIFE4POLLINATORS: un approccio integrato alla citizen science
Giovanna Dante – UNIBO

La raccolta di dati distributivi e il monitoraggio di specie protette attraverso la citizen science
Alessandro Campanaro & Silvia Gisoni – CREA Centro di ricerca Difesa e Certificazione

CROSS-POLLI:NATION: un progetto di citizen science sugli insetti impollinatori
Paola Talluri – MSN Maremma

ore
10:30

Citizen science spaziale (in streaming)
Giorgio Santoriello – Cova Contro

ore
10:40

COFFEE BREAK

ore
11:10

Biodiversità

Bioacustiamo e bioacustiamo week. Esperienze di bioblitz bioacustici avviate e sperimentate in tempi di pandemia
Gianluca Forti – Museo del fiore

CURSA per la citizen science: un decennio di impegno
Fabio Collepardo Coccia – CURSA – Consorzio Universitario

Servizi e strumenti per la citizen science: la nuova piattaforma CS di LifeWatch-Italia
Alberto Basset – UNISalento

ore
11:40

Lo sportello della scienza: uno strumento per i cittadini-scienziati
Giovanna Pacini – UNIFI

ore
11:50

Monitoraggio Ambientale

La campagna reattivi: monitoraggio ambientale partecipato a Roma
Sara Vegni – A SUD ONLUS

Scienza partecipata, dai laboratori ai monitoraggi
Pietro Centorrino & Isabella Calattini – Associazione Lagorà

La guida globale al monitoraggio partecipativo dell'attività mineraria
Flaviano Bianchini – Source International ONLUS

ore
12:20

Video interviste da Inventati.org
Luigi Conte – Associazione Lagorà

ore
12:30

SINTESI E CONCLUSIONI DEL CONVEGNO

ore
12:45

Verso l'organizzazione del network: la storia di CSI e confronto sul futuro della rete nazionale

ore
13:00

PAUSA PRANZO

ore
14:30

Verso l'organizzazione del network: commento e definizione dell'atto costitutivo e dello statuto sociale della associazione Citizen Science Italia (CSI)

ore
17:30

FINE DEI LAVORI

