

# 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 Abita<sup>1</sup> & Paolo Bonasoni<sup>2</sup> - Arpa Sicilia<sup>1</sup>, CNR Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima<sup>2</sup>

**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**

