



LIFE20 GIE/IT/000091  
Realizzato con il contributo dello  
strumento finanziario LIFE dell'EU



## **CONFERENZA NAZIONALE LIFE Modern(NEC) Qualità dell'aria: gli ecosistemi rispondono**

In occasione della giornata mondiale della meteorologia 23 marzo 2023, in concomitanza di numerose iniziative dedicate al clima e all'atmosfera in tutta Italia, LIFE MODERn(NEC) invita cittadini, esperti e portatori d'interesse alla prima conferenza nazionale di progetto, per la presentazione dei risultati preliminari e del quadro aggiornato delle conoscenze sugli effetti ad ampio raggio dell'inquinamento atmosferico.

**23 marzo 2023, ore 08:30 – 18:00**  
**Comando Carabinieri Tutela Agroalimentare**  
**Via Torino, 44 - Roma**  
**Sala Nassiriya**  
**videoconferenza Zoom**

### **Registrazioni 08:30 – 9:00**

**La Direttiva NEC nel quadro italiano di monitoraggio a lungo termine dello stato di salute degli ambienti forestali e di acqua dolce, fino al progetto LIFE MODERn(NEC).**

09:00 Apertura dei lavori

*Intervento del Comandante del Comando Unità Forestali, Ambientali e Agroalimentari dell'Arma dei Carabinieri (CUFA) Gen. C.A. Antonio Pietro Marzo*

*Intervento del Presidente dell'Ordine dei Giornalisti Lazio Guido D'Ubaldo*

*Col. Giancarlo Papitto – Arma dei Carabinieri (CUFA)*

*Moderata Francesco Loiacono, Direttore La Nuova Ecologia*

09:20 La Direttiva NEC e l'impegno dell'Italia negli adempimenti comunitari

*Cristina Leonardi (CNR presso MASE)*

09:40 30 anni di monitoraggio di lungo termine dello stato di salute delle foreste e degli ecosistemi acquatici con i Programmi UNECE ICP Forests e ICP Waters

*Marco Ferretti (WSL – Chair ICP Forests); Michela Rogora (CNR IRSA, National Focal Point ICP Waters per l'Italia)*

10:10 Il progetto LIFE MODERn(NEC)

*Col. Giancarlo Papitto, App.Sc.q.s. Cristiana Cocciufa – Arma dei Carabinieri (CUFA)*

10:30 coffee break

**Gli impatti dell'inquinamento atmosferico in un'ottica "one health": qualità dell'aria, effetti sulla salute umana, effetti sugli ecosistemi naturali.**

11:00 Lo studio della qualità dell'aria

*Donatella Occhiuto (Arpa Lazio)*

11:20 Inquinamento atmosferico e tutela della salute

*Maria Eleonora Soggiu (Istituto Superiore di Sanità)*

11:40 Il legame tra inquinamento atmosferico e cambiamenti climatici: le condizioni delle foreste italiane dal 2010, in conseguenza del cambiamento climatico, in base ai dati dalla Rete ICP Forests di Livello I.

*Alessandra De Marco (ENEA), Filippo Bussotti (Università di Firenze)*

12:10 Reti di misure meteorologiche e micrometeorologiche a supporto della pianificazione urbana

*G. Casasanta, A.Cecilia, S.Argentini (CNR ISAC)*

12:30 Qualità dell'aria, gli ecosistemi rispondono: la selezione dei nuovi siti della Rete NEC Italia, i nuovi protocolli di misura.

*Giada Bertini (CREA), Roberto Canullo (Università di Camerino)*

## **La sfida della divulgazione e comunicazione al pubblico delle conoscenze sull'inquinamento atmosferico, l'impatto socio economico**

13:00 La comunicazione ed il coinvolgimento dei cittadini nell'ambito dei problemi connessi all'inquinamento dell'aria e il loro impatto socio-economico

*Francesca Pulcini (Legambiente)*

13:15 Comunicazione ambientale, comunicazione istituzionale e progetti europei. Perché sarebbe opportuno inserire i giornalisti

*Gianni Montesano, Free lance specializzato in comunicazione istituzionale e ambientale*

13:30 Proiezione dei video di progetto

Pausa pranzo

## **Tavola rotonda**

**Come possono, tutti gli enti, i partner e le Istituzioni coinvolte, aiutare il cittadino nella comprensione delle problematiche connesse all'inquinamento atmosferico?**

15:00 - 18:00

CUFA Col. Giancarlo Papitto (moderatore)

LEGAMBIENTE Dott. Antonino Morabito, Dott. Stefano Di Marco

ISS Dott.ssa Maria Eleonora Soggiu

ARPA LAZIO Ing. Alessandro Di Giosa (Centro Regionale della Qualità dell'Aria)

MASE Dott.ssa Cristina Leonardi

BENEFICIARIO COORDINATORE



BENEFICIARI ASSOCIATI

