



LEGAMBIENTE

RASSEGNA STAMPA

dal 01 luglio 2023 al 30 settembre 2023

RASSEGNA STAMPA

08-09-2023

08/09/2023

LIFE MODERN NEC

greenreport.it 1

[Clean Air Day: gravi effetti dell'inquinamento atmosferico su salute umana ed ecosistemi \(VIDEO\)](#)

2

Legambientearcipelago@gmail.com

Facciamo in modo che accada
SCOPRI IL NOSTRO IMPEGNO

L'ECONOMIA CIRCOLARE È
EFFICIENZA, ECONOMIA, INDUSTRIA

Facciamo in modo che accada
SCOPRI IL NOSTRO IMPEGNO

Main sponsor:



greenreport.it
quotidiano per un'economia ecologica

Partner:
la Repubblica



Home	Green Toscana	Contatti	Diventa Partner	Oroscopo	Eventi	Archivio	Newsletter
------	---------------	----------	-----------------	----------	--------	----------	------------

Aree Tematiche: ACQUA | AGRICOLTURA | AREE PROTETTE E BIODIVERSITÀ | CLIMA | COMUNICAZIONE | CONSUMI | DIRITTO E NORMATIVA | ECONOMIA ECOLOGICA | ENERGIA & CLIMA << >>

Home » News » Acqua » Clean Air Day: gravi effetti dell'inquinamento atmosferico su salute umana ed ecosistemi (VIDEO)



WhatsApp

A+ A-

Acqua | Aree protette e biodiversità | Inquinamenti | Scienze e ricerca

Legambiente urgente migliorare la qualità dell'aria per garantire la salute dei cittadini, ridurre gli impatti sull'ambiente e rispettare gli obiettivi fissati al 2030

Clean Air Day: gravi effetti dell'inquinamento atmosferico su salute umana ed ecosistemi (VIDEO)

Gli eventi di sensibilizzazione in Italia per migliorare la qualità dell'aria in Italia
[7 Settembre 2023]

In occasione dell'International day of clean air for blue skies, la quarta Giornata internazionale annuale dell'aria pulita per i cieli blu, **Legambiente** ricorda che «L'inquinamento atmosferico, indoor e outdoor, ha un impatto diretto sulla salute umana e dell'ecosistema. Con questo appuntamento, le Nazioni Unite vogliono ribadire l'importanza e l'urgenza di sensibilizzare l'opinione pubblica a tutti i livelli, e di promuovere e facilitare azioni per migliorare la qualità dell'aria». Secondo l'ultimo rapporto Mal'aria di



Legambiente, che ha monitorato la qualità dell'aria in 95 città italiane nel 2022, «I livelli di inquinamento atmosferico in molte città sono ancora troppo alti e lontani dai limiti normativi, più stringenti, previsti per il 2030. Rispetto a questi nuovi target europei, infatti, ad oggi sarebbero fuorigregge il 76% delle città per il PM10, l'84% per il PM2.5 e il 61% per l'NO2».

Il tema del Clean Air Day 2023. Together for Clean Air, è dedicato all'azione collettiva, all'urgenza di costruire partenariati più forti, individuare maggiori investimenti e condividere la responsabilità per il superamento dell'inquinamento atmosferico. Secondo il Cigno Verde, «La natura transfrontaliera dell'inquinamento atmosferico richiede partenariati locali, nazionali, regionali e globali per affrontare il problema. Il tema di quest'anno evidenzia che è tempo di investire, lavorare insieme e contribuire ad avere un'aria più pulita. La collaborazione tra gli Stati membri delle Nazioni Unite, le organizzazioni per lo sviluppo, le organizzazioni internazionali e regionali, il settore privato e la società civile è fondamentale per ridurre l'inquinamento e migliorare la qualità dell'aria».

Entro il 2030, rispetto alla situazione attuale, le misure previste dal pacchetto "Aria pulita" dovrebbero: prevenire 58.000 morti premature; salvare 123.000 km2 di ecosistemi dall'inquinamento da azoto; salvare 56.000 km2 di spazi protetti Natura 2000; salvare 19.000

Comunicazioni dai partners

Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale

Livorno, l'ITS sulla logistica scalda i motori in vista dell'apertura dei corsi. Open day in Fortezza Vecchia per gli studenti interessati



Eco² – Ecoquadro

Serve una nuova Authority per liberare i porti italiani da oltre 700 relitti



» Archivio

Scapi gliato, la Fabbrica del futuro per l'economia circolare toscana

Rosignano avanza sulla mobilità elettrica, attive 9 colonnine di ricarica Scapi gliato



» Archivio

Cospe – cooperazione sostenibile

Swam Akkar: un processo partecipativo inclusivo per trovare soluzioni alla questione dei rifiuti in Libano



» Archivio

km2 di ecosistemi forestali dall'acidificazione.

Per questo [Legambiente](#) nell'ambito del progetto **LIFE MODERN NEC**, aderisce al Clean Air Day e organizza eventi di confronto e informazione sul territorio per sensibilizzare i cittadini sul problema dell'inquinamento atmosferico e aumentare il consenso verso le tematiche ambientali e sulla necessità di migliorare la qualità dell'aria per limitare i danni alla salute umana e agli ecosistemi naturali. Ecco gli appuntamenti organizzati da [Legambiente](#):

9 Settembre, boschi di Carrega (PR) ore 10:00 passeggiata climatica per conoscere da vicino uno dei siti di monitoraggio della qualità dell'aria previsto dalla Direttiva NEC. Ritrovo presso il parcheggio del "Casino dei Boschi", Via Olmi 2, Sala Baganza.

15 Settembre, ore 19:00 – Cagliari, Terrapieno – Pizzeria e Bistrot, Viale Regina Elena 14, [Legambiente](#) Futura organizza un aperitivo scientifico con quiz a squadre sui temi dell'inquinamento atmosferico.

22 Settembre, ore 17.00 – Roma, Appuntamento alla Città dell'Altra Economia per un pomeriggio tra attività interattive ed esperti a confronto. Per concludere con Power Spritz, un aperitivo scientifico.

29 settembre, Vasto (CH). I volontari di [Legambiente](#) organizzeranno un incontro sui temi dell'inquinamento atmosferico e i cambiamenti climatici.

7 Ottobre, Padova – Via Isonzo, 15 presso il Bike Stop nell'ambito del festival dedicato alla ciclabilità organizzato dall'associazione La Mente Comune. Si terrà un workshop, che includerà anche una piccola tavola rotonda, sul tema dell'inquinamento urbano e il ruolo della mobilità sostenibile come strumento anche per la decarbonizzazione.

LIFE MODERN NEC ha l'obiettivo di migliorare il sistema di valutazione degli impatti dell'inquinamento atmosferico sugli ecosistemi forestali e di acqua dolce previsto dalla Direttiva Europea 2016/2284, (NEC), ovvero lo strumento che legifera sulla riduzione di emissioni nazionali di alcuni inquinanti atmosferici. Uno degli aspetti della Direttiva riguarda il monitoraggio degli ecosistemi forestali e di acqua dolce, come strumento di controllo per la riduzione delle emissioni. Le attività del progetto, cofinanziato dalla Commissione Europea, sono condotte da un significativo gruppo di lavoro che vede come capofila l'Arma dei Carabinieri – Comando Unità Forestali, Ambientali e Agroalimentari CUFAA, e come partners il CNR, Consiglio Nazionale delle Ricerche, il CREA Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria – Centro di ricerca Foreste e Legno, l'ENEA Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile, [Legambiente](#), TerraData s.r.l. environmetrics e le Università di Camerino e di Firenze.

[Legambiente](#) conclude: «Tutti hanno un ruolo da svolgere nel pulire la nostra aria e proteggere la nostra salute, e tutti possono trarne beneficio: un ambiente sicuro, pulito, sano e sostenibile, compresa l'aria pulita, è parte integrante del pieno godimento di molti diritti umani. In particolare, grazie al progetto LIFE MODERN NEC, abbiamo l'opportunità di informare la cittadinanza sull'impatto negativo dell'inquinamento atmosferico sugli ecosistemi forestali e di acqua dolce che ne subiscono gli effetti anche a migliaia di chilometri di distanza dal punto di origine. Dunque, è urgente migliorare la qualità dell'aria per garantire la salute dei cittadini, ridurre gli impatti sull'ambiente e rispettare gli obiettivi fissati al 2030».

Videogallery

Life Modern NEC, qualità dell'aria: la risposta degli ecosistemi



greenreport.it e il manifesto insieme sull'ExtraTerrestre

In Italia continuano a crescere i sussidi ambientalmente dannosi garantiti dallo Stato



» Archivio

Ecogiuristi – Il punto sulle norme ambientali

Rifiuti urbani, speciali e assimilati dopo il Dlgs 116/2020: la nuova normativa spiegata



» Archivio

Libri per la sostenibilità

Gli animali del Parco Adamello Brenta in nove racconti e due interviste



» Archivio

Verso la scienza della sostenibilità

Il grande insegnamento della natura indica cosa fare dopo la pandemia



» Archivio

Greenreport on air – l'economia verde in radio

Radio LatteMiele – Vele spiegate



» Archivio

Se in mare hai bisogno di aiuto non perdere tempo chiama il 1530... la Guardia Costiera è con te!

1530 - il numero gratuito per le emergenze marittime è attivo 24 ore su 24

Scopri il **museo permanente** sulle **tematiche ambientali**

REPORT | DIBATTITI | MOSTRE
STARTUP | SPETTACOLI

milanogreenforum.com



Informativa

Noi e terze parti selezionate utilizziamo cookie o tecnologie simili per finalità tecniche e, con il tuo consenso, anche per le finalità di funzionalità, esperienza, misurazione e marketing (con annunci personalizzati) come specificato nella [cookie policy](#). Il rifiuto del consenso può rendere non disponibili le relative funzioni.

Per quanto riguarda la pubblicità, noi e [terze parti](#) selezionate, potremmo utilizzare *dati di geolocalizzazione precisi e l'identificazione attraverso la scansione del dispositivo*, al fine di *archiviare e/o accedere a informazioni su un dispositivo* e trattare dati personali come i tuoi dati di utilizzo, per le seguenti [finalità pubblicitarie](#): *annunci e contenuti personalizzati, valutazione degli annunci e del contenuto, osservazioni del pubblico e sviluppo di prodotti*.

Puoi liberamente prestare, rifiutare o revocare il tuo consenso, in qualsiasi momento, accedendo al pannello delle preferenze. Usa il pulsante "Accetta" per acconsentire. Usa il pulsante "Rifiuta" per continuare senza accettare.

Scopri di più e personalizza

Rifiuta

Accetta