

Buongiorno,

bentrovata/o con **La ProCivetta**, la newsletter de [IlGiornaledellaProtezioneCivile.it](https://www.giornaledella protezione civile.it). Puoi trovare i numeri inviati finora sul [nostro sito](#). Aspettiamo il tuo feedback e i tuoi suggerimenti. Se ti piace quello che facciamo, invita amiche e amici a [iscriversi](#).

Oggi parliamo della visita della delegazione della Protezione Civile croata in Italia, dell'emergenza siccità in Sicilia che comincia a preoccupare in vista del periodo estivo e di altro ancora. In fondo trovi i nostri consigli di lettura.

---

## DELEGAZIONE CROATA AL DPC

### Approfondire la salvaguardia dei beni culturali

Una [delegazione di rappresentanti delle istituzioni di protezione civile](#) e della cultura croate è venuta in visita presso il nostro Dipartimento nazionale di Protezione Civile, per confrontarsi sul tema della difesa del patrimonio culturale in emergenza. Durante gli incontri, durati fino a giovedì 21 marzo, è stata organizzata anche una visita nei luoghi simbolo della ricostruzione del terremoto del Centro Italia del 2016 in Umbria. Gli esperti croati hanno incontrato gli attori che in Italia intervengono nella salvaguardia dei beni culturali a rischio.

### Italia e Croazia: una collaborazione che prosegue

L'obiettivo della visita era quello di far conoscere il funzionamento e l'operatività del Servizio Nazionale della Protezione Civile, la cui conoscenza è stata avviata in particolare in occasione del supporto offerto dal Ministero della Cultura a seguito del terremoto che ha colpito il Paese balcanico nel 2020 e attraverso le attività di Proculther (2019-2021) e Proculther - Net (2022-2023), gli ultimi due progetti co-finanziati dalla Direzione generale per la protezione civile europea e le operazioni

di aiuto umanitario (DG - ECHO) nell'ambito del Meccanismo Unionale di Protezione Civile.

---

## ALLARME PER LA SICCIÀ IN SICILIA

C'è preoccupazione per la [siccità in Sicilia](#), soprattutto in vista dei mesi estivi. Secondo l'Autorità di Distretto siciliana negli invasi regionali è disponibile solo il 30% dell'acqua potenzialmente disponibile: il valore più basso dal 2010. Nel mese di marzo sono caduti solo 27 millimetri di pioggia, con le temperature massime che superano i 23 gradi. Già fino al 31 dicembre 2023 a causa della grave siccità era stato approvato lo stato d'emergenza per sei province siciliane: Agrigento, Caltanissetta, Enna, Messina, Palermo e Trapani. "La Sicilia è già in grande affanno idrico", scrive Anbi, segnalando che "la disponibilità d'acqua torna a segnare un ulteriore discriminazione fra l'Italia del Nord e del Sud", con scenari che "si prospettano allarmanti".

---

## LOMBARDIA: LE CAUSE DELL'INQUINAMENTO

### **Dimentichiamo troppo spesso le emissioni zootecniche**

Quando parliamo di inquinamento, non ricordiamo mai che [le attività agricole e l'allevamento](#) contribuiscono significativamente alle concentrazioni di inquinanti pericolosi per la salute e l'ambiente in atmosfera. Eppure, l'azione possibile in questi settori è spesso trascurata nel dibattito pubblico, come dimostra il recente caso della Lombardia.

### **Fino a un quarto dell'inquinamento deriva dagli allevamenti**

Il recente allarme per l'inquinamento nel Nord Italia ha riportato l'attenzione sulla regione Lombardia, una delle aree più critiche d'Europa in termini di qualità dell'aria. Il nuovo studio [Exploring the impact of livestock on air quality: A deep dive into Ammonia and particulate matter in Lombardy](#), offre un quadro di riferimento per studiare l'impatto dell'allevamento sull'inquinamento atmosferico nell'area, e sostiene la necessità di politiche integrate nel settore agricolo. Lo studio suggerisce inoltre che l'allevamento di bovini e suini potrebbe essere responsabile fino al 25% dell'esposizione all'inquinamento locale.

---

## ATLANTE PER IMMAGINI DEI TERREMOTI

Grazie al nuovo portale [CFTIvisual – Atlante delle fonti visive dei terremoti italiani](#) dell'Istituto Italiano di Geofisica e Vulcanologia (Ingv), [inaugurato in questi giorni](#), è possibile consultare un catalogo di oltre duemila immagini relative ai terremoti avvenuti in Italia tra il XV e XX secolo, tutte georeferenziate e consultabili gratuitamente online. Il database, frutto di un lavoro durato 30 anni, nasce con l'obiettivo di conservare, catalogare e rendere disponibili il maggior numero di fonti visive sui terremoti storici italiani.

---

## CRISI CLIMATICA: ALLARME ROSSO PER IL CLIMA

La crisi climatica è giunta a livelli record nel 2023: ad affermarlo è il report del [World Meteorological Organization](#) pubblicato nei giorni scorsi, martedì 19 marzo, in un documento in cui la Segretaria generale dell'Wmo, Celeste Saulo, parla di [“allarme rosso” per il clima mondiale](#). Nel 2023 il riscaldamento globale è arrivato alla soglia di 1,45 gradi sopra i livelli pre-industriali. Secondo la WMO siamo a un passo dal limite di 1,5 gradi fissato con l'Accordo di Parigi e poi dalla Cop26 di Glasgow.

---

## CONSIGLI DI LETTURA

- Tra storia e geologia: il fascino del cratere di Castiglione e delle antiche cave di Lapis Gabinus nel Lazio ([Ingv Ambiente](#)).
- Transizione ecologica e trasformazione sociale ([Duegradi](#)).
- Acqua, un bene comune non tutelato ([Valigia Blu](#)).
- Giornata dell'acqua. Verso un cambio di prospettiva ([Il Bo Live](#)).



Copyright © 2022 Cervelli in Azione srl | | Tutti i diritti riservati.

Ricevi questo messaggio perché hai compilato il [form d'iscrizione](#) o perché il tuo indirizzo è nel nostro database. Se ritieni che questa mail ti sia arrivata per sbaglio e non vuoi più riceverne clicca sul link in calce per disiscriverti.

Per informazioni scrivici a [redazione@ilgiornaledellaprotezionecivile.it](mailto:redazione@ilgiornaledellaprotezionecivile.it)

Per informazioni sul trattamento dei dati: [Privacy Policy](#).

**ILGIORNALEDELLA****PROTEZIONECIVILE.IT**  
quotidiano on-line **indipendente**

[Cancella iscrizione / Unsubscribe](#) | [Invia a un amico / Share with a friend](#)