

Buongiorno,

bentrovata/o con **La ProCivetta**, la newsletter de [IlGiornaledellaProtezioneCivile.it](https://ilgiornaledella protezione civile.it). Puoi leggere 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 ad [iscriversi](#).

Oggi ti parliamo del bilancio per il 2021 sulla ricostruzione nel Centro Italia dopo il terremoto del 2016 e di buone pratiche per la ripresa dopo una catastrofe, poi ci occupiamo della guerra in Ucraina e dei timori per i rischi nucleari, della preparazione alle emergenze, di volontariato e di buone notizie nella lotta alla crisi climatica. In fondo i nostri consigli di lettura.

RICOSTRUIRE PRESTO E BENE

Sisma 2016

Il 2021 è stato un altro [anno record](#) per la ricostruzione privata nel Centro Italia colpito dal sisma del 2016, con l'approvazione di 5.200 decreti di contributo ed altrettanti cantieri, tanti quanti nei quattro anni precedenti. Lo rivela il [Rapporto sulle attività del 2021](#) del Commissario alla ricostruzione post sisma, Giovanni Legnini.

I più colpiti

Legnini [ha visitato](#) Amatrice, Accumoli e Arquata del Tronto, da qualche settimana al centro di un piano per sbloccare la ricostruzione anche degli edifici privati nei centri più colpiti dal terremoto di oltre cinque anni fa. "Dobbiamo accelerare dovunque sia possibile. Anche qui e soprattutto qui", ha detto il Commissario.

Lezioni dal vulcano

Com'è cambiata La Palma dopo l'eruzione del vulcano Cumbre Vieja? Quali lezioni si possono apprendere da quell'evento? Può essere un esempio per emergenze future in Italia? [Ne abbiamo parlato](#) con Tullio Ricci e Riccardo Civico, ricercatori dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV) che hanno realizzato in loco il rilievo che

ha consentito la ricostruzione digitale della nuova morfologia dell'area che sarà di grande utilità alle autorità locali per la ricostruzione.

Buoni esempi

- Quello che Tonga può imparare dagli sforzi di ricostruzione delle Fiji dopo il ciclone Winston del 2016 ([Climate Adaptation Platform](#)).
 - Le Filippine sono "pronte per la ricostruzione" all'indomani del tifone Rai ([World Bank](#)).
-

GUERRA IN UCRAINA

Attacco alla centrale

Nella notte l'esercito russo [ha attaccato](#) la centrale nucleare di Zaporizhzhia, la più grande d'Europa, che si trova nel sud-est dell'Ucraina. In seguito all'assalto è scoppiato un incidente domato all'alba. L'autorità di regolamentazione ucraina ha affermato che non sono state danneggiate strutture "essenziali" e i livelli di radiazioni nell'impianto sono rimasti invariati. In seguito all'intensificarsi degli eventi bellici e le crescenti preoccupazioni per il rilascio di sostanze radioattive, le Agenzie ambientali italiane hanno intensificato i monitoraggi ordinari dei livelli di radioattività in aria. Tutti i rilievi finora eseguiti [non hanno evidenziato alcun innalzamento](#) rispetto ai valori di fondo naturale.

Solidarietà

[CISOM](#) e [ANPAS](#) hanno lanciato le proprie raccolte fondi per portare aiuto alla popolazione ucraina. Ieri [è arrivato](#) a Prochowice, in Polonia, al centro logistico individuato dal Meccanismo Europeo, il materiale messo a disposizione dalla Protezione Civile italiana per garantire l'assistenza della popolazione ucraina. Sempre nella giornata di ieri è arrivato in Ucraina il primo convoglio di aiuti umanitari partito dal Centro Operativo Emergenze della [Croce Rossa](#) ad Avezzano.

PREPARARSI ALL'EMERGENZA

Ridurre il rischio

Il 9 marzo [partirà](#) il terzo ciclo di appuntamenti dedicati al Programma per la riduzione del rischio del Dipartimento della Protezione Civile. Al centro degli appuntamenti, saranno i prodotti realizzati e le buone pratiche apprese nel percorso verso standard minimi di mitigazione del rischio nei territori delle cinque Regioni interessate dal [Programma](#).

Belice più protetto

Il 3 marzo [è stato inaugurato](#) il distaccamento dei Vigili del Fuoco a Santa Margherita di Belice. La struttura di recente costruzione è in linea con i più moderni standard internazionali ed è posta a presidio dei comuni della valle del Belice.

Proteggersi dagli incendi

Offrire indicazioni per salvaguardare le abitazioni dagli incendi. Questo lo scopo della guida [sviluppata](#) da esperti di sicurezza antincendio presso il National Institute of Standards and Technology (NIST), il Dipartimento di silvicoltura e protezione antincendio della California (CAL FIRE) e l'Insurance Institute for Business & Home Safety (IBHS). Il documento elenca dozzine di misure di autoprotezione.

#VOLONTARIATOPROCIV

Danilo Calabrese, presidente di Lares Italia [ci ha parlato](#) dell'associazione nata nel 2006 a Foligno dall'idea di un gruppo di studenti del corso di laurea in Coordinamento delle attività di protezione civile. In questo articolo, invece, [parliamo](#) di A.S.Pro.C, l'associazione Assistenti Sociali per la Protezione Civile.

CONTRO LA CRISI

Adattamento e mitigazione

In che modo le nature base solutions, cioè letteralmente le soluzioni basate sulla natura, possono supportare il contrasto alla crisi climatica? [Ne abbiamo parlato](#) con Lorenzo Ciccarese, dell'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale (Ispra).

Stop all'inquinamento

I capi di governo, i ministri dell'ambiente e altri rappresentanti da 175 nazioni hanno approvato [una risoluzione storica](#) all'assemblea delle Nazioni Unite per l'ambiente (UNEA-5) di mercoledì 2 marzo a Nairobi: la creazione di un comitato intergovernativo per negoziare e finalizzare entro il 2024 un trattato giuridicamente vincolante in tutto il mondo contro l'inquinamento da plastica.

Strumenti utili

Nell'ultima puntata di [GEOSCIENZE News](#), il TG web dell'INGV, la ricercatrice Ingrid Hunstad ci parla dell'utilizzo del GNSS (il sistema satellitare globale di navigazione) per lo studio dei cambiamenti climatici

CONSIGLI DI LETTURA

- Utilizzare Bim e digital twin per la gestione del rischio ([GPC](#)).
- Il terremoto catanese del 20 Febbraio 1818 ([Ingyterremoti](#)).
- Persone non udenti quali strumenti in caso di catastrofe? ([GPC](#)).
- Eruzione di Hunga Tonga-Hunga Ha'apai: un'occasione per acquisire nuove conoscenze ([Il BO Live](#)).
- Oceani ed eventi estremi: previsioni migliori per una società più preparata ([CMCC](#)).
- Con l'aumento dei pericoli climatici, gli scienziati prevedono i disastri prima che accadano ([Reuters](#)).
- Ambiente, biodiversità, ecosistemi entrano nella Costituzione: il bilanciamento degli interessi ([Snpa](#)).
- Ambiente in Costituzione, un nuovo impegno ([Snpa](#)).
- Come cambia la strategia energetica dell'Italia con la guerra in Ucraina ([Valigia Blu](#)).
- Il 2022 come l'anno di svolta per i negoziati sulla biodiversità? ([Il BO Live](#)).
- Come si comportano gli animali selvatici durante gli incendi? ([National Geographic](#)).



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

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

ILGIORNALEDELLAPROTEZIONECIVILE.IT
quotidiano on-line **indipendente**

