

Buongiorno,

bentrovata/o con **La ProCivetta**, la newsletter de [IlGiornaledellaProtezioneCivile.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 ad [iscriversi](#).

Oggi ti parliamo di com'è andato il weekend di "Io non rischio", poi ci occupiamo delle alluvioni che stanno colpendo l'Africa occidentale e della siccità nell'Africa orientale, di prevenzione e ricostruzione. In fondo trovi i nostri consigli di lettura.

IO NON RISCHIO

Confronto importante

Il weekend di "Io non rischio", la campagna di comunicazione nazionale sulle buone pratiche di protezione civile, è iniziato sabato con [la diretta nazionale](#) dall'Istituto Cine-TV "Roberto Rossellini" di Roma, uno spazio di approfondimento e riflessione sui temi della prevenzione e della cura del territorio: i comportamenti individuali e i disastri naturali, aggravati dalla crisi climatica in atto, sono indissolubilmente legati tra loro come anelli di una catena ininterrotta di cause, effetti e correlazioni. Sfruttando la sinergia tra diverse realtà e competenze, la diretta è stata animata dagli interventi dei rappresentanti della protezione civile, delle istituzioni, della ricerca, del giornalismo e della divulgazione scientifica per favorire un confronto attivo e partecipe sulle tematiche della campagna.

Dalle piazze al palazzo

"[Io non rischio](#)", sabato 15 e domenica 16 ottobre, [ha animato](#) oltre 600 piazze fisiche e digitali grazie alle associazioni che hanno partecipato alla campagna, tra le quali compare [Anpas](#). Ieri il presidente della Repubblica, Sergio Mattarella, [ha ricevuto](#) una delegazione, guidata da Fabrizio Curcio, capo del Dipartimento della Protezione Civile, che ha presentato "Io non rischio".

#SettimanadiPC

Sono state oltre 160 le iniziative organizzate da Regioni, Province, Prefetture, Comuni, Gruppi comunali di protezione civile, Organizzazioni di volontariato, comunità scientifica, strutture operative e mondo della scuola, 20 delle quali promosse dal Dipartimento in occasione della Settimana Nazionale della Protezione Civile che si è conclusa domenica. A queste si aggiungono le oltre 600 piazze che hanno partecipato alla Campagna “Io Non Rischio”.

Obiettivo: disastri 0

Nei giorni scorsi l’Ufficio del Segretario Generale delle Nazioni Unite ha nominato Paola Albrito direttrice dell’Ufficio delle Nazioni Unite per la riduzione del rischio catastrofi (UNDRR), l’abbiamo intervistata per conoscere priorità e orientamenti dell’Agenzia e parlare dei sistemi di allertamento precoce.

SOTT'ACQUA

Una catastrofe

Le recenti inondazioni che hanno colpito la Nigeria hanno provocato la morte di oltre 600 persone Circa 1,3 milioni di persone sono state sfollate e più di 200.000 case sono state distrutte. Le inondazioni dovrebbero continuare fino alla fine di novembre. Sadiya Umar Farouk, ministra per la gestione delle catastrofi, ha detto che le autorità locali non si sono adeguatamente preparate, nonostante gli avvertimenti del governo centrale. Le inondazioni hanno causato devastazione in tutta l’Africa occidentale e centrale negli ultimi mesi colpendo cinque milioni di persone in 19 Paesi.

- L’analisi degli esperti ([The Conversation](#)).

Previsioni preoccupanti

In Australia, si teme che piogge intense possano provocare gravi inondazioni nello stato di Victoria. A Echuca un argine è in costruzione sul lato orientale della città per proteggere il centro. Le autorità, infatti, temono che gli argini esistenti e risalenti a 150 anni fa non siano sufficienti.

Senz'acqua

Le organizzazioni umanitarie e le Nazioni Unite chiedono urgenti soccorsi per la carestia nell’Africa orientale: le persone in Kenya, Somalia ed Etiopia stanno affrontando la peggiore siccità degli ultimi 40 anni.

RISPOSTA AI DISASTRI

Formarsi per intervenire

Nell'ambito del Sistema nazionale di protezione civile, [sono stati formati](#) 150 volontari delle Misericordie sul modulo HCP (High Capacity Pumping), in grado di pompare e trasportare un milione litri di acqua all'ora, fino ad un chilometro di distanza dal luogo dell'intervento.

Risorse per ricostruire

Sono in arrivo nell'Alessandrino oltre 6 milioni di euro [per intervenire](#) sulle opere pubbliche danneggiate dall'alluvione del 3-4 ottobre 2021.

CONSIGLI DI LETTURA

- Hunga Tonga-Hunga Ha'apai: enormi quantità di vapore acqueo nella stratosfera ([Il BO Live](#)).
- Il cambiamento climatico causa sempre più eventi di mortalità di massa tra gli organismi marini del Mediterraneo ([Unibo Magazine](#)).
- "Clima impazzito, chi paga?" ([Sapere](#)).
- Il cambiamento climatico è "molto, molto costoso" ([UNDRR](#)).
- Le inondazioni in Pakistan lasciano a brandelli i sogni dei lavoratori del cotone ([Context](#)).
- Nella crisi climatica l'unione fa la forza anche con un efficiente riciclo della carta ([italia libera](#)).
- Crisi energetica del gas: winter is coming ([Scienzainrete](#)).



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 disiscriversi.

Per informazioni scrivici a redazione@ilgiornaledellaprotezionecivile.it

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

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