

Campagna Climate in Action



*Giovani della
Croce Rossa Italiana*

cri.it/giovani



*Giovani della
Croce Rossa Italiana*



La Comunità Scientifica ha evidenziato un trend evidente:
aumento della **frequenza**, dell'**intensità** e dell'**imprevedibilità** degli eventi meteorologici estremi

200 in media ogni anno nei primi anni '90
350 in media ogni anno dal 2000

cri.it/giovani



Il numero di persone coinvolte è cresciuto da una media di **190 milioni** di persone all'anno negli anni '90 a **243 milioni** a partire dal 2000 (ogni anno il 2% della popolazione globale è colpita da un disastro idrogeologico).

Il trend è in crescita e si stima che nel 2015 il numero di persone coinvolte sarà pari a **375 milioni/anno**.

cri.it/giovani





cri.it/giovani



*Giovani della
Croce Rossa Italiana*



Allagamenti e danni dopo il passaggio di Gonu a Muscat, Oman (Adamisi on flickr)



cri.it/giovani



*Giovani della
Croce Rossa Italiana*



cri.it/giovani

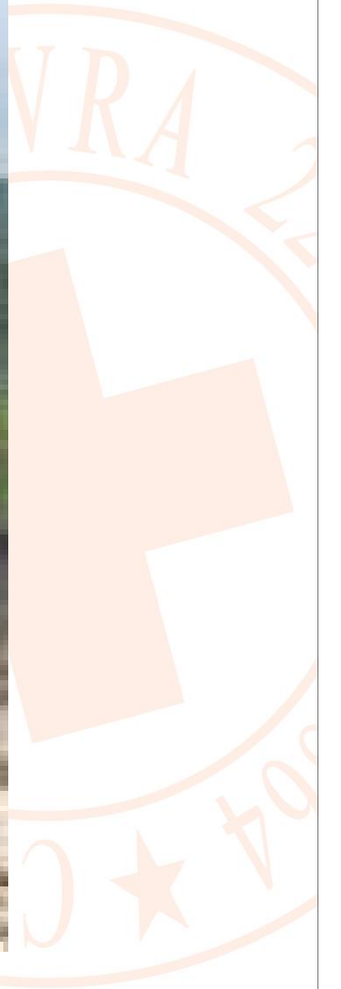




cri.it/giovani



*Giovani della
Croce Rossa Italiana*



cri.it/giovani



*Giovani della
Croce Rossa Italiana*



cri.it/giovani



*Giovani della
Croce Rossa Italiana*



cri.it/giovani





cri.it/giovani



*Giovani della
Croce Rossa Italiana*



cri.it/giovani



*Giovani della
Croce Rossa Italiana*



cri.it/giovani



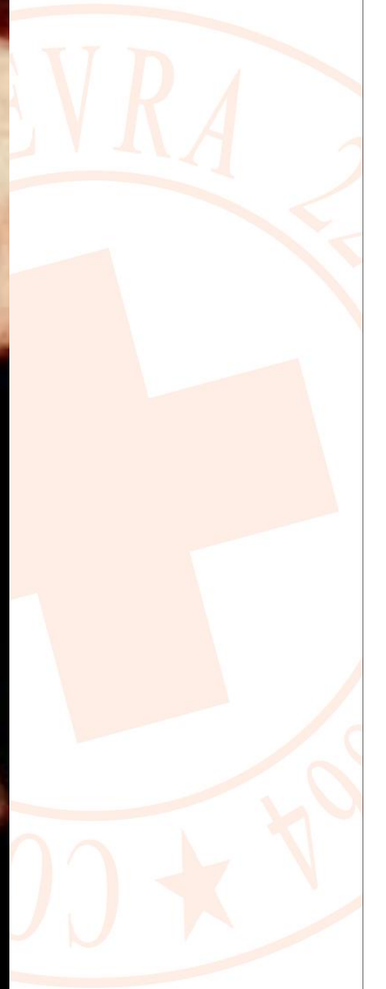
*Giovani della
Croce Rossa Italiana*



cri.it/giovani



*Giovani della
Croce Rossa Italiana*



cri.it/giovani



*Giovani della
Croce Rossa Italiana*



cri.it/giovani



*Giovani della
Croce Rossa Italiana*



cri.it/giovani





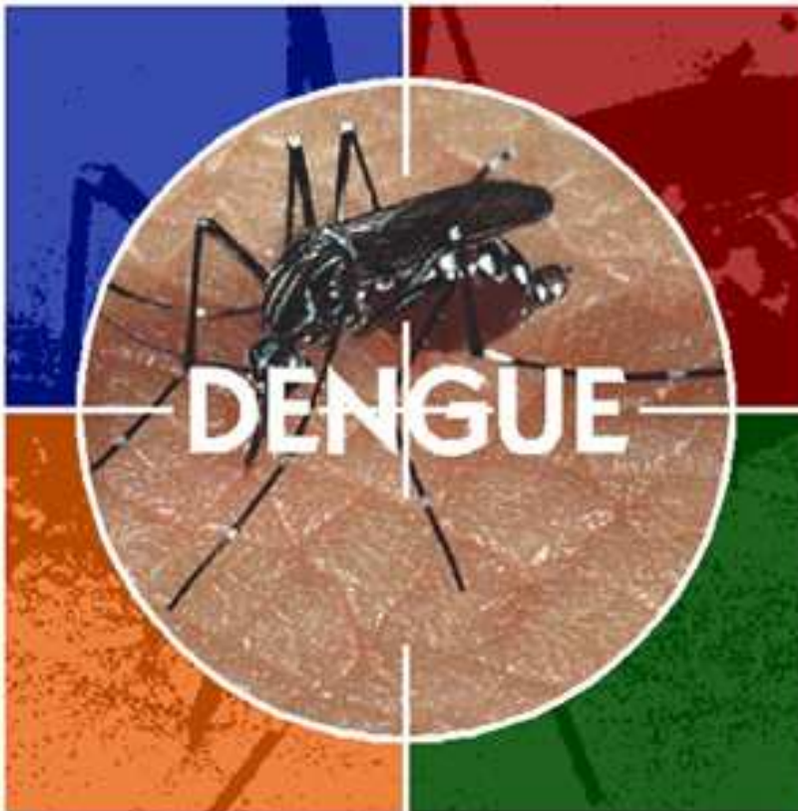
L'ACQUA È UGUALE PER TUTTI

UN DIRITTO NATURALE
DELL'UMANITÀ

cri.it/giovani



*Giovani della
Croce Rossa Italiana*



cri.it/giovani





cri.it/giovani





cri.it/giovani





E i profughi ambientali? Chi sono?

cri.it/giovani



Effetti cambiamenti climatici :

- Alluvioni e inondazioni
- Frane e smottamenti
- Scioglimento dei ghiacciai
- Erosione delle coste
- Inversioni climatiche
- Desertificazione
- Riduzione della disponibilità di acqua
- Aumento delle malattie cardio-circolatorie, respiratorie, infettive
- Alterazione nella distribuzione geografica delle specie viventi (animali veicoli di infezione – migrazioni umane)

cri.it/giovani



Negli ultimi anni anche l'Europa ha subito le ripercussioni dei cambiamenti climatici.

L'**Italia** si trova in una posizione particolarmente a rischio.

Non solo il suo territorio è naturalmente esposto a fenomeni idrogeologici, quali frane e alluvioni, ma le previsioni prevedono una vera e propria divisione in due fasce climatiche.

A Nord si intensificheranno le precipitazioni che saranno molto violente e concentrate stagionalmente, a Sud queste si ridurranno lasciando spazio ai processi di desertificazione e di erosione con il rischio conseguente di crisi idriche.

cri.it/giovani



Il Movimento Internazionale di Croce Rossa e Mezzaluna Rossa



cri.it/giovani



*Giovani della
Croce Rossa Italiana*

Le *Società Nazionali di Croce Rossa e Mezzaluna Rossa* tradizionalmente intervengono in aiuto e supporto delle popolazioni quando esse vengono colpite da un disastro e lavorando in prima linea nelle Comunità colpite hanno evidenziato il trend crescente di disastri correlati ai cambiamenti climatici.

cri.it/giovani



Alcune Società Nazionali hanno iniziato ad integrare con informazioni sui cambiamenti climatici i loro programmi di intervento e prevenzione dei disastri, in particolare agendo attraverso campagne di sensibilizzazione della popolazione e considerazioni sui rischi potenziali.

In particolare sono intervenute inserendo i rischi relativi ai fenomeni correlati ai cambiamenti climatici nelle loro programmazioni strategiche.

cri.it/giovani



Nel 1999 la Conferenza Internazionale delle Società di CR e MR ha dato mandato alla IFRC di studiare l'impatto dei cambiamenti climatici dal punto di vista umanitario.

Nel 2002 la IFRC insieme alla Società nazionale di CR Olandese istituiscono il Climate Centre della CR.

cri.it/giovani



Di cosa si occupa il Climate Centre?

- Raccolta di dati e evidenze scientifiche
- Trasmissione di informazioni relative ai cambiamenti climatici
- Coordinamento e diffusione dei progetti delle SN
- Stimolo alle SN a intraprendere iniziative secondo le strategie della IFRC

cri.it/giovani



Le 3 strategie

Strategie mirate ad affrontare il problema dei cambiamenti climatici:

- **MITIGAZIONE**
- **ADATTAMENTO**
- **COOPERAZIONE ALLO SVILUPPO**



cri.it/giovani

MITIGAZIONE

- Sensibilizzare la popolazione verso la problematica dei cambiamenti climatici (volontari CRI, cittadini, Istituzioni ed Enti locali, Aziende Commerciali – ad ogni livello)
- Proporre strategie comportamentali che siano “sostenibili” dall’ambiente e dal territorio
- Agire concretamente nella riduzione delle emissioni di gas serra



cri.it/giovani



ADATTAMENTO

- Ridurre la vulnerabilità dei soggetti a rischio (fasce deboli della popolazione locale- popolazioni in genere più colpite dagli effetti dei cambiamenti climatici)
- Migliorare la preparazione del personale che interviene nei soccorsi, accantonare più fondi finalizzati agli interventi, dotarsi di materiale e mezzi speciali
- Implementare le attività di soccorso immediato e supporto alla popolazione in caso di effettiva emergenza

cri.it/giovani





cri.it/giovani



COOPERAZIONE ALLO SVILUPPO

- Favorire la cultura del “consumo sostenibile” (ponendo attenzione ai processi di produzione e smaltimento delle cose che compriamo)
- Favorire la cultura della cooperazione internazionale proponendo progetti che facilitino lo sviluppo in modo sostenibile di Paesi già poveri, le cui condizioni altrimenti peggioreranno drasticamente

cri.it/giovani



.... e ora Attiviamoci!

cri.it/giovani

