

# Ciclone Harry, emergenza in Calabria: danni ingenti e richiesta dello stato di calamità

Data: Invalid Date | Autore: Nicola Cundò



## Maltempo devastante tra costa e campagne: interventi in corso a Catanzaro Lido e sostegno agli agricoltori colpiti

La **Calabria** fa i conti con le pesanti conseguenze del **ciclone Harry**, che nei giorni scorsi ha colpito duramente il territorio regionale causando **mareggiate violente**, allagamenti e **danni ingenti all'agricoltura**. Mentre lungo la costa si lavora senza sosta per ripristinare la normalità, dalla Regione arriva la richiesta ufficiale di **stato di calamità naturale** per supportare le aziende agricole colpite dal maltempo.

## Catanzaro Lido, ruspe e volontari al lavoro dopo le mareggiate

Il quartiere **Lido di Catanzaro** è tra le zone maggiormente danneggiate dall'ondata di maltempo. Le **mareggiate** hanno spinto sabbia, detriti e fango per decine di metri oltre i muri di contenimento, invadendo il **lungomare** e numerose attività commerciali.

Fin dalle prime ore successive al passaggio del ciclone, **ruspe, operatori comunali e volontari** sono entrati in azione per liberare strade, marciapiedi ed esercizi commerciali. I cumuli di sabbia

lungo la carreggiata testimoniano la forza della tempesta ma anche l'impegno delle istituzioni nel **ritorno alla normalità**.

All'interno dei locali commerciali, intanto, proseguono le operazioni di rimozione del fango e di ciò che l'acqua ha distrutto, in un contesto di forte difficoltà per esercenti e residenti.

## Sopralluogo delle istituzioni nelle aree colpite

Nella mattinata odierna il **presidente della Regione Calabria, Roberto Occhiuto**, ha effettuato un sopralluogo nelle zone più colpite, accompagnato dalla **sottosegretaria all'Interno Wanda Ferro**. Particolare attenzione è stata riservata all'area del **porto di Catanzaro**, duramente colpita dalla furia del mare.

Presenti anche il **prefetto di Catanzaro Castrese De Rosa**, il **sindaco Nicola Fiorita**, il **questore Giuseppe Linares** e il **capo della Protezione civile regionale Domenico Costarella**. I rappresentanti istituzionali hanno incontrato cittadini ed esercenti, ascoltando le testimonianze di chi ha subito gravi perdite e assicurando il massimo impegno per gli interventi di sostegno.

## Agricoltura in ginocchio: la Calabria chiede lo stato di calamità

Oltre ai danni lungo la costa, il **ciclone Harry** ha avuto un impatto devastante anche sull'**agricoltura calabrese**. Campi allagati, strutture danneggiate e infrastrutture compromesse stanno mettendo a rischio la **continuità produttiva di molte aziende agricole**.

Per questo motivo la **Regione Calabria** ha formalmente richiesto il riconoscimento dello **stato di calamità naturale**, passaggio fondamentale per attivare gli **interventi di sostegno previsti dalla normativa vigente**.

## Ristori e aiuti alle aziende agricole colpite

Come spiegato in una nota ufficiale, la richiesta consentirà l'applicazione delle misure previste dal **Decreto Ministeriale n. 102/2004**, che permettono alle aziende agricole danneggiate di accedere a **risarcimenti per i danni strutturali** subiti.

"Ci troviamo di fronte a **danni rilevanti** che rischiano di compromettere il futuro di molte realtà agricole calabresi", ha dichiarato l'**assessore regionale all'Agricoltura Gianluca Gallo**. "La Regione si è attivata con tempestività per richiedere lo stato di calamità, così da garantire agli agricoltori i ristori previsti dalla legge. **Non lasceremo soli i nostri agricoltori**".

## Ricognizione dei danni e supporto agli operatori

Il **Dipartimento Agricoltura, Aree interne e Politiche di connessione territoriale** è già al lavoro per completare la **ricognizione dei danni** e fornire assistenza tecnica e amministrativa agli operatori del settore, duramente provati dagli **eventi atmosferici estremi**.

L'emergenza legata al **maltempo in Calabria** riaccende il tema della vulnerabilità del territorio e della necessità di interventi strutturali per la prevenzione e la messa in sicurezza, in un contesto climatico sempre più segnato da fenomeni intensi e improvvisi.

