



# Comune di Lipari

Città Metropolitana di Messina

**ORIGINALE**

**ORDINANZA N. 9 del 12-02-2026**

*Oggetto:*

**Chiusura delle scuole di ogni ordine e grado presenti nel territorio del Comune di Lipari per la giornata del 13 febbraio 2026, in via precauzionale, a causa di condizioni meteorologiche avverse a tutela della pubblica e privata incolumità.**

L'anno duemilaventisei addì dodici del mese di febbraio,

## **II SINDACO**

CONSIDERATO che le previsioni meteorologiche a breve termine, diramate dagli organi competenti e costantemente monitorate dal Servizio Comunale di Protezione Civile, prevedono per la giornata del 13 febbraio 2026 il verificarsi di condizioni meteorologiche avverse, caratterizzate da venti forti provenienti da ovest, con intensità tale da determinare situazioni di potenziale pericolo;

RILEVATO che il territorio comunale, in particolare i principali centri abitati, risulta esposto agli effetti di tali fenomeni per la conformazione orografica, l'assetto urbano e la presenza diffusa di elementi potenzialmente instabili, quali alberature, rami, ponteggi, strutture provvisorie, tettoie, coperture leggere, insegne e manufatti accessori, con conseguente rischio di caduta o distacco di oggetti, oltre al possibile verificarsi di mareggiate lungo le coste maggiormente esposte delle isole del Comune, con possibili allagamenti della viabilità costiera e delle aree portuali, comportando un elevato rischio per la pubblica incolumità connesso al possibile verificarsi di fenomeni di trascinamento e alla proiezione incontrollata di materiali, detriti e corpi galleggianti verso le sedi stradali e gli spazi pubblici limitrofi;

ATTESO che le suddette condizioni meteorologiche vanno a determinare un incremento significativo del rischio per la popolazione, con particolare riferimento a quella scolastica, al personale docente, che tra l'altro difficilmente potrà raggiungere la sede di lavoro se pendolare, e non docente, nonché ai soggetti coinvolti nelle attività di accompagnamento e trasporto degli

alunni, soprattutto durante gli spostamenti da e verso i plessi scolastici e nelle aree pertinenziali degli edifici;

RITENUTO che, in applicazione al principio della "gestione del rischio" attraverso le attività di prevenzione e mitigazione (Articolo 1, comma 1, D.Lgs. 1/2018 – Codice della Protezione Civile), ricorrano i presupposti di contingibilità e urgenza per l'adozione di misure straordinarie e temporanee finalizzate a ridurre l'esposizione al rischio e a prevenire possibili eventi lesivi dell'incolumità pubblica;

RAVVISATA, pertanto, in sede di riunione di C.O.C. – Centro Operativo Comunale, la necessità di disporre in via precauzionale la chiusura delle scuole di ogni ordine e grado insistenti nel territorio comunale delle isole del Comune di Lipari per la giornata del 13 febbraio 2026;

VISTO l'art. 54 del Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n. 267 (TUEL), in materia di ordinanze contingibili e urgenti a tutela dell'incolumità pubblica e della sicurezza urbana;

VISTO il Decreto Legislativo 2 gennaio 2018, n. 1 – Codice della Protezione Civile;

#### ORDINA

La chiusura delle scuole di ogni ordine e grado, pubbliche e private, presenti nel territorio del Comune di Lipari, per la giornata di venerdì 13 febbraio 2026, quale misura precauzionale finalizzata alla tutela della pubblica e privata incolumità, in relazione alle previste condizioni meteorologiche avverse.

#### DISPONE

la trasmissione del presente provvedimento alla Prefettura – Ufficio Territoriale del Governo di Messina -, al Servizio Comunale di Protezione Civile, al Comando di Polizia Municipale, alle Forze dell'Ordine presenti sul territorio, agli Istituti scolastici di ogni ordine e grado operanti nel Comune di Lipari.

#### AVVERTE

che avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al T.A.R. di Catania entro 60 giorni dalla pubblicazione, ovvero ricorso straordinario al Presidente della Regione Siciliana entro 120 giorni, ai sensi della normativa vigente.

**IL SINDACO**

*Dott. Gullo Riccardo*

*(Sottoscritto con firma digitale)*