



# COMUNE DI NICOLOSI

Città Metropolitana di Catania

## Ufficio del Sindaco

### ORDINANZA SINDACALE N. 3 DEL 18/01/2026

**Oggetto: chiusura di tutte le scuole di ogni ordine e grado, chiusura del cimitero e dei parchi pubblici presenti sul territorio comunale, raccomandazioni sulla mobilità veicolare e su comportamenti di sicurezza.**

### IL SINDACO

**Considerato** che nell'avviso regionale di protezione civile per il rischio meteo-idrogeologico e idraulico della Protezione Civile Regionale relativo al rischio meteo-idrogeologico ed idraulico n. 26018 del 18/01/2026 con validità dalle ore 00.00 e sino alle ore 24.00 del 19 gennaio 2026 il territorio comunale viene inserito fra quelli interessati dall'allerta meteo di livello **ROSSO** con fase operativa attivata per il DRPC-Sicilia di **ALLARME**;

**Ritenuto** che il livello di allerta diramato assume particolare rilevanza ed impone l'attivazione delle procedure di emergenza a tutela della pubblica incolumità;

**Ritenuto** pertanto necessario che per prevenire, nelle prossime ore di inasprimento delle condizioni meteorologiche, ogni eventuale situazione di pericolo alla sicurezza pubblica è necessario chiudere il cimitero e i parchi pubblici;

**Considerato** che con ordinanza n. 2 del 18/01/2026 si è proceduto all'attivazione del centro operativo comunale di protezione civile (C.O.C.).

**Visti** gli artt. 6 e 7 del D.L.gs. n. 1 del 27/01/2018 (Codice della Protezione Civile)

**Visto** il vigente Piano comunale di Protezione Civile;

**Visto** l'art. 108, comma 1 punto c 1) del D.L.gs. n. 112/98, relativamente alla disciplina delle funzioni e dei compiti amministrativi dello Stato conferiti alle Regioni e agli Enti Locali;

**Visto** l'art. 54 comma 4 (Attribuzioni del Sindaco nei servizi di competenza statale) D. L.gs. 267/2000 nonché l'articolo 69 (Provvedimenti Contingibili e Urgenti) della Legge Regionale Siciliana n. 16 del 15 marzo 1963 (Ordinamento Regionale degli Enti Locali);

### ORDINA

- **la chiusura di tutte le scuole di ogni ordine e grado, degli impianti sportivi e dei parchi pubblici presenti sul territorio comunale a partire dalle ore 00.00 e sino alle ore 24.00 del 19 gennaio 2026 del giorno a causa delle condizioni meteorologiche avverse;**
- **la chiusura del cimitero fatta eccezione per l'accoglimento delle salme;**
- **il divieto di stazionamento nelle piazze pubbliche e sulle pubbliche vie;**

- di limitare gli spostamenti in auto solo a quelli strettamente necessari, raccomandando la massima prudenza, ed evitando ove possibile le strade in pendenza, prevedendo il divieto di transito in quelle vie in cui se ne riscontrasse la necessità;
- il divieto di circolazione su tutto il territorio comunale dei mezzi a due e tre ruote;
- ai cittadini di non transitare nei pressi di aree a rischio di allagamento, esondazione, frane e smottamenti di terreno;
- di stare lontano da alberi e strutture precarie e cartellonistica;
- alle imprese di costruzione il controllo degli ancoraggi dei ponteggi, gru e oltre ogni struttura presente nei cantieri edili.

Il presente provvedimento ha efficacia immediata.

### **AVVERTE**

**CHE** è fatto obbligo a chiunque spetti di rispettare e far rispettare la presente ordinanza. Ai trasgressori saranno applicate le sanzioni previste dal d.lgs. 152/06, nonché quella prevista dall'art. 7 bis del d.lgs. 267/00 e dell'art. 650 del codice penale.

### **DISPONE**

1) la pubblicazione del presente provvedimento all'Albo Pretorio on line, sul sito istituzionale dell'Ente, la divulgazione a mezzo stampa e con qualunque altro mezzo ritenuto idoneo.

2) la trasmissione:

- alla Prefettura/UTG di Catania;
- alla Questura di Catania;
- alla Stazione dei Carabinieri di Nicolosi;
- al Dipartimento Regionale di Protezione Civile;
- alla S.O.R.I.S. c/o il Dipartimento regionale di Protezione Civile;
- al Segretario Generale e a tutti i responsabili d'Area del Comune di Nicolosi.

Si dà atto che il presente provvedimento non comporta impegno di spesa.

**Nicolosi, 18 gennaio 2026**

IL SINDACO  
(dott. Angelo Pulvirenti)

