



CITTA' DI CAVA DE' TIRRENI  
PROVINCIA DI SALERNO

Sett. 3 Servizi alla Persona

ORDINANZA DEL SINDACO

N. 7 del 14/10/2020 N. Reg. Gen. 344 del 14/10/2020

IC - "S. LUCIA"-CAVA DEI TIRRENI  
Prot. 0006321 del 14/10/2020  
04 (Entrata)

OGGETTO: Avviso di allerta meteo codice ARANCIONE emanato dalla SORU il 14/10/2020 - chiusura scuole di ogni e grado sul territorio comunale per il giorno 15/10/2020

## IL SINDACO

### VISTI:

- la legge n. 225/92 istitutiva del Servizio nazionale della Protezione Civile ed in particolare l'art. 15 che prevede le competenze del Comune e le attribuzioni del Sindaco in materia di protezione civile;
- l'art. 108, comma 1, del D.Lvo 112/98, che disciplina funzioni e compiti amministrativi trasferiti dallo Stato alle Regioni e agli EE.LL.;
- la L.R. 14 del 31 agosto 1998, recante "Norme in materia di Protezione civile";
- il decreto legislativo 2 gennaio 2018, n. 1 "Codice della protezione civile", ed in particolare l'art. 12, co. 5, in tema di ordinanza sindacale ex art. 54 del D.lgs 267/2000;

**LETTO** l'avviso regionale di allerta n° 35/2020 emesso dalla SORU alle ore 11.40 di oggi per previste condizioni meteorologiche avverse ai fini di protezione civile con allerta meteo codice **ARANCIONE dalle ore 17.00 di oggi 14/10/2020 e fino alle ore 18.00 di domani 15/10/2020** che prevede "**Precipitazioni diffuse, a carattere di rovescio e temporale, localmente di forte intensità. Venti da Sud -SudOvest forti con raffiche**".

Nel medesimo bollettino i Comuni sono stati invitati a provvedere agli adempimenti di legge e del TUEL, posti a loro carico, attraverso l'attuazione delle misure previste nei rispettivi piani d'emergenza per:

- la salvaguardia della popolazione e dei beni esposti;
- il contrasto e la mitigazione degli effetti al suolo dei fenomeni annunciati.

**PRESO ATTO** del verbale del COC di oggi 14/10/2020 riunitosi presso la sede della Protezione Civile comunale alle ore 19.00;

**CONSIDERATO** pertanto che, per tutte queste ragioni, è necessario ridurre il flusso di veicoli in transito sulle strade, sia per ridurre il rischio per la popolazione in caso di violenti fenomeni meteorologici sia per garantire un più efficace intervento dei mezzi della Protezione Civile in caso di necessità;

**ACCERTATA** la necessità e l'urgenza di fronteggiare l'eventuale situazione emergenziale come innanzi descritta;

**RITENUTO** di dover disporre i consequenziali provvedimenti d'urgenza, a garanzia della sicurezza e della salute pubblica, in conformità a quanto sopra rappresentato, prevenendo le condizioni di pericolo alla pubblica e privata incolumità, ed in special modo per l'incolumità dei minori, dei docenti e del personale scolastico;

**VISTI** gli artt. 50 e 54 del D. Lgs. 18.08.2000, n. 267;

### ORDINA

*Per i motivi sopra espressi e qui integralmente riportati*

la chiusura di tutti gli istituti scolastici di ogni ordine e grado, nonché di tutti i servizi educativi alla prima infanzia del Comune di Cava de' Tirreni nella giornata di domani **15 ottobre 2020**, al fine di tutelare l'incolumità degli alunni, dei docenti e di tutto il personale scolastico;

### DISPONE

che copia della presente ordinanza venga pubblicata all'Albo Pretorio e venga notificata via pec a tutti i Dirigenti scolastici del territorio di Cava de' Tirreni per i consequenziali provvedimenti di competenza, al Dirigente del IV e del III Settore del Comune di Cava de' Tirreni, all' Ufficio Scolastico Regionale per la Campania - ufficio X - Ambito Territoriale di Salerno e alla Prefettura di Salerno.

Tale ordinanza va inoltre pubblicizzata attraverso il sito internet del comune e diffusa ai cittadini anche attraverso i canali social.

### AVVERTE

ai sensi dell'art. 3 comma 4 della legge 241/90 che avverso la presente ordinanza è ammesso entro il termine di 60 giorni dalla notifica, il ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale o in via alternativa, il ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, da proporre entro 120 giorni dalla data della notifica.

FM

IL SINDACO  
dott. Vincenzo Servalli

