



COMUNE DI ARZANO
CITTÀ METROPOLITANA DI NAPOLI

ORDINANZA SINDACALE
del 10/02/2024

OGGETTO: Chiusura, per il giorno 11/02/2024, della Villa Comunale e del Cimitero Consortile.

LA SINDACA

Considerato che la Protezione Civile della Regione Campania con Avviso Regionale N. 08/2024 ha diramato un Bollettino con Livello di allerta Arancione in cui sono previsti fenomeni meteorologici avversi ai fini di Protezione Civile per il rischio meteo, idrogeologico e idraulico con validità dalle ore 00:00 dell'11/02/2024 alle ore 23.59 dell'11/02/2024.

Considerato che sono previste precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata o forte intensità che potrebbero dare luogo ad allagamenti, con possibili danni a persone e cose.

Visto che è opportuno, a salvaguardia dell'incolumità dei cittadini e per evitare condizioni di disagio alla cittadinanza in ordine alla frequentazione delle aree pubbliche, adottare provvedimenti a scopo cautelativo aventi carattere di emergenza per la sicurezza pubblica.

Ritenuto di dover disporre provvedimenti contingibili ed urgenti a garanzia della incolumità dei cittadini e delle cittadine.

Visti gli articoli 50, 53 e 54 del Decreto Legislativo del 18 agosto 2000 n. 267.

ORDINA

- la chiusura della Villa Comunale e del Cimitero Consortile;

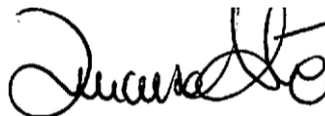
DISPONE

che copia del presente provvedimento venga trasmesso alla Prefettura di Napoli, al Comando Stazione Carabinieri di Arzano, al Commissariato P.S. di Frattamaggiore, al Comando di Polizia Municipale di Arzano, al Dirigente dell'Area III e IV all'impresa "Cirù Srl" e al Direttore del Consorzio Cimiteriale.

AVVERTE

che avverso il presente provvedimento può essere proposto ricorso al Tribunale Amministrativo della Regione Campania entro 60 giorni, ai sensi della Legge 1034/71 e s.m.i. o, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, entro il termine di 120 giorni ai sensi del D.P.R. n.1199/71 e ss.mm.ii.

La Sindaca

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Sindaca', is written over a horizontal line.