



# COMUNE DI SAN MARZANO SUL SARNO

Provincia di Salerno

## POLIZIA MUNICIPALE



Prot. n.  
Del

Al Responsabile del Settore AA.GG.  
Avv. Tortora Roberto

Al Responsabile del Settore LL.PP e Ambiente  
Ing. Vittorio Carbone  
Sede

Alla Dirigente dell'istituto comprensivo  
"S.S.GIOVANNI PAOLO II – A. FRANK"  
[saic8a900c@pec.istruzione.it](mailto:saic8a900c@pec.istruzione.it)

Al Azienda Consortile Agro Solidale  
Ambito S01\_3  
(per le strutture gestite direttamente o tramite cooperative)  
[agrosolidale@pec.it](mailto:agrosolidale@pec.it)

SCUOLA DELL'INFANZIA NON STATALE" UMBERTO I "  
[scuolaumberto1@pec.it](mailto:scuolaumberto1@pec.it)

Alla Presidente dell'associazione di Protezione Civile  
VI.VAS.  
[vivaspc@pec.it](mailto:vivaspc@pec.it)

e, p.c.  
Sindaco  
Avv. Andrea Annunziata

Assessore alla Protezione Civile  
Raffele Belvedere  
Sede

Stazione dei Carabinieri  
di San Marzano sul Sarno

Oggetto: "Avviso di allerta" per condizioni meteorologiche avverse ai fini di protezione civile per il rischio vento forte per il giorno 13 e 14 gennaio 2025. Disposizioni.

Visto l'Avviso regionale di allerta n.03/2025, che si allega per una pronta consultazione, con il quale la Giunta Regionale della Campania – Direzione Generale Governo del Territorio, Lavori Pubblici e Protezione Civile ha diffuso il Bollettino Previsionale delle Condizioni Meteorologiche per la Regione Campania valido dalle ore 12:00 del 13 gennaio 2025 alle ore 18:00 del 14 gennaio 2025 con indicazione di "Venti forti nord-orientali, con raffiche..." invitando le P.A. ad assicurare attenzione e vigilanza;



# COMUNE DI SAN MARZANO SUL SARNO

Provincia di Salerno

## POLIZIA MUNICIPALE



Considerato che:

- la fragilità delle alberature ubicate nelle aree cimiteriali, dei parchi cittadini e quelle più in generale ubicate sulla pubblica via, già in passato hanno destato non poche preoccupazioni, soprattutto per quel che attiene al pericolo costituito dal distacco di parti del fusto, così da far paventare una concreta turbativa all'incolumità dei frequentatori delle dette aree;
- anche prescindendo dalle summenzionate condizioni di precarietà dei fusti, peraltro, si ravvisano picchi d'intensità del vento suscettibili di produrre danni alle alberature;

Ritenuto necessario confermare le misure di salvaguardia e di informazione alla popolazione previste dalla sezione MODELLO DI INTERVENTO del vigente Piano comunale di Protezione Civile in caso di allerta meteo per rischio vento, già in vigore dalla giornata del 11 gennaio 2025, ed in particolare::

- Il divieto di accesso al pubblico del cimitero comunale e di tutti i parchi pubblici;
- Il divieto di stazionamento in prossimità di alberi e strutture verticali per l'eventuale caduta di rami, alberi, pali, segnaletica o impalcature e, in ogni caso, segnalare l'eventuale stabilità precaria di tali elementi anche in situazioni ordinarie, dandone comunicazione ai numeri di emergenza 112, 113, 115, 081956767 - 0815186600;
- L'obbligo per la cittadinanza di assicurare stabilmente o rimuovere da finestre e balconi elementi mobili quali piante, coperture, strutture provvisorie o qualsiasi oggetto che possa essere trasportato via dal vento;
- L'obbligo per la cittadinanza di osservare particolare prudenza negli spostamenti limitandoli a quanto strettamente necessario.

Il MODELLO DI INTERVENTO del vigente Piano comunale di Protezione Civile dispone di dare massima diffusione a mezzo dei canali di comunicazione istituzionali degli specifici divieti ed avvertimenti sopra riportati, sia sul sito istituzionale che sui canali media dell'Ente, informazione a cura del servizio comunale competente, da diffondere ulteriormente anche sui canali dell'Associazione di Protezione Civile.

Pertanto si informano i Responsabili dei settori competenti per i parchi ed il cimitero comunale di attivare le misure previste dal Piano di Protezione Civile per il tempo durante il quale è vigente l'allerta meteo.

Si trasmette la presente, unitamente al sopra richiamato avviso, ai Dirigenti delle Istituzioni Scolastiche e gestori delle strutture scolastiche, di ogni ordine e grado, presenti sul territorio, al fine di assicurare l'esecuzione dei divieti sopra menzionati per le aree interne ai plessi scolastici, segnalando prontamente situazioni di particolare rischio per l'adozione di eventuali provvedimenti di chiusura cautelare dei plessi stessi.

Si precisa che le disposizioni di cui sopra saranno in vigore anche in caso di proroga dello stato di allertamento che si invita a monitorare al seguente indirizzo internet: <https://centrofunzionale.regione.campania.it/#/pages/archivio-livelli-allerta-massima>.

Si resta a disposizione per ogni eventuale chiarimento, quanto sopra per dovere d'Ufficio.

San Marzano sul Sarno, 13 gennaio 2025,

Il Responsabile del Settore e Comandante della P  
cap. Gennaro PERULLI

Firmato digitalmente da

**Gennaro Perulli**

C = IT

**AVVISO DI ALLERTA METEO-IDROGEOLOGICA E IDRAULICA REGIONE CAMPANIA**






(Rif.to: DD.P.G.R.C. n. 299/2005 e n. 49/2014; Circolare C.D.P.C. n. 7117/2016; D.P.G.R. n. 245/2017)

<b>AVVISO</b>  <b>N. 3 / 2025</b>		<i>Ora</i>	<i>Giorno</i>		<i>Mese</i>	<i>Anno</i>
	<i>Emesso alle</i>	<b>10:05</b>	<b>LUNEDÌ</b>	<b>13</b>	<b>01</b>	<b>2025</b>
	<i>Valido da</i>	<b>12:00</b>	<b>LUNEDÌ</b>	<b>13</b>	<b>01</b>	<b>2025</b>
	<i>Valido fino a</i>	<b>18:00</b>	<b>MARTEDÌ</b>	<b>14</b>	<b>01</b>	<b>2025</b>

Visto il Bollettino di Vigilanza Meteorologica Nazionale del Dipartimento della Protezione Civile e il Bollettino Meteorologico Regionale, con riferimento al vigente sistema di allertamento regionale, adeguato con D.P.G.R. n. 245/2017 alle indicazioni operative del Capo Dipartimento della Protezione Civile di cui alla circolare prot. n. 7117/2016,

**IL CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO DELLA CAMPANIA EMETTE IL/I SEGUENTE/I:**

<b>ZONA</b>	<b>AVVISO METEO</b>		<b>AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEO</b>		
	<b>Fenomeni Rilevanti</b>		<b>Livello di ALLERTA (Livello di criticità)</b>	<b>Tipologia di Rischio</b>	<b>Principali Scenari di Evento ed Effetti al Suolo</b>
<b>1</b>			<b>VERDE</b>		
		Venti forti nord-orientali, con raffiche. Mare agitato con possibili mareggiate lungo le coste esposte.			
<b>2</b>			<b>VERDE</b>		
		Venti forti nord-orientali, con raffiche.			
<b>3</b>			<b>VERDE</b>		
		Venti forti nord-orientali, con raffiche. Mare agitato con possibili mareggiate lungo le coste esposte.			
<b>4</b>			<b>VERDE</b>		
		Venti forti nord-orientali, con raffiche.			

ZONA	AVVISO METEO		AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEO		
	Fenomeni Rilevanti		Livello di ALLERTA (Livello di criticità)	Tipologia di Rischio	Principali Scenari di Evento ed Effetti al Suolo
5		Venti forti nord-orientali, con raffiche.	VERDE		
6	 	Venti forti nord-orientali, con raffiche. Mare agitato con possibili mareggiate lungo le coste esposte.	VERDE		
7		Venti forti nord-orientali, con raffiche.	VERDE		
8		Venti forti nord-orientali, con raffiche.	VERDE		

**Legenda Simboli:**

-  Precipitazioni
-  Temporali
-  Vento
-  Mare
-  Neve
-  Anomalia Calore
-  Anomalia Freddo

**Legenda Zone di allerta meteo:**

**Zona 1:** Piana campana, Napoli, Isole, Area Vesuviana; **Zona 2:** Alto Volturno e Matese; **Zona 3:** Penisola sorrentino-amalfitana, Monti di Sarno e Monti Picentini; **Zona 4:** Alta Irpinia e Sannio; **Zona 5:** Tusciaco e Alto Sele; **Zona 6:** Piana Sele e Alto Cilento; **Zona 7:** Tanagro; **Zona 8:** Basso Cilento.