

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)

| | | | | | | |
|------------------------------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------|-------------|-------------|
| AVVISO N. 93 / 2023 | | <i>Ora</i> | <i>Giorno</i> | | <i>Mese</i> | <i>Anno</i> |
| | <i>Emesso alle</i> | 11:30 | GIOVEDÌ | 14 | 12 | 2023 |
| | <i>Valido da</i> | 15:00 | VENERDÌ | 15 | 12 | 2023 |
| | <i>Valido fino a</i> | 21:00 | SABATO | 16 | 12 | 2023 |

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:

| 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 |
| 1 | | | VERDE | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 2 | | | VERDE | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 3 | | | VERDE | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 4 | | | VERDE | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| 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 |  | | VERDE | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 6 |  |  | VERDE | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 7 |  | | VERDE | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 8 |  | | VERDE | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Legenda Simboli:



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:** Tuscano e Alto Sele; **Zona 6:** Piana Sele e Alto Cilento; **Zona 7:** Tanagro; **Zona 8:** Basso Cilento.