



Giunta Regionale della Campania

Direzione Generale Governo del Territorio, Lavori Pubblici e Protezione Civile 50 09 00

U.O.D. 10 - Emergenza e Post-Emergenza

Sala Operativa Regionale – Centro Situazioni

soru@pec.regione.campania.it

Tel 081 2323111 Fax 081 2323860

DA:

SALA OPERATIVA REGIONALE PROTEZIONE CIVILE – CE.SI.

A:

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
PREFETTURA AV – BN - CE – NA – SA
PROVINCIA AV – BN - CE – NA – SA
COMUNI
SETTORI REGIONALI – UNITÀ DI CRISI – SANITÀ – C.O.R.E.
AUTORITÀ DI BACINO
CONSORZI DI BONIFICA DELLA REGIONE CAMPANIA
COMUNITÀ MONTANE – COED
DIREZIONE REGIONALE V.V.F E COMANDI PROVINCIALI
COORDINATORE REGIONALE C.F.S.
CAPITANERIE DI PORTO
REGISTRO ITALIANO DIGHE (R.I.D.) ROMA – NAPOLI
ENTI GESTORI SISTEMI DI TRASPORTO
OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA
N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3



REGIONE CAMPANIA

DIREZIONE GENERALE GOVERNO DEL TERRITORIO, LAVORI PUBBLICI E PROTEZIONE CIVILE
CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI - AREA METEOROLOGICA
centrofunzionale@regione.campania.it

Centro Direzionale, Isola C3 - tel. 0812323111/806 - fax 0812323851



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE lunedì 08 gennaio 2018 emissione ore 09:50

ESAME SINOTTICO

Molte nubi sull'Italia con fenomeni sulle regioni settentrionali. Domani, fenomeni in spostamento al Centro con interessamento, nella seconda parte della giornata, della Campania. Martedì, tempo instabile sulle regioni meridionali.

PREVISIONE PER OGGI, LUNEDÌ 08 GENNAIO 2018

Cielo generalmente velato su tutta la regione senza precipitazioni. I venti spireranno moderati sud-orientali con locali rinforzi sulle zone costiere esposte ma con tendenza ad attenuarsi. Il mare si presenterà molto mosso o localmente agitato. Le temperature aumenteranno leggermente. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo generalmente velato senza precipitazioni.
2	Cielo generalmente velato senza precipitazioni.
3	Cielo generalmente velato senza precipitazioni.
4	Cielo generalmente velato senza precipitazioni.
5	Cielo generalmente velato senza precipitazioni.
6	Cielo generalmente velato senza precipitazioni.
7	Cielo generalmente velato senza precipitazioni.
8	Cielo generalmente velato senza precipitazioni.

PREVISIONE PER DOMANI, MARTEDÌ 09 GENNAIO 2018

Cielo velato con aumento della nuvolosità, nella seconda parte della giornata sulle zone settentrionali, associato a locali precipitazioni. I venti spireranno moderati meridionali tendenti ad attenuarsi. Il mare si presenterà prevalentemente mosso o localmente molto mosso ma con moto ondoso in attenuazione. Le temperature non subiranno variazioni significative. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo velato con aumento della nuvolosità dal pomeriggio-sera associato a locali precipitazioni.
2	Cielo velato con aumento della nuvolosità dal pomeriggio-sera associato a locali precipitazioni.
3	Cielo velato con aumento della nuvolosità dal pomeriggio-sera con possibilità di locali precipitazioni.
4	Cielo velato con aumento della nuvolosità dal pomeriggio-sera con possibilità di locali precipitazioni.
5	Cielo generalmente velato con scarse probabilità di precipitazioni.
6	Cielo generalmente velato con scarse probabilità di precipitazioni.
7	Cielo generalmente velato con scarse probabilità di precipitazioni.
8	Cielo generalmente velato con scarse probabilità di precipitazioni.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, MERCOLEDÌ 10 GENNAIO 2018

Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, in attenuazione serale. I venti spireranno moderati dai quadrati settentrionali con locali rinforzi. Il mare si presenterà prevalentemente mosso con moto ondoso in intensificazione. Le temperature diminuiranno. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, in attenuazione serale.
2	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, in attenuazione serale.
3	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, in attenuazione serale.
4	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, in attenuazione serale.
5	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, in attenuazione serale.
6	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, in attenuazione serale.
7	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, in attenuazione serale.
8	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, in attenuazione serale.

Elaborazioni su dati: CFD Campania - ECMWF - USAM CNMCA

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

*L'operatore previsionale
(Dott.ssa Francesca Napoli)*

Francesca Napoli



Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale Governo del Territorio, Lavori Pubblici e Protezione Civile 50 (19 00)
U.O.D. 10 - Emergenza e Post-Emergenza
Sala Operativa Regionale – Centro Situazioni
soru@pec.regione.campania.it
Tel 081 2323111 Fax 081 2323860



AVVERTENZE:

IN CONSIDERAZIONE DELLE PREVISIONI RELATIVE AI VENTI, SI RACCOMANDA DI CONTROLLARE LE STRUTTURE SOGGETTE ALLE SOLLECITAZIONI DEGLI STESSI (RAMI, TEGOLE, COPERTURE IN GENERE, CARTELLONISTICA STRADALE E PUBBLICITARIA, LAMPIONI, IMPALCATI, STRUTTURE PROVVISORIE, GAZEBO, ECC.).

IN RIFERIMENTO ALLE INDICAZIONI DELLE CONDIZIONI DEL MARE, ENTI CON COMPETENZA IN AMBITO MARITTIMO E SINDACI DEI COMUNI COSTIERI E DELLE ISOLE, PER LE RISPETTIVE COMPETENZE, VORRANNO PRESTARE ATTENZIONE AI MEZZI IN NAVIGAZIONE E LUNGO LE COSTE E LE MARINE ESPOSTE AL MOTO ONDOSO.

RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

LIVELLO DI CRITICITÀ:

ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO.

LIVELLO DI ALLERTA:

CODICE COLORE VERDE SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.

I BOLLETTINI E GLI AVVISI METEO SONO ACCESSIBILI E CONSULTABILI ALL'INDIRIZZO WEB:
[HTTP://BOLLETTINIMETEO.REGIONE.CAMPANIA.IT/](http://bollettinimeteo.regione.campania.it/)

**IL RESPONSABILE DELLA
SALA OPERATIVA
GEOM. ERICO FREDA**

FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
ART.3, C. 2 D.Lgs 12.02.1993 N. 39

**D'ORDINE
DEL DIRETTORE GENERALE
MASSIMO ARCH. PINTO**
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
ART.3, C. 2 D.Lgs 12.02.1993 N.39