



Giunta Regionale della Campania

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

STAFF 50 09 95 – Protezione Civile 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 |
| CITTÀ METROPOLITANA DI NAPOLI |
| PROVINCIA AV – BN - CE – SA |
| COMUNI |
| SETTORI REGIONALI – UNITÀ DI CRISI – SANITÀ – C.O.R.E. |
| AUTORITÀ DI BACINO |
| CONSORZI DI BONIFICA DELLA REGIONE CAMPANIA |
| COMUNITÀ MONTANE |
| DIREZIONE REGIONALE E COMANDI PROVINCIALI VV. F. |
| CARABINIERI FORESTALI |
| 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 |



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
martedì 05 giugno 2018 emissione ore 10:30

ESAME SINOTTICO

Permangono condizioni d'instabilità sulla nostra penisola, ed in particolare sulle regioni settentrionali e su quelle adriatiche. Domani, i fenomeni interesseranno prevalentemente il settore alpino e la Sardegna. Giovedì, una perturbazione tenderà ad avvicinarsi all'Italia, determinando un peggioramento del tempo al Centro-Nord.

PREVISIONE PER OGGI, MARTEDÌ 05 GIUGNO 2018

Nuvolosità variabile con scarse probabilità di precipitazioni e con possibilità di qualche isolato rovescio durante il pomeriggio, soprattutto sul settore interno. I venti spireranno moderati occidentali con locali rinforzi nel pomeriggio. Il mare si presenterà prevalentemente mosso. Le temperature diminuiranno leggermente nei valori massimi.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni |
|------|--|
| 1 | Nuvolosità variabile con scarse probabilità di precipitazioni. |
| 2 | Nuvolosità variabile con scarse probabilità di precipitazioni e con possibilità di qualche isolato rovescio durante il pomeriggio. |
| 3 | Nuvolosità variabile con scarse probabilità di precipitazioni. |
| 4 | Nuvolosità variabile con scarse probabilità di precipitazioni e con possibilità di qualche isolato rovescio durante il pomeriggio. |
| 5 | Nuvolosità variabile con scarse probabilità di precipitazioni. |
| 6 | Nuvolosità variabile con scarse probabilità di precipitazioni. |
| 7 | Nuvolosità variabile con scarse probabilità di precipitazioni e con possibilità di qualche isolato rovescio durante il pomeriggio. |
| 8 | Nuvolosità variabile con scarse probabilità di precipitazioni. |

PREVISIONE PER DOMANI, MERCOLEDÌ 06 GIUGNO 2018

Cielo poco nuvoloso tendente a divenire velato o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni. I venti spireranno deboli occidentali con moderati rinforzi durante il pomeriggio. Il mare si presenterà poco mosso, prevalentemente mosso al pomeriggio. Le temperature diminuiranno nei valori minimi e aumenteranno in quelli massimi.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni |
|------|--|
| 1 | Cielo poco nuvoloso tendente a divenire velato o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni. |
| 2 | Cielo poco nuvoloso tendente a divenire velato o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni. |
| 3 | Cielo poco nuvoloso tendente a divenire velato o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni. |
| 4 | Cielo poco nuvoloso tendente a divenire velato o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni. |
| 5 | Cielo poco nuvoloso tendente a divenire velato o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni. |
| 6 | Cielo poco nuvoloso tendente a divenire velato o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni. |
| 7 | Cielo poco nuvoloso tendente a divenire velato o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni. |
| 8 | Cielo poco nuvoloso tendente a divenire velato o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni. |

PREVISIONE PER DOPodomani, GIOVEDÌ 07 GIUGNO 2018

Cielo nuvoloso o velato con scarse probabilità di precipitazioni. I venti spireranno deboli occidentali con moderati rinforzi di brezza durante il pomeriggio. Il mare si presenterà poco mosso, prevalentemente mosso al pomeriggio. Le temperature subiranno un deciso aumento.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni |
|------|---|
| 1 | Cielo nuvoloso o velato con scarse probabilità di precipitazioni. |
| 2 | Cielo nuvoloso o velato con scarse probabilità di precipitazioni. |
| 3 | Cielo nuvoloso o velato con scarse probabilità di precipitazioni. |
| 4 | Cielo nuvoloso o velato con scarse probabilità di precipitazioni. |
| 5 | Cielo nuvoloso o velato con scarse probabilità di precipitazioni. |
| 6 | Cielo nuvoloso o velato con scarse probabilità di precipitazioni. |
| 7 | Cielo nuvoloso o velato con scarse probabilità di precipitazioni. |
| 8 | Cielo nuvoloso o velato con scarse probabilità di precipitazioni. |

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 Samo 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
(*Andrea Monda*)



Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale Governo del Territorio, Lavori Pubblici e Protezione Civile 50 09 00
STAFF 50 09 95 – Protezione Civile Emergenza e Post-Emergenza
Sala Operativa Regionale – Centro Situazioni
soru@pec.regione.campania.it
Tel 081 2323111 Fax 081 2323860



AVVERTENZE: NESSUNA

IN CONSIDERAZIONE DI QUANTO INDICATO NEL BOLLETTINO PREVISIONALE DELLA GIORNATA ODIERNA SI RACCOMANDA:

DI VERIFICARE IL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI RACCOLTA E ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE METEORICHE, DI CONTROLLARE LE STRUTTURE SOGGETTE ALLE SOLLECITAZIONI DEI VENTI E LE AREE ALBERATE DEL VERDE PUBBLICO.

INFINE, ENTI CON COMPETENZA IN AMBITO MARITTIMO E SINDACI DEI COMUNI COSTIERI E DELLE ISOLE, 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

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

DOTT.SSA M.A. VALENTE

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

D'ORDINE

DEL DIRETTORE GENERALE

ARCH. MASSIMO PINTO

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