



## 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
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 sabato 03 febbraio 2018 emissione ore 10:00

#### ESAME SINOTTICO

Una saccatura, presente sul Mediterraneo Occidentali, determina maltempo diffuso su tutta la Penisola con attenuazione dei fenomeni nella seconda parte della giornata di oggi, ad iniziare dalle regioni settentrionali. Domani, residue precipitazioni al Sud mentre un nuovo impulso perturbato tenderà a raggiungere il Nord-Ovest. Lunedì, i fenomeni interesseranno le regioni settentrionali e il Medio versante tirrenico.

#### PREVISIONE PER OGGI, SABATO 03 FEBBRAIO 2018

Cielo molto nuvoloso associato a precipitazioni sparse che potranno assumere anche carattere rovescio o temporale, localmente di moderata o forte intensità; le precipitazioni tenderanno a divenire nevole dal pomeriggio sulle zone montuose interne a quote superiori ai 700-800m e ad attenuarsi dalla sera. I venti spireranno forti dai quadranti occidentali con locali raffiche, nella prima parte della giornata, ma con tendenza ad attenuarsi dal pomeriggio-sera. Il mare si presenterà agitato o molto agitato con mareggiate lungo le coste esposte ai venti; moto ondoso in attenuazione dal pomeriggio-sera. Le temperature diminuiranno nei valori massimi. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo coperto con precipitazioni sparse, a possibile carattere rovescio o temporale, localmente di moderata o forte intensità, in attenuazione serale.
2	Cielo coperto con precipitazioni sparse, a possibile carattere rovescio o temporale, localmente di moderata o forte intensità, in attenuazione serale.
3	Cielo coperto con precipitazioni sparse, a possibile carattere rovescio o temporale, localmente di moderata o forte intensità, in attenuazione serale.
4	Cielo coperto con precipitazioni sparse, a possibile carattere rovescio o temporale, localmente di moderata o forte intensità, in attenuazione serale.
5	Cielo coperto con precipitazioni sparse, a possibile carattere rovescio o temporale, localmente di moderata o forte intensità, in attenuazione serale.
6	Cielo coperto con precipitazioni sparse, a possibile carattere rovescio o temporale, localmente di moderata o forte intensità, in attenuazione serale.
7	Cielo coperto con precipitazioni sparse, a possibile carattere rovescio o temporale, localmente di moderata o forte intensità, in attenuazione serale.
8	Cielo coperto con precipitazioni sparse, a possibile carattere rovescio o temporale, localmente di moderata o forte intensità, in attenuazione serale.

#### PREVISIONE PER DOMANI, DOMENICA 04 FEBBRAIO 2018

Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con residue precipitazioni e con possibilità, durante la notte, di qualche isolato rovescio o temporale, più probabile sul settore meridionale della regione; le precipitazioni risulteranno nevole a quote superiori ai 700-800m. I venti spireranno moderati dai quadranti occidentali con rinforzi sulle zone costiere al mattino ma con tendenza ad attenuarsi. Il mare si presenterà molto mosso con moto ondoso in attenuazione. Le temperature minime subiranno una sensibile diminuzione mentre le massime saranno stazionarie. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose. Gelate dalla sera interesseranno le quote superiori ai 500-600 m e localmente anche quelle inferiori.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con residue precipitazioni.
2	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con residue precipitazioni.
3	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con residue precipitazioni.
4	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con residue precipitazioni.
5	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con residue precipitazioni e con possibilità, durante la notte, di qualche isolato rovescio o temporale.
6	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con residue precipitazioni e con possibilità, durante la notte, di qualche isolato rovescio o temporale.
7	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con residue precipitazioni e con possibilità, durante la notte, di qualche isolato rovescio o temporale.
8	Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con residue precipitazioni e con possibilità, durante la notte, di qualche isolato rovescio o temporale.

#### PREVISIONE PER DOPODOMANI, LUNEDÌ 05 FEBBRAIO 2018

Cielo poco nuvoloso o localmente nuvoloso ma senza precipitazioni; la nuvolosità tenderà ad intensificarsi dal pomeriggio-sera. I venti spireranno deboli dai quadranti settentrionali con locali rinforzi. Il mare si presenterà prevalentemente mosso. Le temperature non subiranno variazioni significative. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose. Gelate notturne interesseranno le quote superiori ai 600 m e localmente anche quelle inferiori.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo poco nuvoloso o localmente nuvoloso ma senza precipitazioni; la nuvolosità tenderà ad intensificarsi dal pomeriggio-sera.
2	Cielo poco nuvoloso o localmente nuvoloso ma senza precipitazioni; la nuvolosità tenderà ad intensificarsi dal pomeriggio-sera.
3	Cielo poco nuvoloso o localmente nuvoloso ma senza precipitazioni; la nuvolosità tenderà ad intensificarsi dal pomeriggio-sera.
4	Cielo poco nuvoloso o localmente nuvoloso ma senza precipitazioni; la nuvolosità tenderà ad intensificarsi dal pomeriggio-sera.
5	Cielo poco nuvoloso o localmente nuvoloso ma senza precipitazioni; la nuvolosità tenderà ad intensificarsi dal pomeriggio-sera.
6	Cielo poco nuvoloso o localmente nuvoloso ma senza precipitazioni; la nuvolosità tenderà ad intensificarsi dal pomeriggio-sera.
7	Cielo poco nuvoloso o localmente nuvoloso ma senza precipitazioni; la nuvolosità tenderà ad intensificarsi dal pomeriggio-sera.
8	Cielo poco nuvoloso o localmente nuvoloso ma senza precipitazioni; la nuvolosità tenderà ad intensificarsi dal pomeriggio-sera.

#### **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

(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:**

CIELO MOLTO NUVOLOSO CON LOCALI PRECIPITAZIONI A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE, DAL POMERIGGIO LE PRECIPITAZIONI TENDERANNO A DIVENIRE NEVOSE A QUOTE SUPERIORI AI 700 METRI IN ATTENUAZIONE DALLA SERA.

I VENTI SPIRERANNO FORTI DAI QUADRANTI OCCIDENTALI NELLA PRIMA PARTE DELLA GIORNATA, MA TENDERANNO AD ATTENUARSI DAL POMERIGGIO-SERA.

IL MARE SI PRESENTERÀ MOLTO MOSSO O AGITATO CON MAREGGIATE LUNGO LE COSTE ESPOSTE AI VENTI.

LE TEMPERATURE DIMINUIRANNO NEI VALORI MASSIMI.

LA VISIBILITÀ SARA' RIDOTTA SULLE ZONE MONTUOSE E NELLE PRECIPITAZIONI PIÙ INTENSE.

PERTANTO, 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 (RAMI, TEGOLE, COPERTURE IN GENERE, CARTELLONISTICA STRADALE E PUBBLICITARIA, LAMPIONI, IMPALCATI, STRUTTURE PROVVISORIE, GAZEBO, ECC.) E PER GLI ENTI CON COMPETENZA IN AMBITO MARITTIMO E SINDACI DEI COMUNI COSTIERI E DELLE ISOLE, PER LE RISPETTIVE COMPETENZE, DI 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:

**FINO ALLE 19:59 DI OGGI SABATO 3 FEBBRAIO 2018:  
CRITICITÀ ORDINARIA SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.**

**DALLE 20.00 DI OGGI SABATO 3 FEBBRAIO 2018:  
CRITICITÀ NULLA SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.**

LIVELLO DI ALLERTA:

**CODICE COLORE GIALLO FINO ALLE 20.00 SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.**

**CODICE COLORE VERDE DALLE 20.00 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. ERRICO 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