



Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale per i Lavori Pubblici e la Protezione Civile
U.O.D. 06 - 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

Prot. 2016. 0754390 18/11/2016

DATA: 18.11.2016

Ora: : 11.30

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3



REGIONE CAMPANIA

DIREZIONE GENERALE PER I LAVORI PUBBLICI E LA PROTEZIONE CIVILE
CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI - AREA METEOROLOGICA
centrofunzionale@regione.campania.it
Centro Direzionale, Isola C3 - tel. 0812323111/806 - fax 0812323851



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE venerdì 18 novembre 2016 emissione delle ore 10:30

ESAME SINOTTICO

Condizioni d'instabilità permangono sulle due isole maggiori, mentre sulle regioni centro-settentrionali si verificherà, nel corso della giornata, un progressivo peggioramento del tempo. Domani, tempo perturbato su gran parte della Penisola con precipitazioni che risulteranno più intense sul medio-alto versante tirrenico e sul triveneto. Domenica, i fenomeni tenderanno gradualmente ad attenuarsi sull'Italia.

PREVISIONE PER OGGI, VENERDÌ 18 NOVEMBRE 2016

Cielo poco nuvoloso con intensificazione della nuvolosità nel corso della giornata associata a locali precipitazioni e qualche rovescio di pioggia o isolato temporale dal pomeriggio, soprattutto sul settore costiero e su quello settentrionale della regione. I venti spireranno deboli meridionali tendenti a rinforzare, soprattutto sul settore costiero. Il mare si presenterà poco mosso tendente a mosso o localmente molto mosso dal pomeriggio-sera. Le temperature aumenteranno leggermente nei valori massimi. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Intensificazione della nuvolosità con locali precipitazioni e qualche rovescio di pioggia o isolato temporale dal pomeriggio.
2	Intensificazione della nuvolosità con locali precipitazioni e qualche rovescio di pioggia o isolato temporale dal pomeriggio.
3	Intensificazione della nuvolosità con locali precipitazioni e qualche rovescio di pioggia o isolato temporale dal pomeriggio.
4	Intensificazione della nuvolosità con possibilità di locali precipitazioni e di qualche isolato rovescio.
5	Intensificazione della nuvolosità con locali precipitazioni e qualche rovescio di pioggia o isolato temporale dal pomeriggio.
6	Intensificazione della nuvolosità con locali precipitazioni e qualche rovescio di pioggia o isolato temporale dal pomeriggio.
7	Intensificazione della nuvolosità con possibilità di locali precipitazioni e di qualche isolato rovescio.
8	Intensificazione della nuvolosità con locali precipitazioni e qualche rovescio di pioggia o isolato temporale dal pomeriggio.

PREVISIONE PER DOMANI, SABATO 19 NOVEMBRE 2016

Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a locale carattere di rovescio o di isolato temporale, soprattutto sul settore costiero e su quello settentrionale della regione. I venti spireranno moderati meridionali con locali rinforzi e con possibili raffiche nei temporali. Il mare si presenterà prevalentemente molto mosso. Le temperature aumenteranno nei valori minimi. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a locale carattere di rovescio o di isolato temporale.
2	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a locale carattere di rovescio o di isolato temporale.
3	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a locale carattere di rovescio o di isolato temporale.
4	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni e qualche rovescio di pioggia.
5	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a locale carattere di rovescio o di isolato temporale.
6	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a locale carattere di rovescio o di isolato temporale.
7	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni e qualche rovescio di pioggia.
8	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a locale carattere di rovescio o di isolato temporale.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, DOMENICA 20 NOVEMBRE 2016

Cielo nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere di isolato rovescio, soprattutto nella prima parte della giornata, ma con tendenza a schiarite. I venti spireranno deboli dai quadranti settentrionali. Il mare si presenterà generalmente mosso. Le temperature aumenteranno leggermente nei valori massimi. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere di isolato rovescio ma con tendenza a schiarite.
2	Cielo nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere di isolato rovescio ma con tendenza a schiarite.
3	Cielo nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere di isolato rovescio ma con tendenza a schiarite.
4	Cielo nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere di isolato rovescio ma con tendenza a schiarite.
5	Cielo nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere di isolato rovescio ma con tendenza a schiarite.
6	Cielo nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere di isolato rovescio ma con tendenza a schiarite.
7	Cielo nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere di isolato rovescio ma con tendenza a schiarite.
8	Cielo nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere di isolato rovescio ma con tendenza a schiarite.

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)

Trasmesso alla Sala Operativa Regionale Unificata alle ore ____ del _____ e pubblicato sul portale web per la diffusione nell'ambito del sistema di allerta meteo regionale per il rischio idrogeologico e idraulico ai fini di protezione civile ex art. 3-bis della legge n. 100/2012.



Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale per i Lavori Pubblici e la Protezione Civile
U.O.D. 06 – Emergenza e Post-Emergenza
Sala Operativa Regionale – Centro Situazioni
soru@pec.regione.campania.it
Tel 081 2323111 Fax 081 2323860



Prot. 2016. 0754390 del 18/11/2016

AVVERTENZE:

NUVOLOSITÀ IN GRADUALE INTENSIFICAZIONE CON POSSIBILITÀ DI LOCALI PRECIPITAZIONI, ANCHE A CARATTERE DI BREVE ROVESCIO O ISOLATO TEMPORALE. SI SEGNALE INOLTRE L'INTENSIFICAZIONE DEI VENTI, SOPRATTUTTO SUL SETTORE COSTIERO, E L'INCREMENTO DEL MOTO ONDOSO DAL POMERIGGIO – SERA.

PERTANTO SI RACCOMANDA DI CONTROLLARE, AL VERIFICARSI DELLE PRECIPITAZIONI, IL REGOLARE DEFLUSSO DELLE ACQUE PIOVANE ATTRAVERSO IL RETICOLO IDROGRAFICO E I SISTEMI DI RACCOLTA E ALLONTANAMENTO IN AMBITO URBANO. INOLTRE SI RACCOMANDA DI CONTROLLARE LE STRUTTURE SOGGETTE A SOLLECITAZIONI DEI VENTI E, AMBITO RISPETTIVE COMPETENZE, DI VIGILARE SUI MEZZI IN NAVIGAZIONE E LUNGO LE COSTE ESPOSTE AL MOTO ONDOSO.

LIVELLO DI CRITICITÀ:

FENOMENI POCO 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/)

FIRMATO

**IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA
GEOM. VINCENZO CINCINI**

**D'ORDINE
DEL DIRETTORE GENERALE
DOTT. ITALO GIULIVO**