



Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale Governo del Territorio, Lavori Pubblici e Protezione Civile
STAFF Protezione Civile Emergenza e Post-Emergenza



**OGGETTO: BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI
METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA
VALIDO PER I GIORNI 30-31 OTTOBRE E 1 NOVEMBRE 2018**

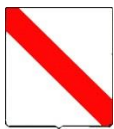
DA:

S.O.R.U. - SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA DI PROTEZIONE CIVILE

A:

PREFETTURE DI AV – BN - CE – NA – SA
CITTÀ METROPOLITANA DI NAPOLI
AMMINISTRAZIONI PROVINCIALI DI AV – BN – CE -SA
SINDACI DEI COMUNI DELLA REGIONE CAMPANIA
D.G. E UFFICI REGIONALI – UNITÀ DI CRISI – SANITÀ – C.O.R.E.
AUTORITÀ DI BACINO
CONSORZI DI BONIFICA DELLA REGIONE CAMPANIA
COMUNITÀ MONTANE DELLA REGIONE CAMPANIA
DIREZIONE REGIONALE E COMANDI PROVINCIALI VV. F.
COMANDO REGIONE CARABINIERI FORESTALE CAMPANIA
CAPITANERIE DI PORTO
REGISTRO ITALIANO DIGHE (R.I.D.) ROMA – NAPOLI
ENTI GESTORI SISTEMI DI TRASPORTO E RETI FERROVIARIE
P.C. DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 4

Regione Campania
Data: 30/10/2018 11:51:47, PG/2018/0684835



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 martedì 30 ottobre 2018 emissione ore 11:15

ESAME SINOTTICO

Il campo barico tende temporaneamente ad aumentare sul Mediterraneo centrale, tuttavia permangono una sostenuta ventilazione, su gran parte della nostra penisola, e precipitazioni, al Centro-Nord e localmente sul basso versante tirrenico; nel corso della giornata, le precipitazioni e la ventilazione tenderanno gradualmente ad attenuarsi. Domani, un nuovo peggioramento interesserà l'Italia, con fenomeni dapprima sul settore nord-orientale e sulla Sicilia e dalla sera anche sul settore tirrenico. Giovedì, i fenomeni si estenderanno a tutte le regioni e risulteranno più intense sulle regioni occidentali e al Nord.

PREVISIONE PER OGGI, MARTEDÌ 30 OTTOBRE 2018

Nuvolosità variabile con locali precipitazioni, soprattutto sul settore centro-settentrionale della regione, anche a carattere d'isolato rovescio o possibile temporale; le precipitazioni tenderanno ad attenuarsi gradualmente nella seconda parte della giornata. **I venti spireranno forti sud-occidentali, con possibili raffiche nei temporali e con tendenza ad attuarsi dal pomeriggio-sera. Il mare si presenterà agitato tendente a molto mosso dalla sera.** Le temperature diminuiranno. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni, anche a carattere d'isolato rovescio o possibile temporale; fenomeni in attenuazione dalla sera.
2	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni, anche a carattere d'isolato rovescio o possibile temporale; fenomeni in attenuazione dalla sera.
3	Nuvolosità variabile con locali precipitazioni, anche a carattere d'isolato rovescio o possibile temporale; fenomeni in attenuazione dalla sera.
4	Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni, anche a possibile carattere di rovescio o temporale; fenomeni in attenuazione dalla sera.
5	Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni, anche a possibile carattere di rovescio o temporale; fenomeni in attenuazione dalla sera.
6	Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni, anche a possibile carattere di rovescio o temporale; fenomeni in attenuazione dalla sera.
7	Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni, anche a possibile carattere di rovescio o temporale; fenomeni in attenuazione dalla sera.
8	Nuvolosità variabile con isolate precipitazioni, anche a possibile carattere di rovescio o temporale; fenomeni in attenuazione dalla sera.

PREVISIONE PER DOMANI, MERCOLEDÌ 31 OTTOBRE 2018

Cielo poco nuvoloso, dal pomeriggio la nuvolosità tenderà ad intensificarsi e risulterà associata a isolate precipitazioni e a possibilità di qualche rovescio o temporale dalla sera. **I venti spireranno deboli variabili tendenti a disporsi dai quadranti meridionali ed a rinforzare dal pomeriggio-sera, in particolare sulle zone costiere. Il mare si presenterà mosso tendente a molto mosso.** Le temperature minime diminuiranno leggermente mentre le massime tenderanno ad aumentare. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Intensificazione della nuvolosità con isolate precipitazioni e a possibilità di qualche rovescio o temporale dalla sera.
2	Intensificazione della nuvolosità con isolate precipitazioni e a possibilità di qualche rovescio o temporale dalla sera.
3	Intensificazione della nuvolosità con isolate precipitazioni e a possibilità di qualche rovescio o temporale dalla sera.
4	Intensificazione della nuvolosità con isolate precipitazioni e a possibilità di qualche rovescio o temporale dalla sera.
5	Intensificazione della nuvolosità con isolate precipitazioni e a possibilità di qualche rovescio o temporale dalla sera.
6	Intensificazione della nuvolosità con isolate precipitazioni e a possibilità di qualche rovescio o temporale dalla sera.
7	Intensificazione della nuvolosità con isolate precipitazioni e a possibilità di qualche rovescio o temporale dalla sera.
8	Intensificazione della nuvolosità con isolate precipitazioni e a possibilità di qualche rovescio o temporale dalla sera.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, GIOVEDÌ 01 NOVEMBRE 2018

Cielo molto nuvoloso associato a precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o locale temporale. **I venti spireranno forti sud-orientali, soprattutto sulle zone costiere, con possibili raffiche nei temporali. Il mare si presenterà prevalentemente agitato.** Le temperature aumenteranno nei valori minimi. La visibilità sarà ridotta localmente sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso associato a precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o locale temporale.
2	Cielo molto nuvoloso associato a precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o locale temporale.
3	Cielo molto nuvoloso associato a precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o locale temporale.
4	Cielo molto nuvoloso associato a precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o locale temporale.
5	Cielo molto nuvoloso associato a precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o locale temporale.
6	Cielo molto nuvoloso associato a precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o locale temporale.
7	Cielo molto nuvoloso associato a precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o locale temporale.
8	Cielo molto nuvoloso associato a precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o locale temporale.

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

*L'operatore previsionale
(Andrea Monda)*

Sala Operativa Regionale Unificata S.O.R.U./S.O.U.P.R.

Centro Direzionale Is. C3 - 80143 Napoli - Tel 081 23 23 111 - Numero verde 800 23 25 25 / 800. 44 99 11

Fax 081 2323860 - / 800. 44 99 11 - soru@pec.regione.campania.it





AVVERTENZE:

IN CONSIDERAZIONE DI QUANTO INDICATO NEL BOLLETTINO PREVISIONALE DELLA GIORNATA ODIERNA, SI RACCOMANDA DI DISPORRE ATTIVITÀ DI VIGILANZA SUL TERRITORIO TESA:

- ALLA VERIFICA DEL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI RACCOLTA E ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE PIOVANE;
- AL CONTROLLO DELLE AREE A RISCHIO FRANA, INDIVIDUATE NEI P.S.A.I. DALLE AUTORITÀ DI BACINO E DEI PENDII SOGGETTI A FENOMENI DI EROSIONE;
- AL CONTROLLO DELLE ZONE SOTTOSTANTI I VERSANTI PER LA POSSIBILITÀ DI TRASPORTO A VALLE DI MATERIALI SOLIDI, PER EFFETTO DI RUSCELLAMENTI SUPERFICIALI;

DI MONITORARE LE AREE ALLUVIONALI ED I CORSI D'ACQUA CHE ATTRAVERSANO IL PROPRIO TERRITORIO CON PARTICOLARE RIGUARDO AI PUNTI SINGOLARI (PONTI, AREE GOLENALI, RESTRINGIMENTI DELL'ALVEO, ECC.);

DI PRESTARE PARTICOLARE ATTENZIONE ALLE ZONE DEPRESSE, AI SOTTOPASSI STRADALI E AI LUOGHI E ALLA RETE STRADALE PROSSIMI A IMPLUVI, CANALI E CORSI D'ACQUA SOGGETTE AD ALLAGAMENTI;

DI PRESTARE PARTICOLARE ATTENZIONE A TUTTE LE STRUTTURE SOGGETTE ALLE SOLLECITAZIONI DEI VENTI (PALI DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE, STRUTTURE PROVVISORIE, GAZEBO, ECC.) E LE AREE ALBERATE DEL VERDE PUBBLICO.

AGLI ENTI CON COMPETENZA IN AMBITO MARITTIMO E AI SINDACI DEI COMUNI COSTIERI E DELLE ISOLE, SI RACCOMANDA DI PRESTARE PARTICOLARE ATTENZIONE ALLE COSTE E ALLE MARINE ESPOSTE AL MOTO ONDOSO NONCHE' AI MEZZI IN NAVIGAZIONE.

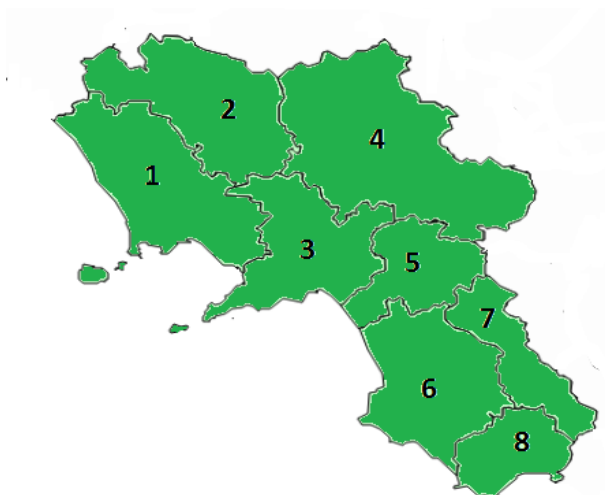
RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

LIVELLO DI CRITICITÀ:

FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO

LIVELLO DI ALLERTA:

CODICE COLORE: VERDE PER TUTTE LE ZONE.





Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale Governo del Territorio, Lavori Pubblici e Protezione Civile
STAFF Protezione Civile Emergenza e Post-Emergenza



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

M.A. VALENTE

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

IL DIRIGENTE

DOTT.SSA CLAUDIA CAMPOBASSO

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

Regione Campania
Data: 30/10/2018 11:51:47, PG/2018/0684835