



Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale 18 - 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 25 - 26 E 27 SETTEMBRE 2020**

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: 25/09/2020 12:14:20, PG/2020/0444137



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
venerdì 25 settembre 2020 emissione ore 10:50

ESAME SINOTTICO

Una profonda saccatura determina condizioni di tempo marcatamente perturbato sulla Penisola con forti venti e temperature in progressiva diminuzione. Domani i fenomeni tenderanno ad attenuarsi mentre domenica l'instabilità tenderà nuovamente ad accentuarsi al Centro-Sud.

PREVISIONE PER OGGI, VENERDÌ 25 SETTEMBRE 2020

Cielo molto nuvoloso o coperto associato a precipitazioni da sparse a diffuse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata o forte intensità. I venti spireranno moderati occidentali tendenti a divenire forti dalla mattinata, soprattutto sulle zone costiere, e con raffiche nei temporali. Il mare tenderà a divenire agitato, con possibili mareggiate lungo le coste esposte. Le temperature diminuiranno progressivamente nel corso della giornata. La visibilità sarà generalmente ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni da sparse a diffuse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata o forte intensità.
2	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni da sparse a diffuse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata o forte intensità.
3	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni da sparse a diffuse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata o forte intensità.
4	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni da sparse a diffuse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata intensità.
5	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni da sparse a diffuse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata o forte intensità.
6	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni da sparse a diffuse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata o forte intensità.
7	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni da sparse a diffuse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata o forte intensità.
8	Molto nuvoloso o coperto con precipitazioni da sparse a diffuse anche a carattere di rovescio e temporale di moderata o forte intensità.

PREVISIONE PER DOMANI, SABATO 26 SETTEMBRE 2020

Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio e isolato temporale; le precipitazioni tenderanno ad attenuarsi gradualmente nel corso del pomeriggio con locali schiarite. I venti spireranno moderati dai quadranti occidentali con forti rinforzi, soprattutto sulle zone costiere, e con locali raffiche. Il mare si presenterà agitato, con possibili mareggiate lungo le coste esposte. Le temperature subiranno una generale diminuzione, sensibile nei valori minimi. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio e isolato temporale, in attenuazione al pomeriggio.
2	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio e isolato temporale, in attenuazione al pomeriggio.
3	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio e isolato temporale, in attenuazione al pomeriggio.
4	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio e isolato temporale, in attenuazione al pomeriggio.
5	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio e isolato temporale, in attenuazione al pomeriggio.
6	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio e isolato temporale, in attenuazione al pomeriggio.
7	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio e isolato temporale, in attenuazione al pomeriggio.
8	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio e isolato temporale, in attenuazione al pomeriggio.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, DOMENICA 27 SETTEMBRE 2020

Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse anche carattere di rovescio e temporale di moderata o forte intensità. I venti spireranno tenderanno a divenire forti o molto forti da Sud-Sud-Ovest con locali raffiche e con tendenza ad attenuarsi in serata. Il mare si presenterà agitato o molto agitato, con possibili mareggiate lungo le coste esposte. Le temperature minime saranno quasi invariate mentre le massime aumenteranno lievemente. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni tendenti a sparse anche carattere di rovescio e temporale di moderata o forte intensità.
2	Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni tendenti a sparse anche carattere di rovescio e temporale di moderata o forte intensità.
3	Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni tendenti a sparse anche carattere di rovescio e temporale di moderata o forte intensità.
4	Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni tendenti a sparse anche carattere di rovescio e temporale di moderata o forte intensità.
5	Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni tendenti a sparse anche carattere di rovescio e temporale di moderata o forte intensità.
6	Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni tendenti a sparse anche carattere di rovescio e temporale di moderata o forte intensità.
7	Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni tendenti a sparse anche carattere di rovescio e temporale di moderata o forte intensità.
8	Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni tendenti a sparse anche carattere di rovescio e temporale di moderata o forte intensità.

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

AVVERTENZE:

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 PIOVANE.
- DI CONTROLLARE LE AREE A RISCHIO FRANA, INDIVIDUATE NEI P.S.A.I. DALLE AUTORITÀ DI BACINO E DEI PENDII SOGGETTI A FENOMENI DI EROSIONE, E LE 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 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.
- 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.
- DI SEGNALARE CON OGNI UTILE DISPOSITIVO, SULLE ZONE MONTUOSE, LA RIDUZIONE DI VISIBILITÀ SULLA RETE STRADALE DI PROPRIA COMPETENZA.

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

RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

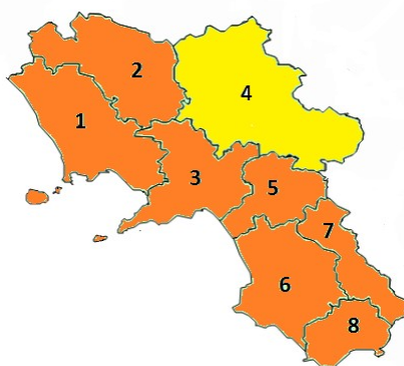
DALLE ORE 06:00 DI OGGI VENERDÌ 25 SETTEMBRE 2020 E FINO ALLE ORE 06:00 DI DOMANI SABATO 26 SETTEMBRE 2020.

LIVELLO DI CRITICITÀ:

CRITICITÀ MODERATA PER RISCHIO IDROGEOLOGICO DIFFUSO PER LE ZONE DI ALLERTA 1,2,3,5,6,7 e 8.
CRITICITÀ ORDINARIA PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO PER LA ZONA DI ALLERTA 4.

LIVELLO DI ALLERTA:

CODICE COLORE ARANCIONE SULLE ZONE DI ALLERTA 1,2,3,5,6,7 e 8.
CODICE COLORE GIALLO SULLA ZONA DI ALLERTA 4.





Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale 18 - Lavori Pubblici e Protezione Civile
STAFF Protezione Civile Emergenza e Post-Emergenza



DALLE ORE 06:00 DI DOMANI SABATO 26 SETTEMBRE 2020 E FINO ALLE ORE 06:00 DI DOPODOMANI DOMENICA 27 SETTEMBRE 2020.

LIVELLO DI CRITICITÀ:

CRITICITÀ ORDINARIA PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO PER TUTTE LE ZONA DI ALLERTA.

LIVELLO DI ALLERTA:

CODICE COLORE GIALLO SU TUTTE LE ZONE DI ALLERTA.



SEGUIRÀ AVVISO REGIONALE DI ALLERTA PER PREVISTE CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE, VALIDO DALLE ORE 06.00 DI DOMANI SABATO 26 SETTEMBRE E FINO ALLE ORE 06.00 DI DOPODOMANI DOMENICA 27 SETTEMBRE 2020.

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 DI 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: 25/09/2020 12:14:20, PG/2020/0444137