



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. 2016.0599512 del 14/09/2016

DATA:14.09.2016

Ora: 10.07

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 mercoledì 14 settembre 2016 emissione delle ore 09:50 prot. 0599512

ESAME SINOTTICO

Persistono residue condizioni d'instabilità sulle regioni meridionali e, contemporaneamente, una nuova perturbazione di origine atlantica si avvicina alle regioni settentrionali del versante occidentale, interessando anche la Sardegna. Domani, tempo perturbato al centro-nord, molte nubi altrove. Venerdì, instabilità diffusa, più marcata sulle regioni centrali tirreniche.

PREVISIONE PER OGGI, MERCOLEDÌ 14 SETTEMBRE 2016

Cielo poco nuvoloso con nubi in intensificazione al pomeriggio cui potranno essere associate locali precipitazioni sulle zone interne e sul Cilento anche a carattere di breve rovescio. I venti spireranno deboli settentrionali con locali rinforzi. Il mare si presenterà poco mosso, localmente mosso. Le temperature saranno stazionarie o in lieve aumento. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo poco nuvoloso con nubi in intensificazione al pomeriggio ma con scarse probabilità di precipitazioni.
2	Schiarite ed annuvolamenti con locali rovesci al pomeriggio.
3	Cielo poco nuvoloso con nubi in intensificazione al pomeriggio ma con scarse probabilità di precipitazioni.
4	Schiarite ed annuvolamenti con locali rovesci al pomeriggio.
5	Schiarite ed annuvolamenti con locali rovesci, sulla parte interna, al pomeriggio.
6	Schiarite ed annuvolamenti con locali rovesci al pomeriggio.
7	Schiarite ed annuvolamenti con locali rovesci al pomeriggio.
8	Schiarite ed annuvolamenti con locali rovesci al pomeriggio.

PREVISIONE PER DOMANI, GIOVEDÌ 15 SETTEMBRE 2016

Cielo generalmente nuvoloso su tutta la regione ma con scarse probabilità di precipitazioni. I venti spireranno deboli meridionali con locali rinforzi. Il mare si presenterà poco mosso, localmente mosso. Le temperature minime aumenteranno mentre le massime diminuiranno. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo generalmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
2	Cielo generalmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
3	Cielo generalmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
4	Cielo generalmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
5	Cielo generalmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
6	Cielo generalmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
7	Cielo generalmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.
8	Cielo generalmente nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, VENERDÌ 16 SETTEMBRE 2016

Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse, dal pomeriggio-sera, sul nord della regione. I venti spireranno deboli meridionali tendenti a rinforzare. Il mare si presenterà mosso con moto ondosso in intensificazione. Le temperature non subiranno variazioni significative. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse dal pomeriggio-sera.
2	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse dal pomeriggio-sera.
3	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse dal pomeriggio-sera.
4	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse dal pomeriggio-sera.
5	Nuvolosità in intensificazione con scarse probabilità di precipitazioni.
6	Nuvolosità in intensificazione con scarse probabilità di precipitazioni.
7	Nuvolosità in intensificazione con scarse probabilità di precipitazioni.
8	Nuvolosità in intensificazione 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 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

Trasmesso alla Sala Operativa Regionale Unificata alle ore 10.00 del 14.09.2016 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. 2016.0599512 del 14/09/2016

AVVERTENZE:

ISOLATI ADDENSAMENTI NUVOLOSI A RIDOSSO DEI RILIEVI NELLE ORE POMERIDIANE POTRANNO DAR CORSO A LOCALI ROVESCI.

PERTANTO, AL VERIFICARSI DEI FENOMENI ANNUNCIATI, S'INVITANO GLI ENTI IN INDIRIZZO, AMBITO RISPETTIVE COMPETENZE E RESPONSABILITÀ IN MATERIA DI PROTEZIONE CIVILE, A DISPORRE LA VIGILANZA SUL PROPRIO TERRITORIO TESA ALLA VERIFICA DEL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI RACCOLTA E ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE PIOVANE.

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

ATTENZIONE: 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