



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. 2016.0614279 del 21/09/2016

DATA: 21.09.2016

Ora: 10.58

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 21 settembre 2016 emissione delle ore 10:30 Prot. 2016.0614279

ESAME SINOTTICO

Un flusso di correnti instabili nord-occidentali sta interessando la nostra penisola, favorendo un peggioramento del tempo, in particolare sulle regioni tirreniche. Domani, permarranno condizioni di instabilità sulle regioni centro-meridionali, soprattutto nella prima parte della giornata. Venerdì, deboli precipitazioni interesseranno ancora la Sicilia e la Calabria.

PREVISIONE PER OGGI, MERCOLEDÌ 21 SETTEMBRE 2016

Nuvolosità in intensificazione con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, soprattutto sulle zone costiere, puntualmente anche di moderata intensità. I venti spireranno deboli dai quadranti occidentali con moderati rinforzi e possibili raffiche nei temporali. Il mare si presenterà prevalentemente mosso o localmente molto mosso. Le temperature diminuiranno leggermente nei valori massimi. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose e, temporaneamente, nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Aumento della nuvolosità con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
2	Aumento della nuvolosità con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
3	Aumento della nuvolosità con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
4	Aumento della nuvolosità con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
5	Aumento della nuvolosità con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
6	Aumento della nuvolosità con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
7	Aumento della nuvolosità con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.
8	Aumento della nuvolosità con precipitazioni che tenderanno a divenire sparse, anche a carattere di rovescio o temporale.

PREVISIONE PER DOMANI, GIOVEDÌ 22 SETTEMBRE 2016

Cielo nuvoloso o molto nuvoloso con precipitazioni sparse, soprattutto sulle zone costiere, anche a carattere di rovescio o temporale; dalla tarda mattinata le precipitazioni tenderanno ad attenuarsi, ad iniziare dal settore settentrionale. I venti spireranno deboli settentrionali con moderati rinforzi nelle ore centrali della giornata e con possibili raffiche nei temporali. Il mare si presenterà generalmente mosso, localmente molto mosso. Le temperature diminuiranno leggermente nei valori massimi. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose e, temporaneamente, nelle precipitazioni più intense.

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

PREVISIONE PER DOPODOMANI, VENERDÌ 23 SETTEMBRE 2016

Cielo irregolarmente nuvoloso ma senza precipitazioni e con tendenza a divenire velato dal pomeriggio-sera. I venti spireranno deboli settentrionali con moderati rinforzi nelle ore centrali della giornata. Il mare si presenterà mosso, soprattutto al largo. Le temperature diminuiranno nei valori minimi mentre le massime aumenteranno.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo irregolarmente nuvoloso ma senza precipitazioni e con tendenza a divenire velato dal pomeriggio.
2	Cielo irregolarmente nuvoloso ma senza precipitazioni e con tendenza a divenire velato dal pomeriggio.
3	Cielo irregolarmente nuvoloso ma senza precipitazioni e con tendenza a divenire velato dal pomeriggio.
4	Cielo irregolarmente nuvoloso ma senza precipitazioni e con tendenza a divenire velato dal pomeriggio.
5	Cielo irregolarmente nuvoloso ma senza precipitazioni e con tendenza a divenire velato dal pomeriggio.
6	Cielo irregolarmente nuvoloso ma senza precipitazioni e con tendenza a divenire velato dal pomeriggio.
7	Cielo irregolarmente nuvoloso ma senza precipitazioni e con tendenza a divenire velato dal pomeriggio.
8	Cielo irregolarmente nuvoloso ma senza precipitazioni e con tendenza a divenire velato dal pomeriggio.

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 10.29 del 21.09.2016 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. 2016.0614279 del 21/09/2016

AVVERTENZE:

CIELO IRREGOLARMENTE NUVOLOSO CON INTENSIFICAZIONE DELLA NUVOLOSITÀ CHE APPORTERÀ PRECIPITAZIONI SPARSE E A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE, ANCHE DI MODERATA INTENSITÀ, SOPRATTUTTO SULLE ZONE COSTIERE .

SI AVVISA CHE I FENOMENI ATTESI, RIGUARDO AL “SISTEMA DI ALLERTAMENTO REGIONALE PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO”, APPROVATO CON D.P.G.R. DEL 30/06/2005 N. 299 E ADOTTATO AI SENSI DELLA DIRETTIVA DEL P.C.M. 27/02/2004 E S.M.I., POTREBBERO DETERMINARE GLI SCENARI DI EVENTO SUL TERRITORIO REGIONALE IN TUTTE LE ZONE DI ALLERTA CON EFFETTI E DANNI AL SUOLO COME DESCRITTI NELLE INDICAZIONI OPERATIVE DI CUI ALLA NOTA PROT. N° RIA/7117 DEL CAPO D.P.C.

PERTANTO 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, AL CONTROLLO DELLE AREE INDIVIDUATE NEI P.S.A.I. DALLE AUTORITÀ DI BACINO A RISCHIO FRANA, SOGGETTE A TRASPORTO DI MATERIALE SOLIDO E DELLE AREE ALLUVIONALI, AL MONITORAGGIO DEI 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, AI LUOGHI E ALLA RETE STRADALE PROSSIMI A IMPLUVI, CANALI E CORSI D’ACQUA SOGGETTE AD ALLAGAMENTI. SI CHIEDE DI ADOTTARE TUTTE LE MISURE NECESSARIE, PREVISTE NEI RISPETTIVI PIANI D’EMERGENZA, A TUTELA DELLA POPOLAZIONE. INOLTRE, IN RELAZIONE ALLA POSSIBILITÀ DI RAFFICHE DI VENTO DURANTE I TEMPORALI, SI RACCOMANDA DI CONTROLLARE LE STRUTTURE SOGGETTE A SOLLECITAZIONI E IL VERDE PUBBLICO.

INFINE, ENTI CON COMPETENZE IN AMBITO MARITTIMO E SINDACI DEI COMUNI COSTIERI E DELLE ISOLE AMBITO RISPETTIVE COMPETENZE, SONO INVITATI A PRESTARE ATTENZIONE ALLE AREE E ALLE MARINE ESPOSTE AL MOTO ONDOSO E DI VIGILARE SUI MEZZI IN NAVIGAZIONE.

RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:

LIVELLO DI CRITICITÀ:

ORDINARIA

LIVELLO DI ALLERTA:

CODICE COLORE GIALLO

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