



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. n° 2014. 0700148 del 21.10.2014

DATA: 21.10.2014

ORA 13:10

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3

REGIONE CAMPANIADIREZIONE 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****Martedì 21 ottobre 2014 emissione delle ore 11:40 (Prot. n° 2014. 0700148)****ESAME SINOTTICO**

Una intensa perturbazione proveniente dall'Europa centro-settentrionale apporterà un graduale peggioramento del tempo ed una generale e sensibile diminuzione delle temperature sulle regioni settentrionali. Sulle restanti zone si verificherà un generale aumento della nuvolosità con locali precipitazioni dalla serata sulle regioni centrali. Domani, la perturbazione interesserà le regioni centro-meridionali con precipitazioni localmente anche temporalesche, venti forti settentrionali e generale diminuzione delle temperature. Giovedì, le precipitazioni interesseranno prevalentemente il centro sud ed in particolare il medio e basso versante adriatico e le zone ioniche.

PREVISIONE PER OGGI, MARTEDÌ 21 OTTOBRE 2014

Cielo poco nuvoloso o nuvoloso ma con scarse probabilità di precipitazioni. I venti spireranno deboli sud-occidentali tendenti a rinforzare dalla sera. Il mare si presenterà poco mosso tendente a mosso o molto mosso dalla sera. Le temperature subiranno una lieve diminuzione.

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

PREVISIONE PER DOMANI, MERCOLEDÌ 22 OTTOBRE 2014

Intensificazione della nuvolosità associata a precipitazioni sparse anche a locale carattere di rovescio o temporale. I venti spireranno moderati occidentali o forti tendenti a divenire forti o molto forti settentrionali con locali rinforzi di burrasca. Il mare si presenterà agitato o molto agitato, con mareggiate lungo le coste più esposte al moto ondoso. Le temperature subiranno una generale diminuzione. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio o temporale.
2	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio o temporale.
3	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio o temporale.
4	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio o temporale.
5	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio o temporale.
6	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio o temporale.
7	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio o temporale.
8	Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio o temporale.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, GIOVEDÌ 23 OTTOBRE 2014

Nuvolosità irregolare associata a precipitazioni sparse, in particolare sulle zone interne dove potranno assumere anche carattere di locale rovescio o temporale. I venti spireranno forti settentrionali. Il mare si presenterà agitato largo. Le temperature subiranno un'ulteriore e sensibile diminuzione. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità irregolare associata a precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio o temporale.
2	Nuvolosità irregolare associata a precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio o temporale.
3	Nuvolosità irregolare associata a precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio o temporale.
4	Nuvolosità irregolare associata a precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio o temporale.
5	Nuvolosità irregolare associata a precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio o temporale.
6	Nuvolosità irregolare associata a precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio o temporale.
7	Nuvolosità irregolare associata a precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio o temporale.
8	Nuvolosità irregolare associata a precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio o 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:** Tuscano e Alto Sele; **Zona 6:** Piana Sele e Alto Cilento; **Zona 7:** Tanagro; **Zona 8:** Basso Cilento.

Per il Responsabile emissione previsioni meteorologiche*(Dott. Giuseppe Fattorusso)***L'operatore previsionale***(Dott.ssa Francesca Napoli)**Francesca Napoli*

Trasmesso alla Sala Operativa Regionale Unificata alle ore 11:42 del 21/10/2014 e pubblicato su portale web per la diffusione nell'ambito del sistema di allertamento 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. n° 2014. 0700148 del 21.10.2014

AVVERTENZE:

CIELO PARZIALMENTE NUVOLOSO CON POSSIBILITÀ DI ISOLATI FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI.

NEL CORSO DELLA NOTTE LA NUVOLOSITÀ TENDERÀ AD INTENSIFICARSI E SARÀ ASSOCIATA A PRECIPITAZIONI SPARSE ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE.

SI SEGNALE L'INTENSIFICAZIONE DEI VENTI CHE DIVERRANNO FORTI O MOLTO FORTI PROVENIENTI DAI QUADRANTI SETTENTRIONALI CHE DETERMINERANNO CONDIZIONI DI MARE MOLTO MOSSO O AGITATO CON VENTI DI BURRASCA.

PERTANTO, IN RELAZIONE AI FENOMENI ANNUNCIATI PER LA GIORNATA DI DOMANI, S'INVITANO GLI ENTI ED I SINDACI IN INDIRIZZO, AMBITO PROPRIE COMPETENZE, AD ALLERTARE I PROPRI DISPOSITIVI PREVISTI DALLE RISPETTIVE PIANIFICAZIONI AL FINE DI VERIFICARE IL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEL SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE E DI ELEVARE LO STATO DI VIGILANZA PER I MEZZI IN NAVIGAZIONE E LUNGO LE COSTE ESPOSTE ALLE MAREGGIATE.

INFINE, IN RELAZIONE ALL'INTENSIFICAZIONE DEI VENTI, SI RACCOMANDA DI ELEVARE LO STATO DI VIGILANZA PER LE AREE A VERDE PUBBLICO E PER LE STRUTTURE SOGGETTE ALLE SOLLECITAZIONI DEI VENTI.

QUESTO CE.SI. SEGUIRÀ L'EVOLUZIONE DEI FENOMENI ANNUNCIATI E RACCOMANDA DI PRESTARE ATTENZIONE AI SUCCESSIVI AVVISI E COMUNICAZIONI METEO.

LA DIFFUSIONE DEI BOLLETTINI E COMUNICATI AVVIENE ATTRAVERSO I CONSUETI CANALI E SONO ACCESSIBILI E CONSULTABILI ANCHE ALL'INDIRIZZO WEB:

[HTTP://REDAZIONE2.REGIONE.CAMPANIA.IT/BOLLETTINIMETEO/](http://redazione2.regione.campania.it/bollettinimeteo/)

IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA
FIRMATO GEOM. VINCENZO CINCINI

D'ORDINE
IL DIRETTORE GENERALE
DOTT. ITALO GIULIVO