



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. 2014.0042351 del 21.01.2014

DATA: 21.01.2014

ORA: 11.20

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

Martedì 21 gennaio 2014 emissione delle ore 10:50(Prot. 2014.0042351)

ESAME SINOTTICO

Un'intensa circolazione depressionaria, presente sul Mediterraneo Centro-Occidentale, sta determinando condizioni di tempo perturbato sulle nostre regioni centro-meridionali ed in particolare su quelle tirreniche, mentre al Nord prevale la variabilità. Tra il pomeriggio e la sera la circolazione depressionaria tenderà a spostarsi verso levante subendo una temporanea attenuazione e determinando condizioni di variabilità anche sulla Sardegna e sul medio versante tirrenico. Domani sull'Italia prevarranno condizioni di variabilità con residue precipitazioni solo sulle regioni meridionali. Giovedì condizioni di variabilità interesseranno tutta la Penisola ma con tendenza a nuovo graduale peggioramento, ad iniziare dal Nord.

PREVISIONE PER OGGI, MARTEDÌ 21 GENNAIO 2014

Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse o diffuse, anche a locale carattere di forte rovescio o temporale. Attenuazione dei fenomeni in serata a partire dal nord della regione. I venti spireranno moderati occidentali, con temporanei rinforzi nelle zone temporalesche. Il mare si presenterà molto mosso, localmente agitato nelle aree interessate dai temporali. Le temperature diminuiranno. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e, temporaneamente, nelle aree interessate dai temporali.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di forte rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio.
2	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di forte rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio.
3	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di forte rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio.
4	Cielo coperto con precipitazioni diffuse, anche a carattere di forte rovescio o temporale, in attenuazione dal pomeriggio.
5	Cielo coperto con precipitazioni diffuse, anche a carattere di forte rovescio o temporale.
6	Cielo coperto con precipitazioni diffuse, anche a carattere di forte rovescio o temporale.
7	Cielo coperto con precipitazioni diffuse, anche a carattere di forte rovescio o temporale.
8	Cielo coperto con precipitazioni diffuse, anche a carattere di forte rovescio o temporale.

PREVISIONE PER DOMANI, MERCOLEDÌ 22 GENNAIO 2014

Nuvolosità variabile, temporaneamente anche intensa nella prima parte della giornata, associata a precipitazioni, a locale carattere di breve rovescio o temporale, in particolar modo sul settore meridionale della regione. Dal pomeriggio, precipitazioni in graduale esaurimento a partire dal settore settentrionale della regione. I venti spireranno moderati occidentali. Il mare si presenterà generalmente mosso. Le temperature aumenteranno leggermente nei valori massimi. La visibilità sarà risultata localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità variabile associata a residue precipitazioni. Generale miglioramento dal pomeriggio.
2	Nuvolosità variabile associata a residue precipitazioni. Generale miglioramento dal pomeriggio.
3	Nuvolosità variabile associata a residue precipitazioni. Generale miglioramento dal pomeriggio.
4	Nuvolosità variabile associata a residue precipitazioni. Generale miglioramento dal pomeriggio.
5	Nuvolosità variabile associata a precipitazioni a carattere di rovescio e temporale. Graduale miglioramento dal pomeriggio.
6	Nuvolosità variabile associata a precipitazioni a carattere di rovescio e temporale. Graduale miglioramento dal pomeriggio.
7	Nuvolosità variabile associata a precipitazioni a carattere di rovescio e temporale. Graduale miglioramento dal pomeriggio.
8	Nuvolosità variabile associata a precipitazioni a carattere di rovescio e temporale. Graduale miglioramento dal pomeriggio.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, GIOVEDÌ 23 GENNAIO 2014

Nuvolosità in intensificazione nel corso della giornata, associata a precipitazioni sparse dal pomeriggio, a partire dalle province di Caserta e Napoli. I venti spireranno moderati meridionali. Il mare si presenterà generalmente mosso. Le temperature diminuiranno lievemente nei valori minimi, mentre le massime saranno stazionarie o in lieve diminuzione. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose.

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

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.

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 11.20 del 21/01/2014 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. 2014.0042351 del 21.01.2014

AVVERTENZE:

PERMANGONO CONDIZIONI DI CIELO COPERTO CON PRECIPITAZIONI SPARSE ANCHE A CARATTERE DI FORTE ROVESCIO O TEMPORALE.

PERTANTO, ENTI E SINDACI IN INDIRIZZO AMBITO RISPETTIVE COMPETENZE, VORRANNO APPRESTARE, IN RELAZIONE AGLI EVENTI ATTESI ED AL LORO SVILUPPO, I DISPOSITIVI PREVISTI DALLE RISPETTIVE PIANIFICAZIONI IN MATERIA DI PROTEZIONE CIVILE, CON LA RACCOMANDAZIONE DI ASSICURARE PRIORITARIA ATTENZIONE ALLA VERIFICA DEL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE, DI MONITORAGGIO DELLE AREE A RISCHIO FRANA, CADUTA MASSI E/O COLATE RAPIDE DI FANGO, INDIVIDUATE NEI P.A.I. DALLE AUTORITÀ DI BACINO, E TUTTE LE ALTRE ZONE INTERESSATE DA FENOMENI DI DISSESTO. IN CASO DI PRECIPITAZIONI INTENSE SI RACCOMANDA DI VIGILARE LE AREE DEPRESSE O SOGGETTE A FENOMENI DI ALLAGAMENTO (SOTTOPASSI, ZONE LIMITROFE A CANALI ED A CORSI D'ACQUA MINORI, ECC.). SI RINNOVA L'INVITO DI INFORMARE I RESIDENTI IN AREE A RISCHIO ALLAGAMENTI, AI FINI DELL'AUTOTUTELA E PER LA MESSA IN SICUREZZA DEI BENI ESPOSTI, CHE IN CONCOMITANZA DI INTENSE PRECIPITAZIONI SUSSISTE LA POSSIBILITÀ D'INVASIONE DELLE ACQUE NEI LOCALI POSTI AL PIANO TERRA O SOTTOPOSTI AL PIANO STRADALE.

DURANTE I TEMPORALI SARANNO POSSIBILI RAFFICHE DI VENTO E PERTANTO SI RACCOMANDA DI PRESTARE ATTENZIONE ALLE STRUTTURE SOGGETTE A SOLLECITAZIONI DEI VENTI (PONTEGGI, ALBERI, PALI, CARTELLONI PUBBLICITARI, GRU, TETTOIE, ECC.) ED ALLA VIGILANZA DELLE AREE A VERDE PUBBLICO.

INFINE ENTI CON COMPETENZE IN AMBITO MARITTIMO E SINDACI DEI COMUNI COSTIERI E DELLE ISOLE, IN CONSIDERAZIONE DELLE INDICAZIONI RELATIVE ALLE CONDIZIONI METEO MARINE, SONO INVITATI A PRESTARE ATTENZIONE ALLE AREE ESPOSTE AL MOTO ONDOSO E DI VIGILARE SUI COLLEGAMENTI MARITTIMI PER ASSICURARE EVENTUALE ASSISTENZA AI MEZZI IN NAVIGAZIONE.

QUESTO CE. SI., SEGUIRÀ L'EVOLUZIONE DEI FENOMENI ED INVITA A PRESTARE ATTENZIONE AI SUCCESSIVI AVVISI O COMUNICAZIONI.

SI RICORDA CHE LA DIFFUSIONE DI TALI ATTI AVVIENE ATTRAVERSO I CONSUETI CANALI ED ACCESSIBILI ANCHE ALL'INDIRIZZO WEB:

[HTTP://REDAZIONE2.REGIONE.CAMPANIA.IT/BOLLETTINIMETEO/](http://REDAZIONE2.REGIONE.CAMPANIA.IT/BOLLETTINIMETEO/)

FIRMATO

IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA
GEOM. VINCENZO CINCINI

D'ORDINE
DEL DIRETTORE GENERALE
DOTT. ITALO GIULIVO