



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. 2015.0038141 del 21/01/2015

DATA: 21.01.2015

ORA: 11:10

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****Mercoledì 21 gennaio 2015 emissione delle ore 10:30 (Prot.2015.0038141)****ESAME SINOTTICO**

Una profonda saccatura, presente da giorni sul Mediterraneo, determina tempo instabile e perturbato sulle regioni settentrionali, in graduale estensione al resto della penisola. Domani, ancora tempo generalmente perturbato. Dal pomeriggio di domani e nella giornata di venerdì, un minimo in quota collegato ad un minimo al suolo, sul Tirreno centro-meridionale, determinerà precipitazioni diffuse al centro-sud.

PREVISIONE PER OGGI, MERCOLEDÌ 21 GENNAIO 2015

Nuvolosità in intensificazione associata a precipitazioni isolate al mattino che tenderanno ad intensificarsi dal pomeriggio, assumendo anche carattere di breve rovescio o temporale. I venti spireranno moderati sud-occidentali. Il mare si presenterà mosso o molto mosso. Le temperature non subiranno variazioni significative. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni isolate al mattino, sparse dal pomeriggio a carattere di breve rovescio o temporale.
2	Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni isolate al mattino, sparse dal pomeriggio a carattere di breve rovescio.
3	Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni isolate al mattino, sparse dal pomeriggio a carattere di breve rovescio o temporale.
4	Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni isolate al mattino, sparse dal pomeriggio a carattere di breve rovescio.
5	Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni isolate al mattino, sparse dal pomeriggio a carattere di breve rovescio o temporale.
6	Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni isolate al mattino, sparse dal pomeriggio a carattere di breve rovescio o temporale.
7	Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni isolate al mattino, sparse dal pomeriggio a carattere di breve rovescio.
8	Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni isolate al mattino, sparse dal pomeriggio a carattere di breve rovescio o temporale.

PREVISIONE PER DOMANI, GIOVEDÌ 22 GENNAIO 2015

Cielo irregolarmente nuvoloso associato a locali precipitazioni; dal pomeriggio la nuvolosità si intensificherà e sarà associata a precipitazioni sparse a locale carattere di rovescio e temporale. I venti spireranno moderati meridionali con locali rinforzi e con tendenza a disporsi da nord dal pomeriggio. Il mare si presenterà mosso o molto mosso. Le temperature saranno stazionarie nei valori minimi e massimi, tenderanno a diminuire dalla serata. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo irregolarmente nuvoloso con locali precipitazioni; dal pomeriggio nubi in intensificazione con rovesci e temporali sparsi.
2	Cielo irregolarmente nuvoloso con locali precipitazioni; dal pomeriggio nubi in intensificazione con rovesci e temporali sparsi.
3	Cielo irregolarmente nuvoloso con locali precipitazioni; dal pomeriggio nubi in intensificazione con rovesci e temporali sparsi.
4	Cielo irregolarmente nuvoloso con locali precipitazioni; dal pomeriggio nubi in intensificazione con rovesci e temporali sparsi.
5	Cielo irregolarmente nuvoloso con locali precipitazioni; dal pomeriggio nubi in intensificazione con rovesci e temporali sparsi.
6	Cielo irregolarmente nuvoloso con locali precipitazioni; dal pomeriggio nubi in intensificazione con rovesci e temporali sparsi.
7	Cielo irregolarmente nuvoloso con locali precipitazioni; dal pomeriggio nubi in intensificazione con rovesci e temporali sparsi.
8	Cielo irregolarmente nuvoloso con locali precipitazioni; dal pomeriggio nubi in intensificazione con rovesci e temporali sparsi.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, VENERDÌ 23 GENNAIO 2015

Cielo coperto associato a precipitazioni diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale anche di moderata o forte intensità; fenomeni in attenuazione dalla serata, a partire dal settore nord della regione. I venti spireranno moderati settentrionali con locali rinforzi. Il mare si presenterà mosso o molto mosso, soprattutto al largo. Le temperature subiranno una generale diminuzione. La visibilità risulterà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo coperto con rovesci e temporali diffusi, anche di moderata o forte intensità. Attenuazione dei fenomeni dalla sera.
2	Cielo coperto con rovesci e temporali diffusi, anche di moderata o forte intensità. Attenuazione dei fenomeni dalla sera.
3	Cielo coperto con rovesci e temporali diffusi, anche di moderata o forte intensità. Attenuazione dei fenomeni dalla sera.
4	Cielo coperto con rovesci e temporali diffusi, anche di moderata o forte intensità.
5	Cielo coperto con rovesci e temporali diffusi, anche di moderata o forte intensità.
6	Cielo coperto con rovesci e temporali diffusi, anche di moderata o forte intensità.
7	Cielo coperto con rovesci e temporali diffusi, anche di moderata o forte intensità.
8	Cielo coperto con rovesci e temporali diffusi, anche 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



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. 2015.0038141 del 21/01/2015

AVVERTENZE:

NUVOLOSITÀ IN INTENSIFICAZIONE DAL POMERIGGIO ASSOCIATA A PRECIPITAZIONI SPARSE ANCHE A CARATTERE DI BREVE ROVESCIO O TEMPORALE.

PERTANTO, S'INVITANO ENTI E SINDACI IN INDIRIZZO, AMBITO RISPETTIVE COMPETENZE E RESPONSABILITÀ IN MATERIA DI PROTEZIONE CIVILE, AD ASSICURARE LA VIGILANZA SUL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI D'INTERCETTAZIONE E SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE, DI PRESTARE ATTENZIONE ALLE AREE A RISCHIO ALLAGAMENTI, CON PARTICOLARE RIGUARDO ALLE ZONE DEPRESSE, SOTTOPASSI, SEDI STRADALI PRIVE DI SISTEMI D'INTERCETTAZIONE E SMALTIMENTO DELLE PIOGGE E LE AREE LIMITROFE A CANALI O CORSI D'ACQUA. S'INVITA INOLTRE AD ASSICURARE LA VIGILANZA DELLE AREE A RISCHIO FRANA E DEI VERSANTI CON MAGGIORE INCLINAZIONE PER LA POSSIBILITÀ DI DILAVAMENTI O CROLLI GRAVITATIVI.

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

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/)

FIRMATO

**IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA
GEOM. VINCENZO CINCINI**

D'ORDINE

**DEL DIRETTORE GENERALE
DOTT. ITALO GIULIVO**