



**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. 2015.0034569 del 20/01/2015**

DATA: 20.01.2015

ORA: 10:45

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 20 gennaio 2015 emissione delle ore 10:20 Prot. 2015.0034569 del 20/01/2015**

#### ESAME SINOTTICO

Una profonda saccatura, in estensione dal Nord Europa, determina tempo instabile sulla penisola con precipitazioni che interessano particolarmente le regioni centro-meridionali. Domani, un nuovo impulso perturbato determinerà precipitazioni dapprima sulle regioni settentrionali di ponente e poi, gradualmente, su gran parte della penisola. Giovedì, ancora tempo generalmente perturbato.

#### PREVISIONE PER OGGI, MARTEDÌ 20 GENNAIO 2015

Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio, localmente di moderata intensità, più probabili sul settore centro-settentrionale della regione; tendenza a variabilità dal pomeriggio. I venti spireranno moderati meridionali con possibili rinforzi. Il mare si presenterà generalmente mosso. Le temperature risulteranno stazionarie. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio, localmente di moderata intensità; variabilità dal pomeriggio.
2	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio, localmente di moderata intensità; variabilità dal pomeriggio.
3	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio, localmente di moderata intensità; variabilità dal pomeriggio.
4	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio, localmente di moderata intensità; variabilità dal pomeriggio.
5	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio, localmente di moderata intensità; variabilità dal pomeriggio.
6	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio, localmente di moderata intensità; variabilità dal pomeriggio.
7	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio, localmente di moderata intensità; variabilità dal pomeriggio.
8	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio, localmente di moderata intensità; variabilità dal pomeriggio.

#### PREVISIONE PER DOMANI, MERCOLEDÌ 21 GENNAIO 2015

Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni isolate al mattino che tenderanno ad intensificarsi dal pomeriggio, assumendo anche carattere di rovescio e 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 rovescio e temporale.
2	Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni isolate al mattino, sparse dal pomeriggio a carattere di rovescio e temporale.
3	Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni isolate al mattino, sparse dal pomeriggio a carattere di rovescio e temporale.
4	Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni isolate al mattino, sparse dal pomeriggio a carattere di rovescio e temporale.
5	Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni isolate al mattino, sparse dal pomeriggio a carattere di rovescio e temporale.
6	Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni isolate al mattino, sparse dal pomeriggio a carattere di rovescio e temporale.
7	Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni isolate al mattino, sparse dal pomeriggio a carattere di rovescio e temporale.
8	Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni isolate al mattino, sparse dal pomeriggio a carattere di rovescio e temporale.

#### PREVISIONE PER DOPODOMANI, GIOVEDÌ 22 GENNAIO 2015

Cielo molto nuvoloso o coperto associato a precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale. I venti spireranno moderati meridionali con locali rinforzi e con tendenza a disporsi da nord dalla serata. Il mare si presenterà mosso o molto mosso. Le temperature 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 molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, a locale carattere di rovescio e temporale.
2	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, a locale carattere di rovescio e temporale.
3	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, a locale carattere di rovescio e temporale.
4	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, a locale carattere di rovescio e temporale.
5	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, a locale carattere di rovescio e temporale.
6	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, a locale carattere di rovescio e temporale.
7	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, a locale carattere di rovescio e temporale.
8	Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni sparse, a locale carattere di rovescio e 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:** 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. 2015.0034569 del 20/01/2015**

**AVVERTENZE:**

CIELO COPERTO CON PRECIPITAZIONI SPARSE ANCHE A CARATTERE DI LOCALI ROVESCII DI MODERATA INTENSITÀ. FENOMENI IN ATTENUAZIONE DALLA SERA.

NELLA GIORNATA DI DOMANI SI PREVEDONO ISOLATE PRECIPITAZIONI AL MATTINO CON TENDENZA A DIVENIRE SPARSE DAL POMERIGGIO ED ASSUMERANNO ANCHE CARATTERE DI ROVESCIO E 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**