



**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. 2015.0376858 del 01/06/2015**

DATA: 01.06.2015

Ora: 10:10

**N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3**



## BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE

**lunedì 01 giugno 2015 emissione delle ore 09:20 (Prot.2015.0376858)**

### ESAME SINOTTICO

La pressione tende a cedere sull'Italia settentrionale. Infiltrazioni di aria fredda favoriscono condizioni di instabilità pomeridiana sui rilievi appenninici centro-meridionali. Domani, la situazione sarà poco evolutiva. Mercoledì, prevalenza di bel tempo su tutta la Penisola.

### PREVISIONE PER OGGI, LUNEDÌ 01 GIUGNO 2015

Cielo poco nuvoloso o velato con temporaneo aumento della nuvolosità, al pomeriggio, sui rilievi appenninici dove potranno verificarsi isolati e brevi rovesci. I venti spireranno deboli settentrionali. Il mare si presenterà poco mosso. Le temperature non subiranno apprezzabili variazioni

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo poco nuvoloso o velato con locali nubi al pomeriggio ma con scarse probabilità di precipitazioni.
2	Cielo poco nuvoloso; nel pomeriggio, aumento della nuvolosità con possibilità di isolati e brevi rovesci.
3	Cielo poco nuvoloso; nel pomeriggio, aumento della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni.
4	Cielo poco nuvoloso; nel pomeriggio, aumento della nuvolosità con possibilità di isolati e brevi rovesci.
5	Cielo poco nuvoloso; nel pomeriggio, aumento della nuvolosità con possibilità di isolati e brevi rovesci.
6	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso; nel pomeriggio, aumento della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni..
7	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso; nel pomeriggio, aumento della nuvolosità con possibilità di isolati e brevi rovesci.
8	Cielo poco nuvoloso o nuvoloso; nel pomeriggio, aumento della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni..

### PREVISIONE PER DOMANI, MARTEDÌ 02 GIUGNO 2015

Cielo sereno o poco nuvoloso con temporanei annuvolamenti pomeridiani associati a isolati e brevi rovesci di pioggia sulle zone appenniniche. I venti spireranno deboli settentrionali. Il mare si presenterà poco mosso. Le temperature massime subiranno un lieve aumento.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno o poco nuvoloso con temporanei annuvolamenti pomeridiani ma con scarse probabilità di precipitazioni.
2	Cielo poco nuvoloso con temporanei annuvolamenti pomeridiani associati a isolati e brevi rovesci di pioggia.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso con temporanei annuvolamenti pomeridiani ma con scarse probabilità di precipitazioni.
4	Cielo poco nuvoloso con temporanei annuvolamenti pomeridiani associati a isolati e brevi rovesci di pioggia.
5	Cielo poco nuvoloso con temporanei annuvolamenti pomeridiani associati a isolati e brevi rovesci di pioggia.
6	Cielo sereno o poco nuvoloso con temporanei annuvolamenti pomeridiani ma con scarse probabilità di precipitazioni.
7	Cielo poco nuvoloso con temporanei annuvolamenti pomeridiani associati a isolati e brevi rovesci di pioggia.
8	Cielo poco nuvoloso con temporanei annuvolamenti pomeridiani ma con scarse probabilità di precipitazioni.

### PREVISIONE PER DOPODOMANI, MERCOLEDÌ 03 GIUGNO 2015

Cielo poco nuvoloso con locali annuvolamenti pomeridiani sulle zone appenniniche ma con scarse probabilità di precipitazioni. I venti spireranno deboli settentrionali. Il mare si presenterà poco mosso. Le temperature saranno pressoché invariate.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo poco nuvoloso; nel pomeriggio, aumento della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni.
2	Cielo poco nuvoloso; nel pomeriggio, aumento della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni.
3	Cielo poco nuvoloso; nel pomeriggio, aumento della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni.
4	Cielo poco nuvoloso; nel pomeriggio, aumento della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni.
5	Cielo poco nuvoloso; nel pomeriggio, aumento della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni.
6	Cielo poco nuvoloso; nel pomeriggio, aumento della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni.
7	Cielo poco nuvoloso; nel pomeriggio, aumento della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni.
8	Cielo poco nuvoloso; nel pomeriggio, aumento della nuvolosità ma con scarse probabilità di precipitazioni.

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)



**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](mailto:soru@pec.regione.campania.it)  
**Tel 081 2323111 Fax 081 2323860**



**Prot.2015.0376858 del 01/06/2015**

**AVVERTENZE:** LOCALI ADDENSAMENTI NUVOLOSI NELLE ORE POMERIDIANE SULLE ZONE MONTUOSE INTERNE CHE POTRANNO DAR LUOGO A ISOLATI ROVESCII O TEMPORALI.

PERTANTO SI RACCOMANDA, AL VERIFICARSI DEI FENOMENI, L'ADOZIONE DELLE MISURE, DI PROPRIA COMPETENZA, TESE ALLA VIGILANZA SUL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI INTERCETTAZIONE E SMALTIMENTO DELLE ACQUE PIOVANE.

LA DIFFUSIONE DEI BOLLETTINI E COMUNICATI AVVIENE ATTRAVERSO I CONSUETI CANALI E SONO ACCESSIBILI E CONSULTABILI ANCHE ALL'INDIRIZZO WEB: [HTTP://BOLLETTINIMETEO.REGIONE.CAMPANIA.IT/](http://bollettinimeteo.regione.campania.it/)

**D'ORDINE**

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

**D'ORDINE**

**IL DIRETTORE GENERALE**  
**DOTT. ITALO GIULIVO**