



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. 2014.0315548 del 08.05.2014

DATA: 08.05.2014

ORA: 10:55

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

Giovedì 08 maggio 2014 emissione delle ore 10:50 prot.n.2014.0315548

ESAME SINOTTICO

Una perturbazione, in transito sul mar Adriatico, apporta nuvolosità e precipitazioni sul medio versante adriatico e sulla dorsale appenninica centro-meridionale e, nel corso della giornata, tenderà a spostarsi verso sud-est determinando un generale miglioramento del tempo. Tra domani e sabato assisteremo ad una risalita del campo barico che favorirà prevalenti condizioni di bel tempo su tutta la nostra penisola.

PREVISIONE PER OGGI, GIOVEDÌ 08 MAGGIO 2014

Nuvolosità variabile, temporaneamente anche intensa, sulle zone interne associata a brevi rovesci di pioggia o temporali; tendenza a miglioramento tra il pomeriggio e la sera. I venti spireranno deboli occidentali, con tendenza a divenire moderati settentrionali tra il pomeriggio e la sera. Il mare si presenterà prevalentemente mosso. Le temperature diminuiranno temporaneamente nei valori massimi. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose durante il pomeriggio.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità variabile, temporaneamente anche intensa, associata a brevi rovesci o temporali; tendenza a miglioramento tra il pomeriggio e la sera.
2	Nuvolosità variabile, temporaneamente anche intensa, associata a brevi rovesci o temporali; tendenza a miglioramento tra il pomeriggio e la sera.
3	Nuvolosità variabile, temporaneamente anche intensa, associata a brevi rovesci o temporali; tendenza a miglioramento tra il pomeriggio e la sera.
4	Nuvolosità variabile, temporaneamente anche intensa, associata a brevi rovesci o temporali; tendenza a miglioramento tra il pomeriggio e la sera.
5	Nuvolosità variabile, temporaneamente anche intensa, associata a brevi rovesci o temporali; tendenza a miglioramento tra il pomeriggio e la sera.
6	Nuvolosità variabile, temporaneamente anche intensa, associata a brevi rovesci o temporali; tendenza a miglioramento tra il pomeriggio e la sera.
7	Nuvolosità variabile, temporaneamente anche intensa, associata a brevi rovesci o temporali; tendenza a miglioramento tra il pomeriggio e la sera.
8	Nuvolosità variabile, temporaneamente anche intensa, associata a brevi rovesci o temporali; tendenza a miglioramento tra il pomeriggio e la sera.

PREVISIONE PER DOMANI, VENERDÌ 09 MAGGIO 2014

Cielo sereno o poco nuvoloso, con temporanei annuvolamenti pomeridiani sulle zone appenniniche ma senza precipitazioni. I venti spireranno deboli o moderati settentrionali. Il mare si presenterà poco mosso o mosso. Le temperature diminuiranno nei valori minimi e aumenteranno leggermente in quelli massimi.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno o poco nuvoloso.
2	Cielo poco nuvoloso, con temporanei annuvolamenti pomeridiani non associati a precipitazioni.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso.
4	Cielo poco nuvoloso, con temporanei annuvolamenti pomeridiani non associati a precipitazioni.
5	Cielo sereno o poco nuvoloso.
6	Cielo sereno o poco nuvoloso.
7	Cielo poco nuvoloso, con temporanei annuvolamenti pomeridiani non associati a precipitazioni.
8	Cielo sereno o poco nuvoloso.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, SABATO 10 MAGGIO 2014

Cielo sereno o poco nuvoloso su tutta la regione. I venti spireranno deboli variabili. Il mare si presenterà poco mosso. Le temperature aumenteranno nei valori massimi.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo sereno o poco nuvoloso.
2	Cielo sereno o poco nuvoloso.
3	Cielo sereno o poco nuvoloso.
4	Cielo sereno o poco nuvoloso.
5	Cielo sereno o poco nuvoloso.
6	Cielo sereno o poco nuvoloso.
7	Cielo sereno o poco nuvoloso.
8	Cielo sereno o poco nuvoloso.

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 Samo 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

(Andrea Monda)

Trasmesso alla Sala Operativa Regionale Unificata alle ore _____ del _____ 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. 2014.0315548 del 08.05.2014

AVVERTENZE:

AUMENTO DELLA NUVOLOSITÀ ASSOCIATA A PRECIPITAZIONI ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE DURANTE LE ORE POMERIDIANE NELLE ZONE INTERNE DELLA REGIONE. PERTANTO, ENTI E SINDACI DELLE ZONE INTERESSATE AMBITO PROPRIE COMPETENZE VORRANNO DISPORRE LA VIGILANZA DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE AL VERIFICARSI DEI FENOMENI.

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