



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. 2015.0314289 del 07/05/2015

DATA: 07.05.2015

Ora 11:05

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3



BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
giovedì 07 maggio 2015 emissione delle ore 10:45 (Prot.2015.0314289)

ESAME SINOTTICO

Il campo di alta pressione presente sull'Italia inizia lentamente ad erodersi ed un flusso di correnti settentrionali favorisce una graduale diminuzione delle temperature al centro-sud. Domani, la nuvolosità tenderà ad aumentare sulla Penisola ma sarà associata a precipitazioni solo sulle regioni settentrionali. Sabato, una perturbazione proveniente dal Nord Europa tenderà ad interessare marginalmente le regioni settentrionali e, dal pomeriggio-sera, anche le rimanenti regioni.

PREVISIONE PER OGGI, GIOVEDÌ 07 MAGGIO 2015

Cielo poco nuvoloso, temporaneamente nuvoloso durante il pomeriggio ma senza precipitazioni. I venti spireranno deboli settentrionali con locali rinforzi. Il mare si presenterà generalmente poco mosso. Le temperature tenderanno a diminuire, pur permanendo su valori superiori a quelli medi del periodo.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo poco nuvoloso, temporaneamente nuvoloso al pomeriggio senza precipitazioni.
2	Cielo poco nuvoloso, temporaneamente nuvoloso al pomeriggio senza precipitazioni.
3	Cielo poco nuvoloso, temporaneamente nuvoloso al pomeriggio senza precipitazioni.
4	Cielo poco nuvoloso, temporaneamente nuvoloso al pomeriggio senza precipitazioni.
5	Cielo poco nuvoloso, temporaneamente nuvoloso al pomeriggio senza precipitazioni.
6	Cielo poco nuvoloso, temporaneamente nuvoloso al pomeriggio senza precipitazioni.
7	Cielo poco nuvoloso, temporaneamente nuvoloso al pomeriggio senza precipitazioni.
8	Cielo poco nuvoloso, temporaneamente nuvoloso al pomeriggio senza precipitazioni.

PREVISIONE PER DOMANI, VENERDÌ 08 MAGGIO 2015

Cielo poco con foschie in dissolvimento dalla mattina; nel pomeriggio la nuvolosità tenderà ad aumentare ma non risulterà associata a precipitazioni. I venti spireranno deboli settentrionali tendenti a divenire meridionali. Il mare si presenterà poco mosso. Le temperature subiranno una generale diminuzione.

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

PREVISIONE PER DOPODOMANI, SABATO 09 MAGGIO 2015

Cielo inizialmente poco nuvoloso con nubi in intensificazione dal pomeriggio che saranno associate a locali rovesci a ridosso dei rilievi. I venti spireranno deboli settentrionali tendenti a rinforzare. Il mare si presenterà poco mosso al mattino, mosso dal pomeriggio. Le temperature diminuiranno ulteriormente. La visibilità tenderà a ridursi, al pomeriggio, sui rilievi.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo poco nuvoloso con aumento della nuvolosità dal pomeriggio associata a locali rovesci a ridosso dei rilievi.
2	Cielo poco nuvoloso con aumento della nuvolosità dal pomeriggio associata a locali rovesci a ridosso dei rilievi.
3	Cielo poco nuvoloso con aumento della nuvolosità dal pomeriggio associata a locali rovesci a ridosso dei rilievi.
4	Cielo poco nuvoloso con aumento della nuvolosità dal pomeriggio associata a locali rovesci a ridosso dei rilievi.
5	Cielo poco nuvoloso con aumento della nuvolosità dal pomeriggio associata a locali rovesci a ridosso dei rilievi.
6	Cielo poco nuvoloso con aumento della nuvolosità dal pomeriggio associata a locali rovesci a ridosso dei rilievi.
7	Cielo poco nuvoloso con aumento della nuvolosità dal pomeriggio associata a locali rovesci a ridosso dei rilievi.
8	Cielo poco nuvoloso con aumento della nuvolosità dal pomeriggio associata a locali rovesci a ridosso dei rilievi.

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. 2015.0314289 del 07/05/2015

AVVERTENZE:

NON SI SEGNALANO FENOMENI DI RILIEVO PREVEDIBILI.

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/)

IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA
F.TO GEOM. VINCENZO CINCINI

D'ORDINE
IL DIRETTORE GENERALE
DOTT. ITALO GIULIVO