



Giunta Regionale della Campania Settore di Programmazione Interventi di

Protezione Civile sul Territorio

Sala Operativa Regionale Centro Situazioni

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. 2013.0505572 del 11.07.2013

DATA: 11.07.2013 ORA: 12:30

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3





SETTORE PROGRAMMAZIONE INTERVENTI DI PROTEZIONE CIVILE SUL TERRITORIO Servizio 04 - Centro Funzionale per la previsione meteorologica e il monitoraggio meteoidropluviometrico e delle frane

EMPH)

Centro Direzionale, Isola C3 - 80143 NAPOLI Tel. 081 2323806 Fax. 081 2323851

Bollettino Previsionale delle Condizioni Meteorologiche per la Regione Campania a cura dell'Area Previsioni Meteo del Servizio 04

Emissione di giovedì 11 luglio 2013 alle ore 11:45 (Prot.2013.0505572)

ESAME SINOTTICO

Il cuneo di alta pressione che ha interessato l'Europa Nord-Occidentale tende a ritirarsi verso l'Atlantico, sotto la spinta di un nucleo di aria fredda che, dall'Europa Settentrionale si sta portano verso l'Austria. Tale situazione determina, sull'Italia, un temporaneo aumento della nuvolosità ad iniziare dalle regioni occidentali, con precipitazioni sparse, localmente anche a carattere di breve rovescio o temporale durante il pomeriggio. Domani prevarranno condizioni di cielo nuvoloso o molto nuvoloso su gran parte dell'Italia con precipitazioni sparse già nel corso della mattinata, soprattutto al Centro-Nord. Sabato la pressione tenderà ad aumentare e la nuvolosità e le precipitazioni si attenueranno.

PREVISIONE PER OGGI, GIOVEDÌ 11 LUGLIO 2013

Cielo inizialmente poco nuvoloso ma con tendenza ad aumento della nuvolosità nel corso della mattinata associata a precipitazioni sparse durante pomeriggio, localmente anche a carattere di breve rovescio o temporale. Tendenza a miglioramento dal tardo pomeriggio. I venti spireranno deboli o moderati occidentali. Il mare si presenterà generalmente mosso. La temperatura si manterrà stazionaria e sarà associata ad un moderato o elevato tasso di umidità. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose durante le ore centrali della giornata.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni | | |
|------|--|--|--|
| 1 | Aumento della nuvolosità dalla tarda mattinata associata a piogge sparse e locali rovesci o temporali nel pomeriggio. Miglioramento in serata. | | |
| 2 | Aumento della nuvolosità dalla tarda mattinata associata a piogge sparse e locali rovesci o temporali nel pomeriggio. Miglioramento in serata. | | |
| 3 | Aumento della nuvolosità dalla tarda mattinata associata a piogge sparse e locali rovesci o temporali nel pomeriggio. Miglioramento in serata. | | |
| 4 | Aumento della nuvolosità dalla tarda mattinata associata a piogge sparse e locali rovesci o temporali nel pomeriggio. Miglioramento in serata. | | |
| 5 | Aumento della nuvolosità dalla tarda mattinata associata a piogge sparse e locali rovesci o temporali nel pomeriggio. Miglioramento in serata. | | |
| 6 | Aumento della nuvolosità dalla tarda mattinata associata a piogge sparse e locali rovesci o temporali nel pomeriggio. Miglioramento in serata. | | |
| 7 | Aumento della nuvolosità dalla tarda mattinata associata a piogge sparse e locali rovesci o temporali nel pomeriggio. Miglioramento in serata. | | |
| 8 | Aumento della nuvolosità dalla tarda mattinata associata a piogge sparse e locali rovesci o temporali nel pomeriggio. Miglioramento in serata. | | |

PREVISIONE PER DOMANI, VENERDÌ 12 LUGLIO 2013

Cielo poco nuvoloso in nottata ma con tendenza ad aumento della nuvolosità nel corso della mattinata, associata a piogge sparse e locali rovesci o temporali dal primo pomeriggio. Attenuazione della nuvolosità e delle precipitazioni dalla serata. I venti spireranno deboli o moderati occidentali. Il mare si presenterà generalmente mosso. La temperatura subirà una lieve diminuzione nei valori massimi. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

| Zona | Stato del cielo e precipitazioni | | |
|------|---|--|--|
| 1 | Aumento della nuvolosità in mattinata associata a piogge sparse e locali rovesci o temporali nel pomeriggio. Miglioramento in serata. | | |
| 2 | Aumento della nuvolosità in mattinata associata a piogge sparse e locali rovesci o temporali nel pomeriggio. Miglioramento in serata. | | |
| 3 | Aumento della nuvolosità in mattinata associata a piogge sparse e locali rovesci o temporali nel pomeriggio. Miglioramento in serata. | | |
| 4 | Aumento della nuvolosità in mattinata associata a piogge sparse e locali rovesci o temporali nel pomeriggio. Miglioramento in serata. | | |
| 5 | Aumento della nuvolosità in mattinata associata a piogge sparse e locali rovesci o temporali nel pomeriggio. Miglioramento in serata. | | |
| 6 | Aumento della nuvolosità in mattinata associata a piogge sparse e locali rovesci o temporali nel pomeriggio. Miglioramento in serata. | | |
| 7 | Aumento della nuvolosità in mattinata associata a piogge sparse e locali rovesci o temporali nel pomeriggio. Miglioramento in serata. | | |
| 8 | Aumento della nuvolosità in mattinata associata a piogge sparse e locali rovesci o temporali nel pomeriggio. Miglioramento in serata. | | |

PREVISIONE PER DOPODOMANI, SABATO 13 LUGLIO 2013

Cielo prevalentemente sereno o poco nuvoloso, con temporanea intensificazione della nuvolosità durante il pomeriggio sulle zone appenniniche, localmente associata a qualche breve rovescio o temporale. I venti spireranno deboli occidentali, con moderati rinforzi durante il pomeriggio. Il mare si presenterà poco mosso o mosso. La temperatura aumenterà nei valori massimi.

| Zona | | Stato del cielo e precipitazioni |
|------|---------|--|
| 1 | Cielo p | revalentemente sereno o poco nuvoloso. |
| 2 | Cielo p | revalentemente sereno o poco nuvoloso, con annuvolamenti pomeridiani associati a qualche breve rovescio o temporale. |
| 3 | Cielo p | revalentemente sereno o poco nuvoloso. |
| 4 | Cielo p | revalentemente sereno o poco nuvoloso, con annuvolamenti pomeridiani associati a qualche breve rovescio o temporale. |
| 5 | Cielo p | revalentemente sereno o poco nuvoloso. |
| 6 | Cielo p | revalentemente sereno o poco nuvoloso. |
| 7 | Cielo p | revalentemente sereno o poco nuvoloso, con annuvolamenti pomeridiani associati a qualche breve rovescio o temporale. |
| 8 | Cielo p | revalentemente sereno o poco nuvoloso. |

Elaborazioni su dati: 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.

Il Responsabile emissione previsioni meteorologiche

(Dott. Giuseppe Fattorusso)

(Doil. Giuseppe Fallorusso)



Settore Programmazione Interventi di Protezione Civile sul Territorio Sala Operativa Regionale Centro Situazioni Tel 081 2323111 Fax 081 2323860



Prot. 2013.0505572 del 11.07.2013

AVVERTENZE:

PERMANGONO CONDIZIONI CLIMATICHE FAVOREVOLI ALLO SVILUPPO DI NUVOLOSITÀ NELLE ORE CENTRALI DELLA GIORNATA CHE COMPORTERANNO PRECIPITAZIONI ANCHE A CARATTERE DI ROVESCI O TEMPORALI IN ESAURIMENTO DALLA SERATA.

PERTANTO SI RACCOMANDA AGLI ENTI E SINDACI IN INDIRIZZO, AMBITO PROPRIE COMPETENZE, DI TENER CONTO DI TALI INDICAZIONI AL FINE DI DISPORRE LA VIGILANZA SUL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE, DELLE AREE ESPOSTE AL RISCHIO ALLAGAMENTI (ZONE DEPRESSE, LIMITROFE A CANALI E CORSI D'ACQUA E SOTTOPASSI) E DELLE ZONE INTERESSATE DA DISSESTI.

FIRMATO
IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA
GEOM. VINCENZO CINCINI

FIRMATO
IL DIRIGENTE DEL SETTORE
ARCH. GABRIELLA DE MICCO