



## Giunta Regionale della Campania Settore di Programmazione Interventi di Protezione Civite sul Territorio

# Iala Operaliva Regionale Centro Situazioni

Tel 081 2323111 Fax 081 2323860

Da:

SALA OPERATIVA REGIONALE PROTEZIONE CIVILE – CE.SI.

Α:

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

Prefettura Av - Bn- CE - NA - SA

Provincia Av - Bn- Ce - Na - Sa

**C**OMUNI

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. 0028879 del 14.01.2013

DATA: 14- 01-2013 ORA: 11.26

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

STAPE OF SME

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 lunedì 14 gennaio 2013 alle ore 10:40 (Prot. 2013. 0028879)

#### **ESAME SINOTTICO**

L'Italia è interessata da una circolazione depressionaria con il mimo sulle regioni centro-settentrionali che si presenta poco evolutiva e determina ancora prevalenza di tempo perturbato, soprattutto sulle regioni nord-orientali su quelle centrali e sulle meridionali tirreniche. Domani persisteranno piogge e temporali al Sud in mattinata ma con tendenza a variabilità, mentre al Centro-Nord si verificherà un nuovo peggioramento ad iniziare dalle regioni tirreniche. Mercoledì le regioni settentrionali godranno di tempo variabile, ad iniziare dal settore occidentale, mentre al Centro-Sud prevarranno le precipitazioni anche se con tendenza a variabilità dalla serata.

#### PREVISIONE PER OGGI, LUNEDÌ 14 GENNAIO 2013

Cielo molto nuvoloso o coperto con precipitazioni diffuse, localmente anche a carattere di forte rovescio o temporale in mattinata sulle province di Caserta, Napoli e Benevento mentre, tra il pomeriggio e la sera, le precipitazioni tenderanno ad intensificarsi sulle province di Salerno e Avellino. I venti spireranno forti da Sud-Ovest, con raffiche nelle zone temporalesche e tendenza a provenire tra Ovest e Nord-Ovest, ad iniziare dalla provincia di Caserta, attenuandosi gradualmente. Il mare si presenterà agitato, soprattutto nelle zone temporalesche ma con tendenza ad attenuarsi dal pomeriggio-sera. La temperatura tenderà a diminuire tra il pomeriggio e la sera. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e nelle aree interessate dalle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Precipitazioni diffuse al mattino anche a carattere di moderato o forte rovescio o temporale; tendenza a variabilità dalla sera.
2	Precipitazioni diffuse al mattino anche a carattere di moderato o forte rovescio o temporale; tendenza a variabilità dalla sera.
3	Precipitazioni diffuse al mattino anche a carattere di moderato o forte rovescio o temporale; tendenza a variabilità dalla sera.
4	Precipitazioni sparse tendenti a divenire diffuse dal pomeriggio anche a carattere di moderato o forte rovescio o temporale.
5	Precipitazioni sparse tendenti a divenire diffuse dal pomeriggio anche a carattere di moderato o forte rovescio o temporale.
6	Precipitazioni sparse tendenti a divenire diffuse dal pomeriggio anche a carattere di moderato o forte rovescio o temporale.
7	Precipitazioni sparse tendenti a divenire diffuse dal pomeriggio anche a carattere di moderato o forte rovescio o temporale.
8	Precipitazioni sparse tendenti a divenire diffuse dal pomeriggio anche a carattere di moderato o forte rovescio o temporale.

#### PREVISIONE PER DOMANI, MARTEDÌ 15 GENNAIO 2013

Nuvolosità irregolare, temporaneamente anche intensa ed associata a brevi piogge o rovesci, soprattutto lungo la fascia costiera. I venti spireranno moderati da Nord-Ovest, con locali rinforzi ma con tendenza a provenire da Sud-Ovest in serata. Il mare si presenterà mosso o molto mosso. La temperatura subirà una temporanea diminuzione. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Nuvolosità irregolare, temporaneamente anche intensa ed associata a brevi piogge o rovesci
2	Nuvolosità irregolare, temporaneamente anche intensa ed associata a brevi piogge o rovesci
3	Nuvolosità irregolare, temporaneamente anche intensa ed associata a brevi piogge o rovesci
4	Nuvolosità irregolare, temporaneamente anche intensa ed associata a brevi piogge o rovesci
5	Nuvolosità irregolare, temporaneamente anche intensa ed associata a brevi piogge o rovesci
6	Nuvolosità irregolare, temporaneamente anche intensa ed associata a brevi piogge o rovesci
7	Nuvolosità irregolare, temporaneamente anche intensa ed associata a brevi piogge o rovesci
8	Nuvolosità irregolare, temporaneamente anche intensa ed associata a brevi piogge o rovesci

#### PREVISIONE PER DOPODOMANI, MERCOLEDÌ 16 GENNAIO 2013

Nuova intensificazione della nuvolosità nel corso della notte e del primo mattino, associata a precipitazioni intermittenti, localmente anche a carattere di moderato o forte rovescio o temporale ad iniziare dalle zone costiere. I venti spireranno moderati o forti da Sud-Ovest. Il mare si presenterà agitato. La temperatura subirà un nuovo temporaneo aumento. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e nelle aree interessate dalle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo coperto con precipitazioni diffuse anche carattere di forte rovescio o temporale.
2	Cielo coperto con precipitazioni diffuse anche carattere di forte rovescio o temporale dal pomeriggio.
3	Cielo coperto con precipitazioni diffuse anche carattere di forte rovescio o temporale.
4	Cielo coperto con precipitazioni diffuse anche carattere di forte rovescio o temporale dal pomeriggio.
5	Cielo coperto con precipitazioni diffuse anche carattere di forte rovescio o temporale.
6	Cielo coperto con precipitazioni diffuse anche carattere di forte rovescio o temporale.
7	Cielo coperto con precipitazioni diffuse anche carattere di forte rovescio o temporale dal pomeriggio.
8	Cielo coperto con precipitazioni diffuse anche carattere di forte rovescio o temporale.

#### 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)

Gige Jakor



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



#### Prot. 2013. 0028879 del 14.01.2013

#### **AVVERTENZE:**

PERMANGONO CONDIZIONI METEO AVVERSE CARATTERIZZATE DA ROVESCI DI PIOGGIA O TEMPORALI.

PERTANTO ENTI E SINDACI IN INDIRIZZO, AMBITO LORO COMPETENZE E RESPONSABILITÀ IN MATERIA DI PROTEZIONE CIVILE, VORRANNO TENER CONTO DELLE INDICAZIONI SPECIFICHE, RIPORTATE NELL'ALLEGATO BOLLETTINO PREVISIONALE PER LA REGIONE CAMPANIA E, IN RELAZIONE ALLE REALI CONDIZIONI DEI RISPETTIVI TERRITORI, VORRANNO PRESTARE ATTENZIONE AL FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO, AI SISTEMI URBANI DI SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE, ALLE AREE A RISCHIO FRANE ET COLATE RAPIDE DI FANGO, INDIVIDUATE NEL PAI, E A TUTTE LE AREE INTERESSATE DA FENOMENI DI DISSESTO.

IN RELAZIONE ALLE INDICAZIONI DELLE CONDIZIONI METEO MARINE E DEI VENTI, AMBITO RISPETTIVE COMPETENZE, ENTI CON AUTORITÀ IN AMBITO MARITTIMO E SINDACI DEI COMUNI COSTIERI E DELLE ISOLE, VORRANNO PRESTARE ATTENZIONE ALLE AREE ESPOSTE AL MOTO ONDOSO, DI VIGILARE SUI MEZZI IN NAVIGAZIONE E PRESTARE ATTENZIONE ALLE STRUTTURE SOGGETTE ALLE SOLLECITAZIONI DEL VENTO.

QUESTO CE.SI. SEGUIRÀ L'EVOLUZIONE DEI FENOMENI E PERTANTO S'INVITA A PRESTARE ATTENZIONE ALLA DIRAMAZIONE DI SUCCESSIVI AVVISI O COMUNICAZIONI IN MERITO.

FIRMATO
IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA
GEOM. VINCENZO CINCINI

D'ORDINE
DEL DIRIGENTE DEL SETTORE
ARCH. GABRIELLA DE MICCO