



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. 2015.0708619 del 21/10/2015

DATA: 21.10.2015

Ora: 12:30

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

mercoledì 21 ottobre 2015 emissione delle ore 10:45 (Prot. 2015.0708619)

ESAME SINOTTICO

Una perturbazione, presente sul Mediterraneo Occidentale, sta determinando condizioni instabilità sulle isole maggiori e, nel corso della giornata, tenderà ad interessare anche le regioni centro-meridionali. Domani, condizioni di mal tempo permarranno al Sud e sul medio versante tirrenico ma con tendenza ad attenuazione dei fenomeni dal pomeriggio-sera, ad iniziare dal Lazio. Venerdì la pressione tenderà a risalire favorendo un miglioramento del tempo su tutta la Penisola.

PREVISIONE PER OGGI, MERCOLEDÌ 21 OTTOBRE 2015

Cielo molto nuvoloso associato a locali precipitazioni, anche a carattere di breve rovescio o temporale; dalla sera, le precipitazioni tenderanno ad intensificarsi, ad iniziare dalle zone costiere. I venti spireranno moderati nord-orientali con locali rinforzi e possibili raffiche nei temporali. Il mare si presenterà molto mosso, localmente agitato al largo e nei temporali. Le temperature diminuiranno. La visibilità risulterà ridotta sulle zone montuose e durante le precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di breve rovescio o temporale; precipitazioni in intensificazione dalla sera.
2	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di breve rovescio o temporale; precipitazioni in intensificazione dalla sera.
3	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di breve rovescio o temporale; precipitazioni in intensificazione dalla sera.
4	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di breve rovescio o temporale; precipitazioni in intensificazione dalla sera.
5	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di breve rovescio o temporale; precipitazioni in intensificazione dalla sera.
6	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di breve rovescio o temporale; precipitazioni in intensificazione dalla sera.
7	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di breve rovescio o temporale; precipitazioni in intensificazione dalla sera.
8	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di breve rovescio o temporale; precipitazioni in intensificazione dalla sera.

PREVISIONE PER DOMANI, GIOVEDÌ 22 OTTOBRE 2015

Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, soprattutto sul settore centro-meridionale della regione; tendenza ad attenuazione delle precipitazioni dal pomeriggio-sera, ad iniziare dal settore settentrionale. I venti spireranno forti settentrionali con locali rinforzi sulle zone montuose e raffiche nei temporali. Il mare si presenterà agitato, in particolare al largo e nei temporali. Le temperature diminuiranno ulteriormente. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale; attenuazione delle precipitazioni dal pomeriggio-sera.
2	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale; attenuazione delle precipitazioni dal pomeriggio-sera.
3	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale; attenuazione delle precipitazioni dal pomeriggio-sera.
4	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale; attenuazione delle precipitazioni dalla serata.
5	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale; attenuazione delle precipitazioni dalla serata.
6	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale; attenuazione delle precipitazioni dalla serata.
7	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale; attenuazione delle precipitazioni dalla serata.
8	Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale; attenuazione delle precipitazioni dalla serata.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, VENERDÌ 23 OTTOBRE 2015

Cielo irregolarmente nuvoloso ma senza precipitazioni. I venti spireranno forti settentrionali con temporanei rinforzi sulle zone montuose. Il mare si presenterà agitato, in particolare al largo. Le temperature aumenteranno leggermente nei valori massimi. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo irregolarmente nuvoloso ma senza precipitazioni.
2	Cielo irregolarmente nuvoloso ma senza precipitazioni.
3	Cielo irregolarmente nuvoloso ma senza precipitazioni.
4	Cielo irregolarmente nuvoloso ma senza precipitazioni.
5	Cielo irregolarmente nuvoloso ma senza precipitazioni.
6	Cielo irregolarmente nuvoloso ma senza precipitazioni.
7	Cielo irregolarmente nuvoloso ma senza precipitazioni.
8	Cielo irregolarmente nuvoloso ma senza 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:** Tusciario e Alto Sele; **Zona 6:** Piana Sele e Alto Cilento; **Zona 7:** Tanagro; **Zona 8:** Basso Cilento.

L'operatore previsionale

(Andrea Monda)

Trasmesso alla Sala Operativa Regionale Unificata alle ore 10:55 del 21-10-2015 e pubblicato sul portale web per la diffusione nell'ambito del sistema di allerta meteo 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. 2015.0708619 del 21/10/2015

AVVERTENZE:

CONDIZIONI DI CIELO MOLTO NUVOLOSO ASSOCIATO A PRECIPITAZIONI ANCHE A CARATTERE DI BREVE ROVESCIO O TEMPORALE. LE PRECIPITAZIONI TENDERANNO AD INTENSIFICARSI IN SERATA.

PERTANTO, VISTO LE VALUTAZIONI DEL CENTRO FUNZIONALE, ESEGUITE SULLA BASE DEI MODELLI PREVISIONALI DISPONIBILI E TENUTO CONTO DEL RISCHIO RESIDUO, SI CONFERMANO LE CONDIZIONI DI CRITICITÀ MODERATA (**CODICE ARANCIONE**) FINO ALLE ORE 22:00 DI DOMANI, GIOVEDÌ 22/10/2015, PER LA ZONA DI ALLERTA **4** E DI CRITICITÀ ORDINARIA (**CODICE GIALLO**) SULLE RESTANTI ZONE DI ALLERTA DI CUI AL “SISTEMA DI ALLERTAMENTO REGIONALE PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO” APPROVATO CON D.P.G.R. DEL 30/06/2005 N. 299 E ADOTTATO AI SENSI DELLA DIRETTIVA DEL P.C.M. 27/02/2004 E S.M.I.

PERMANE LO STATO DI PRESIDIO PRESSO LA S.O.R.U. CHE PROVVEDE AL MONITORAGGIO STRUMENTALE DEI FENOMENI IN ATTO E DI QUELLI ATTESI FINO AL LORO ESAURIMENTO.

PERTANTO S’INVITANO GLI ENTI E I SINDACI IN INDIRIZZO, IN PARTICOLARE I SINDACI DELLE ZONE INTERESSATE DAI RECENTI EVENTI ALLUVIONALI PER LE CONDIZIONI DI RISCHIO RESIDUO, AMBITO RISPETTIVE COMPETENZE E RESPONSABILITÀ IN MATERIA DI PROTEZIONE CIVILE, A DISPORRE LA VIGILANZA SUL TERRITORIO DI PROPRIA PERTINENZA TESA ALLA VERIFICA DEL REGOLARE FUNZIONAMENTO DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI SISTEMI DI RACCOLTA E ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE PIOVANE, AL CONTROLLO DELLE AREE A RISCHIO FRANA O SOGGETTE A TRASPORTO DI MATERIALE SOLIDO NONCHÉ DELLE AREE ALLUVIONALI INDIVIDUATE NEI P.S.A.I. DALLE AUTORITÀ DI BACINO. SI CHIEDE INOLTRE DI PRESTARE ATTENZIONE ALLE ZONE DEPRESSE DEL PROPRIO TERRITORIO, AI SOTTOPASSI STRADALI, AI LUOGHI E ALLA RETE STRADALE PROSSIMI A IMPLUVI, CANALI E CORSI D’ACQUA SOGGETTE AD ALLAGAMENTI PROVVEDENDO, A RAGION VEDUTA, ALLA CHIUSURA PER IL TRANSITO VEICOLARE INDIVIDUANDO EVENTUALI PERCORSI ALTERNATIVI. S’INVITA A INFORMARE LA CITTADINANZA RESIDENTE NELLE ZONE A RISCHIO ALLAGAMENTI SULLE NORME COMPORTAMENTALI AI FINI DELL’AUTOTUTELA E PER LA MESSA IN SICUREZZA DEI BENI ESPOSTI. SI CHIEDE DI PORRE IN ESSERE, PER LE ATTIVITÀ DI ASSISTENZA E SOCCORSO ALLA POPOLAZIONE, OGNI UTILE INIZIATIVA PREVISTA NEI RISPETTIVI PIANI D’EMERGENZA OVE VIGENTI E AI SENSI DEL T.U.E.L.

IN RELAZIONE ALL’ULTERIORE INTENSIFICAZIONE DEI VENTI SI RACCOMANDA DI VIGILARE LE AREE A VERDE PUBBLICO E LE STRUTTURE SOGGETTE A SOLLECITAZIONI DEI VENTI (CARTELLONI PUBBLICITARI, PALI PUBBLICA ILLUMINAZIONE, ANDITI E PONTEGGI, TETTOIE E TETTI IN TEGOLE, ETC.).

INFINE, IN RIFERIMENTO ALLE INDICAZIONI RELATIVE ALL’INTENSIFICAZIONE DEL MOTO ONDOSO, S’INVITANO GLI ENTI CON COMPETENZA NEL SETTORE MARITTIMO E I SINDACI DEI COMUNI COSTIERI E DELLE ISOLE, AMBITO PROPRIE COMPETENZE, A VIGILARE SUI MEZZI IN NAVIGAZIONE E LUNGO LE COSTE E LE MARINE ESPOSTE SOPRATTUTTO AI QUADRANTI SETTENTRIONALI.

QUESTO CE. SI RACCOMANDA DI GARANTIRE LA RICEZIONE DEI SUCCESSIVI AVVISI E COMUNICAZIONI DIFFUSI DALLA SALA OPERATIVA, ATTRAVERSO I CONSUETI CANALI INDICATI DA CODESTE AMMINISTRAZIONI, RIGUARDANTI L’EVOLUZIONE DEI FENOMENI ATTESI.

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

FIRMATO
IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA
GEOM. VINCENZO CINCINI

D’ORDINE
IL DIRETTORE GENERALE
DOTT. ITALO GIULIVO