



**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. 2015.0689489 del 14/10/2015**

DATA: 14.10.2015

Ora:12 :10

**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 14 ottobre 2015 emissione delle ore 10:45 prot.2015.0689489

#### ESAME SINOTTICO

Una circolazione depressionaria, presente sull'Europa Centrale, sta determinando maltempo diffuso al Centro-Nord e, dal pomeriggio, anche sulla Campania. Domani, locali fenomeni persisteranno al Centro-Nord, mentre precipitazioni intense e diffuse interesseranno le regioni meridionali, in particolare quelle del versante tirrenico. Venerdì, condizioni di variabilità persisteranno sulla nostra penisola.

#### PREVISIONE PER OGGI, MERCOLEDÌ 14 OTTOBRE 2015

Cielo irregolarmente nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere di rovescio o temporale, soprattutto sulle zone settentrionali dove localmente potranno risultare anche di moderata intensità; nel corso del pomeriggio, la nuvolosità tenderà ad aumentare mentre le precipitazioni diverranno progressivamente diffuse, assumendo anche carattere di forte rovescio o temporale, ad iniziare dal settore settentrionale della regione. I venti spireranno moderati meridionali con locali rinforzi e con raffiche nei temporali. Il mare si presenterà molto mosso o agitato, in particolare durante i temporali. Le temperature non subiranno variazioni significative. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Aumento della nuvolosità con locali rovesci o temporali, tendenti a divenire diffusi dal pomeriggio, quando risulteranno anche di forte intensità.
2	Aumento della nuvolosità con locali rovesci o temporali, tendenti a divenire diffusi dal pomeriggio, quando risulteranno anche di forte intensità.
3	Intensificazione della nuvolosità con rovesci e temporali dal pomeriggio, anche di forte intensità.
4	Intensificazione della nuvolosità con rovesci e temporali dal pomeriggio-sera, anche di forte intensità.
5	Intensificazione della nuvolosità con rovesci e temporali dal pomeriggio-sera, anche di forte intensità.
6	Intensificazione della nuvolosità con rovesci e temporali dal pomeriggio-sera, anche di forte intensità.
7	Intensificazione della nuvolosità con precipitazioni sparse dal pomeriggio-sera, anche a carattere di rovescio o temporale.
8	Intensificazione della nuvolosità con precipitazioni sparse dal pomeriggio-sera, anche a carattere di rovescio o temporale.

#### PREVISIONE PER DOMANI, GIOVEDÌ 15 OTTOBRE 2015

Cielo coperto con precipitazioni diffuse anche a carattere di forte rovescio o temporale; le precipitazioni tenderanno ad attenuarsi gradualmente dal pomeriggio-sera, ad iniziare dal settore settentrionale della regione. I venti spireranno moderati meridionali con locali rinforzi e raffiche nei temporali ma con tendenza a divenire settentrionali dalla serata. Il mare si presenterà molto mosso o localmente agitato nei temporali. Le temperature minime aumenteranno leggermente mentre le massime diminuiranno. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

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

#### PREVISIONE PER DOPODOMANI, VENERDÌ 16 OTTOBRE 2015

Cielo irregolarmente nuvoloso con residue precipitazioni, anche a carattere di breve rovescio o temporale, sul settore meridionale della regione ma in graduale miglioramento nel corso della mattinata. I venti spireranno moderati settentrionali con locali rinforzi. Il mare si presenterà mosso sotto costa, molto mosso al largo. Le temperature minime aumenteranno mentre le massime tenderanno ad aumentare.

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 nuvoloso con residue precipitazioni, anche a carattere di breve rovescio o temporale.
7	Cielo nuvoloso con residue precipitazioni, anche a carattere di breve rovescio o temporale.
8	Cielo nuvoloso con residue precipitazioni, anche a carattere di breve rovescio o temporale.

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

(Andrea Monda)



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](mailto:soru@pec.regione.campania.it)  
Tel 081 2323111 Fax 081 2323860



**Prot. 2015.0689489 del 14/10/2015**

**AVVERTENZE:**

PROGRESSIVA INTENSIFICAZIONE DELLA NUVOLOSITÀ CON LOCALI ROVESCII O TEMPORALI AD INIZIARE DAL SETTORE SETTENTRIONALE DELLA REGIONE E TENDENTI A DIVENIRE DIFFUSI E DI FORTE INTENSITÀ.

PERTANTO SI AVVISA CHE IL CENTRO FUNZIONALE REGIONALE, SULLA BASE DELLE INFORMAZIONI DISPONIBILI E DAL QUADRO PREVISIONALE METEOROLOGICO, HA VALUTATO CHE SONO PREVISTE LE CONDIZIONI DI CRITICITÀ MODERATA (CODICE ARANCIONE) DALLE ORE 16:00 DI OGGI E, SALVO ULTERIORI VALUTAZIONI, PER LE SUCCESSIVE 24 ORE.

QUESTA S.O.R.U., IN STATO DI PRESIDIO, PROVVEDE AL MONITORAGGIO STRUMENTALE DEI FENOMENI IN ATTO E DI QUELLI ATTESI, CLASSIFICATI COME SCENARI DI CRITICITÀ MODERATA, FINO AL LORO ESAURIMENTO. SI AVVERTE CHE, TALI FENOMENI, POTREBBERO DETERMINARE SCENARI DI RISCHIO SUL TERRITORIO REGIONALE IN TUTTE LE 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.

IN PARTICOLARE S’INVITANO GLI ENTI E I SINDACI IN INDIRIZZO, 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, LA CHIUSURA AL 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 ALLA PREVISIONE DELL’INTENSIFICAZIONE DEI VENTI, SOPRATTUTTO DURANTE I TEMPORALI, SI RACCOMANDA DI VIGILARE LE AREE A VERDE PUBBLICO E LE STRUTTURE SOGGETTE A SOLLECITAZIONI DEI VENTI.

INFINE, IN RIFERIMENTO ALLE INDICAZIONI SULLO STATO DEL MARE, 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 AL MOTO ONDOSO.

*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**