

# *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. 2015.0031214 del 19/01/2015**  |  |
|  |  |  |
| Data: 19.01.2015 |  Ora : 10:45  |  |
|  |  |  |  |
| N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **REGIONE CAMPANIA**DIREZIONE GENERALE PER I LAVORI PUBBLICI E LA PROTEZIONE CIVILECENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI – AREA METEOROLOGICAcentrofunzionale@regione.campania.itCentro Direzionale, Isola C3 – tel. 0812323111/806 – fax 0812323851 |  |

**BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE**

**Lunedì 19 gennaio 2015 emissione delle ore 11:00** *(Prot. 2015.0031214 del 19/01/2015)*

**ESAME SINOTTICO**

Correnti sud-occidentali in quota stanno determinando l’arrivo di nuvolosità sulla nostra penisola che, dal pomeriggio-sera, risulterà associata a precipitazioni, in particolare sul medio versante tirrenico. Domani, le precipitazioni interesseranno tutte le regioni centro-meridionali, ma tenderanno ad attenuarsi temporaneamente dal pomeriggio-sera. Mercoledì, condizioni di tempo perturbato prevarranno su tutta l’Italia ed in particolare sul settore tirrenico e sulla Sardegna.

**PREVISIONE PER OGGI, LUNEDÌ 19 GENNAIO 2015**

Graduale aumento della nuvolosità con locali precipitazioni; dalla serata le precipitazioni tenderanno ad intensificarsi assumendo anche carattere di rovescio o temporale, in particolare sul settore costiero. I venti spireranno deboli occidentali con rinforzi dalla sera. Il mare si presenterà prevalentemente mosso. Le temperature risulteranno stazionarie. La visibilità tenderà a ridursi sulle zone montuose.

|  |  |
| --- | --- |
| Z**ona** | **Stato del cielo e precipitazioni** |
| **1** | Aumento della nuvolosità con locali precipitazioni, in intensificazione dalla sera quando assumeranno anche carattere di rovescio o temporale. |
| **2** | Aumento della nuvolosità con locali precipitazioni, in intensificazione dalla sera quando assumeranno anche carattere di rovescio o temporale. |
| **3** | Aumento della nuvolosità con locali precipitazioni, in intensificazione dalla sera quando assumeranno anche carattere di rovescio o temporale. |
| **4** | Aumento della nuvolosità con locali precipitazioni, in intensificazione dalla sera quando assumeranno anche carattere di rovescio o temporale. |
| **5** | Aumento della nuvolosità con locali precipitazioni, in intensificazione dalla sera quando assumeranno anche carattere di rovescio o temporale. |
| **6** | Aumento della nuvolosità con locali precipitazioni, in intensificazione dalla sera quando assumeranno anche carattere di rovescio o temporale. |
| **7** | Aumento della nuvolosità con locali precipitazioni, in intensificazione dalla sera quando assumeranno anche carattere di rovescio o temporale. |
| **8** | Aumento della nuvolosità con locali precipitazioni, in intensificazione dalla sera quando assumeranno anche carattere di rovescio o temporale. |

**PREVISIONE PER DOMANI, MARTEDÌ 20 GENNAIO 2015**

Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità, più probabili sul settore centro-settentrionale della regione; tendenza a variabilità dal pomeriggio. I venti spireranno moderati meridionali con possibili rinforzi. Il mare si presenterà generalmente mosso. Le temperature risulteranno stazionarie. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

|  |  |
| --- | --- |
| **Zona** | **Stato del cielo e precipitazioni** |
| **1** | Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità; variabilità dal pomeriggio. |
| **2** | Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità; variabilità dal pomeriggio. |
| **3** | Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità; variabilità dal pomeriggio. |
| **4** | Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità; variabilità dal pomeriggio. |
| **5** | Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità; variabilità dal pomeriggio. |
| **6** | Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità; variabilità dal pomeriggio. |
| **7** | Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità; variabilità dal pomeriggio. |
| **8** | Cielo coperto con precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità; variabilità dal pomeriggio. |

**PREVISIONE PER DOPODOMANI, MERCOLEDÌ 21 GENNAIO 2015**

Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni sparse dalla mattinata, anche a carattere di rovescio. I venti spireranno moderati sud-occidentali. Il mare si presenterà mosso o molto mosso. Le temperature risulteranno stazionarie. La visibilità risulterà localmente ridotta sulle zone montuose.

|  |  |
| --- | --- |
|  **Zona** | **Stato del cielo e precipitazioni** |
| **1** | Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni sparse dalla mattinata, anche a carattere di rovescio. |
| **2** | Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni sparse dalla mattinata, anche a carattere di rovescio. |
| **3** | Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni sparse dalla mattinata, anche a carattere di rovescio. |
| **4** | Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni sparse dalla mattinata, anche a carattere di rovescio. |
| **5** | Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni sparse dalla mattinata, anche a carattere di rovescio. |
| **6** | Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni sparse dalla mattinata, anche a carattere di rovescio. |
| **7** | Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni sparse dalla mattinata, anche a carattere di rovescio. |
| **8** | Graduale intensificazione della nuvolosità con precipitazioni sparse dalla mattinata, anche a carattere di rovescio. |

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)*

**

Trasmesso alla Sala Operativa Regionale Unificata alle ore 11:04 del 19/01/2015 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. 2015.0031214 del 19/01/2015**

**Avvertenze:**

Cielo nuvoloso o molto nuvoloso associato a locali precipitazioni che tenderanno ad intensificarsi dalla sera, in particolare sulle zone costiere, e potranno assumere anche carattere di rovescio o temporale, localmente di moderata intensità.

Pertanto, s’invitano enti e sindaci in indirizzo, ambito rispettive competenze e responsabilità in materia di protezione civile, ad assicurare la vigilanza sul regolare funzionamento del reticolo idrografico e dei sistemi d’intercettazione e smaltimento delle acque meteoriche, di prestare attenzione alle aree a rischio allagamenti, con particolare riguardo alle zone depresse, sottopassi, sedi stradali prive di sistemi d’intercettazione e smaltimento delle piogge e le aree limitrofe a canali o corsi d’acqua. S’invita inoltre ad assicurare la vigilanza delle aree a rischio frana e dei versanti con maggiore inclinazione per la possibilità di dilavamenti o crolli gravitativi.

*Questo Ce. Si., seguirà l’evoluzione dei fenomeni ed invita a prestare attenzione ai successivi avvisi o comunicazioni in merito.*

*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/>

 ***Firmato***

**Il Responsabile della Sala Operativa**

 **Geom. Vincenzo Cincini**

 ***D’Ordine***

 **del Direttore Generale**

 **Dott. Italo Giulivo**