



Giunta Regionale della Campania

Direzione Generale per le Politiche del Territorio,
i Lavori Pubblici e la Protezione Civile

U.O.D. 10 - Protezione Civile, Emergenza e post emergenza

SALA OPERATIVA



LA GESTIONE E LA DIFFUSIONE DELLE COMUNICAZIONI DELLA SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA

Napoli, 21 – 22 e 25 settembre 2017



Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale per le Politiche del Territorio,
i Lavori Pubblici e la Protezione Civile
U.O.D. 10 - Protezione Civile, Emergenza e post emergenza
SALA OPERATIVA



RIFERIMENTI NORMATIVI

- ❖ D.P.G.R. N. 299 DEL 30/06/2005 – SISTEMA REGIONALE DI ALLERTAMENTO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO;

- ❖ NOTA DEL CAPO DIP. PROTEZIONE CIVILE PROT. N. RIA/7117 DEL 10/02/2016;

- ❖ D.P.G.R. n. 245 del 01/08/2017 – ADEGUAMENTO DEL SISTEMA REGIONALE DI ALLERTAMENTO PER RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO ADOTTATO IN CAMPANIA CON D.P.G.R. N. 299 DEL 30/06/2005 ;

La legge quadro in materia di protezione civile (L. 225/92)

(modificata e integrata con decreto legge n. 59 del 15 maggio 2012, convertito dalla legge n. 100 del 12 luglio 2012)

Tipologia degli eventi ed ambiti di competenza art. 2

Ai fini delle attività di protezione civile gli eventi si distinguono in:

- a) **eventi naturali o connessi con l'attività dell'uomo che possono essere fronteggiati mediante interventi attuabili dai singoli enti ed amministrazioni competenti in via ordinaria**

- b) **eventi naturali o connessi con l'attività dell'uomo che, per la loro natura ed estensione comportano *l'intervento coordinato di più enti o amministrazioni competenti in via ordinaria***

- c) **calamità naturali, catastrofi o altri eventi che per intensità ed estensione debbono essere fronteggiati con *mezzi e poteri straordinari***



DIRAMAZIONE DEI MESSAGGI DI ALLERTAMENTO.

La S.O.R.U., ricevuti dal C. F. il bollettino meteo e gli eventuali avvisi di criticità, provvede a diramarli a tutti gli Enti per le opportune valutazioni in relazione allo stato del proprio territorio.

La diramazione degli avvisi di criticità avviene con largo anticipo per consentire l'organizzazione delle proprie strutture operative. L'invio agli indirizzi di posta elettronica certificata (PEC), è attuato con sistema automatico attraverso il Sistema Informativo Territoriale (SIT) della Sala Operativa. Tutti i documenti prodotti sono pubblicati sul sito web all'indirizzo: bollettinimeteo.regione.campania.it

Nel corso degli eventi, al superamento delle soglie pluviometriche di riferimento (Attenzione, Pre – Allarme e Allarme), la SORU provvede ad inviare gli aggiornamenti di stato per consentire le opportune valutazioni, circa l'applicazione delle misure di contrasto ai fenomeni previste nei rispettivi Piani d'emergenza, o per elevare lo stato di vigilanza sul territorio.



È auspicabile che, attraverso i COC, si stabilisca un flusso d'informazioni con la SORU per le opportune valutazioni degli eventi in atto e della loro evoluzione.

In funzione degli eventi attesi la SORU attiva la corrispondente **Fase Operativa** e, con procedura di “escalation”, le funzioni del “METODO AUGUSTUS” ritenute necessarie per far fronte ad eventuali emergenze. Le funzioni di supporto rappresentano l’organizzazione delle risposte che occorre dare alle diverse esigenze operative in qualsiasi tipo di evento calamitoso. In considerazione d’interventi di natura idrogeologica, la S.O.R.U. attiva prioritariamente la funzione Tecnico – Scientifica per il costante monitoraggio strumentale degli eventi pluviometrici e per le valutazioni dell’impatto al suolo degli stessi. In funzione degli scenari possibili, si provvede ad acquisire la disponibilità e la verifica operativa delle strutture Regionali e del Volontariato attraverso le relative Funzioni di supporto.



TIPOLOGIA DEI DOCUMENTI

BOLLETTINO METEO

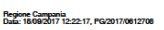


Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale Governo del Territorio, Lavori Pubblici e Protezione Civile 50/09/00
U.O.D. 10 - Emergenza e Post-Emergenza
Sala Operativa Regionale - Centro Situazioni
soru@pec.regione.campania.it
Tel. 081 232311 Fax 081 2323860

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.
CAPTANERIE 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
N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3



Regione Campania
Data: 18/09/2017 12:22:17, PG:2017/0612706



REGIONE CAMPANIA
DIREZIONE GENERALE GOVERNO DEL TERRITORIO, LAVORI PUBBLICI E PROTEZIONE CIVILE
CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI - AREA METEOROLOGICA
centrofunzionale@regione.campania.it
Centro Operativo, Isola C3 - tel. 0812323111/8/96 - fax 0812323861

BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE
lunedì 18 settembre 2017 emissione ore 10:45

ESAME SINOTTICO
Un'intensa perturbazione interessa le regioni settentrionali e si porterà, nelle prossime ore, anche su quelle centrali. Domani, tempo generalmente perturbato con fenomeni in progressivo esaurimento al nord. Mercoledì, ancora maltempo sulle regioni settentrionali e al sud.

PREVISIONE PER OGGI, LUNEDÌ 18 SETTEMBRE 2017
Cielo da poco nuvoloso a localmente nuvoloso. Venti spresino deboli occidentali con locali rinforzi. Il mare si presenterà generalmente mosso. Le temperature diminuiranno lievemente.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo da poco nuvoloso a localmente nuvoloso.
2	Cielo da poco nuvoloso a localmente nuvoloso.
3	Cielo da poco nuvoloso a localmente nuvoloso.
4	Cielo da poco nuvoloso a localmente nuvoloso.
5	Cielo da poco nuvoloso a localmente nuvoloso.
6	Cielo da poco nuvoloso a localmente nuvoloso.
7	Cielo da poco nuvoloso a localmente nuvoloso.
8	Cielo da poco nuvoloso a localmente nuvoloso.


PREVISIONE PER DOMANI, MARTEDÌ 19 SETTEMBRE 2017
Cielo tendente a divenire molto nuvoloso con locali precipitazioni anche a carattere di breve rovescio o isolato temporale, a partire dal nord della regione. I fenomeni tenderanno ad attenuarsi nel corso della mattinata a partire dalle zone settentrionali. In serata nuova identificazione della nuvolosità e delle precipitazioni. Venti spresino moderati da ovest sud ovest. Il mare si presenterà generalmente mosso ma con moto ondulato in gradale intensificazione. Le temperature diminuiranno leggermente nei valori notturni e diminuiranno in quelli massimi. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

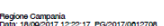

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Fendente a molto nuvoloso con locali rovesci ed isolati temporali in attenuazione dalla tarda mattinata; nuovo peggioramento in serata.
2	Fendente a molto nuvoloso con locali rovesci ed isolati temporali in attenuazione dalla tarda mattinata; nuovo peggioramento in serata.
3	Fendente a molto nuvoloso con locali rovesci ed isolati temporali in attenuazione dal primo pomeriggio; nuovo peggioramento in serata.
4	Fendente a molto nuvoloso con locali rovesci ed isolati temporali in attenuazione dal primo pomeriggio; nuovo peggioramento in serata.
5	Fendente a molto nuvoloso con locali rovesci ed isolati temporali in attenuazione dal pomeriggio; nuovo peggioramento in serata.
6	Fendente a molto nuvoloso con locali rovesci in attenuazione dal pomeriggio; nuovo peggioramento in serata.
7	Fendente a molto nuvoloso con locali rovesci in attenuazione dal pomeriggio; nuovo peggioramento in serata.
8	Fendente a molto nuvoloso con locali rovesci in attenuazione dal pomeriggio; nuovo peggioramento in serata.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, MERCOLEDÌ 20 SETTEMBRE 2017
Cielo inizialmente molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni anche a carattere di rovescio o temporale; fenomeni in esaurimento dal pomeriggio. I venti spresino moderati da ovest-nord-ovest con locali rinforzi. Il mare si presenterà molto mosso o localmente agitato. Le temperature diminuiranno sensibilmente. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose.



Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni anche a carattere di locale rovescio o temporale, in esaurimento dal pomeriggio.
2	Molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni anche a carattere di locale rovescio o temporale, in esaurimento dal pomeriggio.
3	Molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni anche a carattere di locale rovescio o temporale, in esaurimento dal pomeriggio.
4	Molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni anche a carattere di locale rovescio o temporale, in esaurimento dal pomeriggio.
5	Molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni anche a carattere di locale rovescio o temporale, in esaurimento dal pomeriggio.
6	Molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni anche a carattere di locale rovescio o temporale, in esaurimento dal pomeriggio.
7	Molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni anche a carattere di locale rovescio o temporale, in esaurimento dal pomeriggio.
8	Molto nuvoloso o coperto con locali precipitazioni anche a carattere di locale rovescio o temporale, in esaurimento dal pomeriggio.

Elaborazioni su dati: CFD Campania - ECMWF - USAM CNMCA
Legend: Zona di libertà serie:
Zona 1: Piana campana, Napoli, Isola, Area Vesuviana; Zona 2: Alta Volturno e Matese; Zona 3: Penisola sorrentino-amalfitana, Monti di Salerno e Monti Picentini; Zona 4: Alta Irpina e Sannio; Zona 5: Tavolara e Alto Sele; Zona 6: Piana Sele e Alto Cilento; Zona 7: Tirreno; Zona 8: Basso Cilento.

L'operatore provinciale
(Dot.ssa Francesca Napoli)




Regione Campania
Data: 18/09/2017 12:22:17, PG:2017/0612706



Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale Governo del Territorio, Lavori Pubblici e Protezione Civile 50/09/00
U.O.D. 10 - Emergenza e Post-Emergenza
Sala Operativa Regionale - Centro Situazioni
soru@pec.regione.campania.it
Tel. 081 232311 Fax 081 2323860

AVVERTENZE:

NUVOLOSITÀ IN INTENSIFICAZIONE NEL CORSO DELLA NOTTE ASSOCIATA A ISOLATI BREVI ROVESCIO TEMPORALI, IN PARTICOLARE SUL SETTORE SETTENTRIONALE DELLA REGIONE, IN GRADUALE ATTENUAZIONE NEL CORSO DELLA GIORNATA DI DOMANI.

PERTANTO SI RACCOMANDA, AL VERIFICARSI DEI FENOMENI ATTESI, DI VERIFICARE IL REGOLARE DEFUSSO DELLE ACQUE METEORICHE ATTRAVERSO IL RETICOLO IDROGRAFICO E I SISTEMI DI RACCOLTA ED ALLONTANAMENTO IN AMBITO URBANO. S'INVITA A PRESTARE ATTENZIONE ALLE AREE SOGGETTE A FENOMENI DI ALLAGAMENTO CON PARTICOLARE RIGUARDO ALLE ZONE DEPRESSE DEL PROPRIO TERRITORIO.

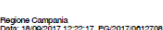

QUESTO CE, SI, SEGUIRÀ L'EVOLUZIONE DEI FENOMENI ATTESI E PERTANTO RACCOMANDA DI ASSICURARE LA RICEZIONE E LA PRESA VISIONE DI EVENTUALI SUCCESSIVE COMUNICAZIONI IN MERITO.

RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO PER GLI ASPETTI DI PROTEZIONE CIVILE:
per oggi, 18/09/2017:
LIVELLO DI CRITICITÀ:
FENOMENI POCO SIGNIFICATIVI PREDIBILI SUL TERRITORIO
LIVELLO DI ALLERTA:
CODICE COLORE VERDE

I BOLLETTINI E GLI AVVISI METEO SONO ACCESSIBILI E CONSULTABILI ALL'INDIRIZZO WEB:
[HTTP://BOLLETTINIMETEO.REGIONE.CAMPANIA.IT/](http://bollettinimeteo.regione.campania.it/)

IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA
Geom. Vincenzo Cincini
FERMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI ART.3, C. 2 D. Lgs 12.02.1993 N. 39

D'Ordine
DEL DIRETTORE GENERALE
MASSIMO ARCH. PINTO
FERMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI ART.3, C. 2 D. Lgs 12.02.1993 N.39



Regione Campania
Data: 18/09/2017 12:22:17, PG:2017/0612706

NUOVO MODELLO AVVISO DI ALLERTA



Giunta Regionale della Campania

Direzione Generale 50 09 00 - Politiche Territoriali - Lavori Pubblici e Protezione Civile

Unità Operativa Dirigenziale 10

Protezione Civile - Emergenza e Post Emergenza
Sala Operativa Regionale Unificata - Centro Situazioni

soru@pec.regione.campania.it

tel. 081 2323111 - Numero Verde 800 232525

COPERTINA PEC / MAIL

AVVISO REGIONALE DI ALLERTA PER PREMISTE CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE A FINI DI PROTEZIONE CIVILE PER IL RISCHIO METEO, IDROGEOLOGICO E IDRAULICO

(AI SENSI DEL D.P.G.R. N. 299 DEL 30/08/2005 E S.M.I. - SISTEMA DI ALLERTAMENTO REGIONALE PER RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO; ALLE INDICAZIONI E ALLE PROCEDURE OPERATIVE DI CUI ALLA NOTA DEL CAPO DIP. PROTEZIONE CIVILE PROT. N. RIA/7117 DEL 10/02/2016 E DEL D.P.G.R. N. 245 DEL 01/08/2017)

AVVISO N. 001/2016

Prot. n. _____ del _____

DATA EMISSIONE	INIZIO VALIDITA'	FINE VALIDITA'	DATA INVIO
00/00/2016 ORE _____	00/00/2016 ORE _____	00/00/2016 ORE _____	00/00/2016 ORE _____
LA SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA APPLICA:			
FASE OPERATIVA ATTUALE		FASE OPERATIVA PREVISTA	
PRESIDIO		ATTENZIONE	

Da:

SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA DI PROTEZIONE CIVILE - CE.SI.

A:

ELENCO DESTINATARI

Prefetture U.T.G. della Regione Campania
Direzioni Generali e Uffici Regionali

Direzione Regionale V.V.F.

Comandi Provinciali V.V.F.

Comandi Provinciali O.C.

Città Metropolitana di Napoli

Comando Marittimo SUD

Compartimento Polizia Stradale Campania e Molise

Comunità Montane

ARPAC - Agenzia Regionale Protezione Ambientale

Aziende di Trasporto, Viabilità e Reti Ferroviarie

Gestori Reti Distribuzione Elettricità

Registro Italiano Dighe

Croce Rossa Italiana

CNSAS Corpo Naz. Soccorso Alpino e Speleologico

e p.c.

Presidente Giunta Regionale

Presidenza del Consiglio dei Ministri D.P.C.

Assessorati Regionali

Sindaci dei Comuni della Regione Campania

Uffici Protezione Civile Comunali

Commissari Straordinari

Comandi Provinciali G. d. F.

MBACT - Beni Culturali

Amministrazioni Provinciali

ANAS - Compartimento Campania

Capitanerie di Porto della Campania

Consorzi di Bonifica

Società autostradali - Tangenziale di Napoli

Autorità di Bacino

Gestori Reti Distribuzione Gas

Gestori Reti Distribuzione Acqua

Gestori Rete Telefonica

Enti Parco

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3

N.B.: IL DOCUMENTO NON VIENE TRASMESSO A MEZZO POSTA (ART. 6 CO. 2 LEGGE N° 412 DEL 30/12/91 ED ART. 7 CO. 3 D.P.R. N° 403 DEL 20/10/98)

AVVISO N. 001/2016

Prot. n. _____ del _____

La Direzione Generale per il Governo del Territorio, Lavori Pubblici e Protezione Civile della REGIONE CAMPANIA
U.O.D. 10 - Emergenza e Post-Emergenza

Visto e tenuto conto:

del Bollettino Meteorologico Regionale (Prot. 2016.0295010 del 30-04-2016);
dell'Avviso di Allerta Meteo-Idrogeologica e Idraulica (Prot. 2016.0295011), emesso oggi Sabato 30 Aprile 2016, dal Centro Funzionale Multi rischi - Sezione Meteorologia, Idrogeologia e Idraulica,

AVVISA I SOGGETTI IN INDIRIZZO

che sono previsti i seguenti fenomeni meteorologici avversi dalle ore 06:00 di domani Domenica 01 Maggio 2016 e, salvo ulteriori valutazioni, fino alle ore 06:00 di Lunedì 02 Maggio 2016 e, con riferimento alle vigenti procedure di previsione e prevenzione del rischio idrogeologico, di cui al D.P.G.R. n. 299 del 30 giugno 2005, della nota prot. n. RIA/7117 del 10/02/2016 del Capo Dipartimento della Protezione Civile Nazionale e del D.P.G.R. n. 245 del 01/08/2017, saranno attivati i seguenti stati di allerta nelle rispettive zone:

ZONA DI ALLERTA	FENOMENI RILEVANTI	LIVELLO DI ALLERTA E LIVELLO DI CRITICITÀ	TIPOLOGIA DI RISCHIO	PRINCIPALI SCENARI D'EVENTO ED EFFETTI AL SUOLO
1	Rovesci Forti Temporali Foni Vento Forte Mare Agitato	ROSSA (elevata)	Idrogeologico Esteso	Fenomeni numerosi e/o estesi di: instabilità di versante, anche profonda, anche di grandi dimensioni; frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango; ingenti casellamenti superficiali con diffusi fenomeni di trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione; rilevanti innalzamenti dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con estesi fenomeni di inondazione; occlusioni parziali o totali delle luci dei ponti dei corsi d'acqua minori. Caduta massi in più punti del territorio.
2	Rovesci Forti Temporali Foni Vento Forte	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	Fenomeni diffusi di: instabilità di versante, localmente anche profonda, in contesti geologici particolarmente critici; frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango; significativi casellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione; innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, etc.). Caduta massi in più punti del territorio.
3	Rovesci Forti Temporali Foni Vento Forte	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico Diffuso	Fenomeni diffusi di: instabilità di versante, localmente anche profonda, in contesti geologici particolarmente critici; frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango; significativi casellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione; innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, etc.). Caduta massi in più punti del territorio.
4	Possibili Rovesci Forti Vento Forte	ARANCIONE (moderata)	Idraulico Diffuso	Fenomeni diffusi di: significativi innalzamenti dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua maggiori con fenomeni di inondazione dalle aree limitrofe e dalle zone golenali, interessamento degli argini; fenomeni di erosione delle sponde, trasporto solido e divagazione dell'alveo; occlusioni, parziali o totali, delle luci dei ponti dei corsi d'acqua maggiori.

¹ Zona 1: Piana campana, Napoli, Isola, Area Vesuviana; Zona 2: Alto Volturno e Matese; Zona 3: Penisola sorrentina; Capri/Isola, Monti di Sarno e Monti Picentini; Zona 4: Alta Irpinia e Sappi; Zona 5: Tusciano e Alto Sele; Zona 6: Piana Sele e Alto Cilento; Zona 7: Tanagro; Zona 8: Basso Cilento.

5	Possibili Rovesci Forti Vento Forte	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico Localizzato	Fenomeni localizzati di: erosione, frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango in bacini di dimensioni limitate; ruscellamenti ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature , restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, ecc); scorrimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque piovane con trascinamento e coinvolgimento delle aree urbane depresse. Caduta massi.
6	Rovesci Forti Temporali Forti	GIALLA (ordinaria)	Idrogeologico per Temporali	Fenomeni localizzati di: erosione, frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango in bacini di dimensioni limitate; ruscellamenti ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale; innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature , restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, ecc); scorrimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque piovane con trascinamento e coinvolgimento delle aree urbane depresse. Caduta massi. I fenomeni si possono verificare con elevata intensità puntuale e rapidità di evoluzione, in conseguenza di temporali forti. Si possono verificare ulteriori effetti dovuti a possibili fulminazioni, grandinate, forti raffiche di vento.
7	Rovesci Forti Temporali Forti Diffusi e Persistenti	ARANCIONE (moderata)	Idrogeologico per Temporali	Fenomeni diffusi di: instabilità di versante, localmente anche profonda, in contesti geologici particolarmente critici; frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango; significativi ruscellamenti ruscellamenti superficiali, anche con trasporto di materiale, possibili voragini per fenomeni di erosione; innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con fenomeni di inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature , restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, etc.). Caduta massi in più punti del territorio. I fenomeni si possono verificare con elevata intensità puntuale e rapidità di evoluzione, in conseguenza di temporali forti diffusi e persistenti. Si possono verificare ulteriori effetti dovuti a possibili fulminazioni, grandinate, forti raffiche di vento.
8				

INVITA I SOGGETTI IN INDIRIZZO

a provvedere agli adempimenti di Legge e del ~~T.U.E.L.~~, posti a loro carico, attraverso l'attuazione delle misure previste nei rispettivi piani d'emergenza per la salvaguardia della popolazione e dei beni esposti, per il contrasto e la mitigazione degli effetti al suolo dei fenomeni annunciati tenendo conto dei principali scenari di rischio, sinteticamente indicati, delle caratteristiche geomorfologiche e dei punti di crisi del proprio territorio. Di comunicare via pec, ai fini dell'eventuale concorso delle risorse Regionali e del volontariato, l'attivazione del Centro Operativo Comunale (COC) con l'indicazione della sede, del funzionario responsabile e dei recapiti telefonici fissi e mobili da contattare per ogni evenienza.

Questo Ce. Si. seguirà l'evoluzione dei fenomeni fino al loro esaurimento e pertanto invita a prestare attenzione ai successivi avvisi e/o comunicazioni in merito, diffusi attraverso i consueti canali, accessibili e consultabili all'indirizzo Web: <http://bollettinimeteo.regione.campania.it/>

Il Responsabile della Sala Operativa
Geom. V. Cincini
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART. 3, C. 2 D. LGS. 12.02.1993 N. 39

Il Direttore Generale
Massimo Arch. Pinto
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART. 3, C. 2 D. LGS. 12.02.1993 N. 39

MESSAGGIO DI AGGIORNAMENTO STATO DI ALLERTA



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



Stato di allerta della Sala Operativa Regionale Unificata per il territorio di competenza dell'Ente COMUNE DI BELLONA

Data Protocollo: 15-07-2017 Protocollo: 2017.0489515 / 2

Situazione aggiornata alle ore 17:09 del giorno 15-07-2017

CLASSE DI RISCHIO	STATO DI ALLERTA
CLASSE I	ALLARME
CLASSE II	Nessuno stato di
CLASSE III	Nessuno stato di
CLASSE IV	Nessuno stato di
CLASSE V	Nessuno stato di
CLASSE VI	Nessuno stato di

Ai sensi del D.P.R.C. 30 giugno 2005 n. 299, si invita l'Ente in indirizzo ad adottare le azioni previste dalle rispettive Pianificazioni di Emergenza per la salvaguardia della pubblica e privata incolumità, valutando la reale situazione del territorio ed avendo cura di informare tempestivamente la SORU circa eventuali emergenze in atto e le obiettive esigenze per fronteggiare le stesse.

MESSAGGIO DI AGGIORNAMENTO STATO DI ALLERTA



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 2323880



Stato di allerta della Sala Operativa Regionale Unificata per il territorio di competenza
dell'Ente COMUNE DI PASTORANO

Data Protocollo: 15-07-2017 Protocollo: 2017.0489515 / 49

Situazione aggiornata alle ore 17:47 del giorno 15-07-2017

CLASSE DI RISCHIO	STATO DI ALLERTA
CLASSE I	ATTENZIONE
CLASSE II	Nessuno stato di
CLASSE III	Nessuno stato di
CLASSE IV	Nessuno stato di
CLASSE V	Nessuno stato di
CLASSE VI	Nessuno stato di

Ai sensi del D.P.R.C. 30 giugno 2005 n. 299, si invita l'Ente in indirizzo ad adottare le azioni previste dalle rispettive Pianificazioni di Emergenza per la salvaguardia della pubblica e privata incolumità, valutando la reale situazione del territorio ed avendo cura di informare tempestivamente la SORU circa eventuali emergenze in atto e le obiettive esigenze per fronteggiare le stesse.

SALA OPERATIVA REGIONALE UNIFICATA S.O.R.U.

"METODO AUGUSTUS"

1 - TECNICA SCIENTIFICA E DI PIANIFICAZIONE

Previsione, valutazione,
prevenzione e mitigazione
dei rischi naturali

2 - SANITA'-ASSISTENZA SOCIALE E VETERINARIA

Assessorato alla Sanità - UCR - AA.SS.LL
118 - C.R.I. -VOLONTARIATO SOCIO-
SANITARIO

3 - MASS MEDIA E INFORMAZIONE

4 - VOLONTARIATO

ASSOCIAZIONI LOCALI,
PROVINCIALI,
REGIONALI, NAZIONALI

5 - MATERIALI E MEZZI

MINISTERO DELL'INTERNO
V.V. F. - FF. AA. - C.R.I.
AZIENDE PUBBLICHE E
PRIVATE - VOLONTARIATO -
COLONNA MOBILE
REGIONALE

6 - TRASPORTI E CIRCOLAZIONE - VIABILITA'

FF.SS. - TRASPORTO GOMMATO,
MARITTIMO, AEREO
ASSESSORATO AI TRASPORTI
ANAS - SOC. AUTOSTRADE - PROVINCE
COMUNI - ACI - MUOVERSI IN CAMPANIA

7 - TELECOMUNICAZIONI

ENTE POSTE - MINISTERO
DELLE TELECOMUNICAZIONI
SOCIETA' TELEFONICHE

8 - SERVIZI ESSENZIALI

ENEL - SNAM - GAS -
ACQUEDOTTO - AZIENDE
MUNICIPALIZZATE

9 - CENSIMENTO DANNI A PERSONE E COSE

ATTIVITÀ PRODUTTIVE (IND., ART., COMM.) -
OPERE PUBBLICHE - BENI CULTURALI -
INFRASTRUTTURE - PRIVATI

10 - STRUTTURE OPERATIVE (S.a.R.)

DIPARTIMENTO PC - V.V.F.- FORZE ARMATE -
C.R.I. -C.C. - G.D.F. - FORESTALE- CAPITANERIE
DI PORTO - P.S. - VOLONTARIATO - CNSA (CAI)

11 - ENTI LOCALI

PREFETTURE - PROVINCE -
COMUNI - COMUNITÀ MONTANE

12 - MATERIALI PERICOLOSI

V.V.F. - C.N.R. - AUTORITY AEROPORTUALE,
PORTUALE E CAPITANERIE DI PORTO DEPOSITI
E INDUSTRIE A RISCHIO

13 - ASSISTENZA ALLA POPOLAZIONE

FORZE ARMATE - MINISTERO INTERNO - C.R.I. -
VOLONTARIATO - REGIONE - PROVINCE -
COMUNI

14 - COORDINAMENTO CENTRI OPERATIVI

COLLEGAMENTO CON I CENTRI OPERATIVI MISTI -
TELECOMUNICAZIONE - GESTIONE DELLE RISORSE -
INFORMATICA

GRAZIE INFINITE
PER LA PAZIENZA.
DOMANDE?

