



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



COMUNE DI BELLOSGUARDO
 Provincia di Salerno
 REGISTRO UFFICIALE
 Prot. n. **0000348** del 30-01-2015
ARRIVO
 Ufficio Assegnatario: SINDACO

OGGETTO:

BOLLETTINO PREVISIONALE DELLE CONDIZIONI METEOROLOGICHE PER LA REGIONE CAMPANIA

Prot. n°2015.0064060 del 30/01/2015

DATA: 30.01.2015

ORA : 11:20

N° PAGINE COMPRESA LA PRESENTE: 3

BOLLETTINO METEOROLOGICO REGIONALE**Venerdì 30 gennaio 2015 emissione delle ore 10:45 Prot. n°2015.0064060****ESAME SINOTTICO**

Una intensa struttura depressionaria, presente sull'Europa centro-meridionale, sta determinando l'arrivo di nuvolosità e intense precipitazioni sulla nostra penisola ed in particolare sul versante tirrenico, ma con tendenza a variabilità dal pomeriggio, ad iniziare dalle regioni del Nord-Ovest. Nei prossimi due giorni, una serie di impulsi perturbati determineranno condizioni di maltempo sulle regioni meridionali, nella giornata di sabato, e al Centro-Sud, in quella di domenica.

PREVISIONE PER OGGI, VENERDÌ 30 GENNAIO 2015

Cielo coperto con precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di forte intensità, più probabili sulle zone centro-meridionali della regione; tendenza a variabilità dal pomeriggio-sera, ad iniziare dal settore settentrionale della regione. I venti spireranno forti sud-occidentali con raffiche nelle zone temporalesche e tendenza a divenire occidentali. Il mare si presenterà agitato o temporaneamente molto agitato durante i temporali. Le temperature saranno pressoché stazionarie. 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 rovescio o temporale, localmente di forte intensità; variabilità dal pomeriggio-sera.
2	Cielo coperto con precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di forte intensità; variabilità dal pomeriggio-sera.
3	Cielo coperto con precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di forte intensità; variabilità dal pomeriggio-sera.
4	Cielo coperto con precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di forte intensità; variabilità dal pomeriggio-sera.
5	Cielo coperto con precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di forte intensità; variabilità dal pomeriggio-sera.
6	Cielo coperto con precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di forte intensità; variabilità dal sera.
7	Cielo coperto con precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di forte intensità; variabilità dal sera.
8	Cielo coperto con precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, localmente di forte intensità; variabilità dal sera.

PREVISIONE PER DOMANI, SABATO 31 GENNAIO 2015

Cielo molto nuvoloso associato a locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio; tendenza ad intensificazione delle precipitazioni dal pomeriggio. I venti spireranno moderati meridionali con locali rinforzi. Il mare si presenterà molto mosso o localmente agitato. Le temperature diminuiranno leggermente nei valori minimi. La visibilità sarà ridotta sulle zone montuose e nelle precipitazioni più intense.

Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio; tendenza ad intensificazione delle precipitazioni dal pomeriggio.
2	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio; tendenza ad intensificazione delle precipitazioni dal pomeriggio.
3	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio; tendenza ad intensificazione delle precipitazioni dal pomeriggio.
4	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio; tendenza ad intensificazione delle precipitazioni dal pomeriggio.
5	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio; tendenza ad intensificazione delle precipitazioni dal pomeriggio.
6	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio; tendenza ad intensificazione delle precipitazioni dal pomeriggio.
7	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio; tendenza ad intensificazione delle precipitazioni dal pomeriggio.
8	Cielo molto nuvoloso con locali precipitazioni, anche a carattere di rovescio; tendenza ad intensificazione delle precipitazioni dal pomeriggio.

PREVISIONE PER DOPODOMANI, DOMENICA 01 FEBBRAIO 2015

Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, anche a carattere di breve rovescio o locale temporale. I venti spireranno moderati o forti occidentali. Il mare si presenterà prevalentemente agitato. Le temperature aumenteranno subiranno un lieve aumento nei valori minimi mentre diminuiranno in quelli massimi. La visibilità sarà localmente ridotta sulle zone montuose.

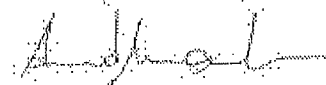
Zona	Stato del cielo e precipitazioni
1	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, anche a carattere di breve rovescio o locale temporale.
2	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, anche a carattere di breve rovescio o locale temporale.
3	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, anche a carattere di breve rovescio o locale temporale.
4	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, anche a carattere di breve rovescio o locale temporale.
5	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, anche a carattere di breve rovescio o locale temporale.
6	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, anche a carattere di breve rovescio o locale temporale.
7	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, anche a carattere di breve rovescio o locale temporale.
8	Cielo molto nuvoloso con precipitazioni sparse, anche a carattere di breve rovescio o locale 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 Volturmo e Matese; Zona 3: Penisola sorrentino-amalfitana, Monti di Samo 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 11.00 del 30.01.15 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.

Prot. n°2015.0064060 del 30/01/2015

AVVERTENZE:

CIELO COPERTO CON PRECIPITAZIONI DIFFUSE ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE LOCALMENTE DI MODERATA O FORTE INTENSITÀ. FENOMENI IN ATTENUAZIONE DAL POMERIGGIO – SERA.

PERTANTO S'INVITANO ENTI E SINDACI IN INDIRIZZO, AMBITO RISPETTIVE COMPETENZE E RESPONSABILITÀ IN MATERIA DI PROTEZIONE CIVILE, DI DISPORRE 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 E CORSI D'ACQUA. S'INVITA INOLTRE AD ASSICURARE LA VIGILANZA DELLE AREE A RISCHIO FRANA O COLATE RAPIDE DI FANGO, INDIVIDUATE NEI P.S.A.I. PRODOTTI DALLE AUTORITÀ DI BACINO, DELLE AREE INTERESSATE DA FENOMENI DI DISSESTO E DEI VERSANTI CON MAGGIORE INCLINAZIONE PER LA POSSIBILITÀ DI DILAVAMENTI O CROLLI GRAVITATIVI.

IN RELAZIONE ALLE INDICAZIONI DI VENTI FORTI, PROVENIENTI DAI SETTORI SUD OCCIDENTALI, CON RAFFICHE DURANTE I TEMPORALI, S'INVITA A PRESTARE ATTENZIONE ALLE STRUTTURE SOGGETTE A SOLLECITAZIONI ED ALLE AREE A VERDE PUBBLICO.

IN RIFERIMENTO ALLE ATTUALI CONDIZIONI DI MARE AGITATO, ENTI CON COMPETENZA IN AMBITO MARITTIMO E SINDACI DEI COMUNI COSTIERI E DELLE ISOLE, SONO INVITATI, AMBITO RISPETTIVE COMPETENZE, AD ELEVARE LO STATO DI VIGILANZA SUI MEZZI IN NAVIGAZIONE E LUNGO LE COSTE E LE MARINE ESPOSTE A SUD, SUD - OVEST.

QUESTO CE. SI SEGUIRÀ L'EVOLUZIONE DEI FENOMENI ATTESI FINO AL LORO ESAURIMENTO E PERTANTO INVITA A PRESTARE ATTENZIONE AI SUCCESSIVI AVVISI E COMUNICAZIONI IN MERITO.

LA DIFFUSIONE DEI BOLLETTINI E COMUNICATI AVVIENE ATTRAVERSO I CONSUEVI CANALI E SONO ACCESSIBILI E CONSULTABILI ANCHE ALL'INDIRIZZO WEB:

[HTTP://REDAZIONE2.REGIONE.CAMPANIA.IT/BOLLETTE-METEO/](http://redazione2.regione.campania.it/bollette-meteo/)

FIRMATO
IL RESPONSABILE DELLA SALA OPERATIVA
GEOM. VINCENZO CINCINI

D'ORDINE
DEL DIRETTORE GENERALE
DOTT. ITALO GIULIVO



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

Data Protocollo: 30-01-2015 Protocollo: 2015.0062461 / 1931

Situazione aggiornata alle ore 11:10 del giorno 30-01-2015

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

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.

Il Responsabile di Sala Operativa
Geom. Vincenzo CINCINI

D'Ordine:
Il Direttore Generale
Dott. Italo GIULIVO



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

Data Protocollo: 30-01-2015 Protocollo: 2015.0062461 / 2043

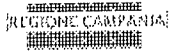
Situazione aggiornata alle ore 11:41 del giorno 30-01-2015

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

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.

Il Responsabile di Sala Operativa
Geom. Vincenzo CINCINI

D'Ordine:
Il Direttore Generale
Dott. Italo GIULIVO



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

Data Protocollo: 30-01-2015 Protocollo: 2015.0062461 / 2197

Situazione aggiornata alle ore 11:43 del giorno 30-01-2015

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

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.

Il Responsabile di Sala Operativa
Geom. Vincenzo CINCINI

D'Ordine:
Il Direttore Generale
Dott. Italo GIULIVO