



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

OGGETTO: BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE

RIFE./I DIRETTIVA PRESIDENZA CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004.
 INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

Premesso che:

- è stato emesso in data odierna il Bollettino di vigilanza meteorologica nazionale;
- è in corso l'avviso di condizioni meteorologiche avverse n°16134 Prot. N° RIA/64866 del 24.11.2016;
- sono in corso Avvisi di criticita' regionale di Piemonte, Lombardia, Emilia Romagna, Puglia, Basilicata, Calabria e Sicilia;

II CENTRO FUNZIONALE CENTRALE

assunte le criticita' comunicate dai Centri Funzionali Decentrati di tutte le Regioni e Province autonome

EMETTE IL PRESENTE BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE.

PER LA GIORNATA DI OGGI, VENERDÌ 25 NOVEMBRE 2016:

ELEVATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

LOMBARDIA: *Bassa pianura occidentale;*

ELEVATA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

CALABRIA: *Versante Jonico Meridionale, Versante Tirrenico Meridionale;*

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

PIEMONTE: *Val Sesia, Cervo e Chiusella, Belbo e Bormida, Pianura settentrionale, Valli Orco, Lanzo e Sangone, Pianura Torinese e Colline, Valli Susa, Chisone, Pellice e Po, Valle Tanaro, Pianura Cuneese;*

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

BASILICATA: *Bacini Basento-Bradano, Bacino dell'Ofanto, Bacini Agri-Sinni;*

CALABRIA: *Versante Jonico Centrale;*

LOMBARDIA: *Lario e Prealpi occidentali, Laghi e Prealpi Varesine;*

PUGLIA: *Bacini del Lato e del Lenne, Salento;*

SICILIA: *Nord-Orientale, versante ionico, Nord-Orientale, versante tirrenico e isole Eolie;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

LOMBARDIA: *Alta pianura orientale, Nodo idraulico di Milano, Pianura centrale;*

PIEMONTE: *Toce, Valli Varaita, Maira e Stura;*

VENETO: *Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

ABRUZZO: *Marsica, Bacino del Pescara, Bacino dell'Aterno, Bacino Alto del Sangro, Bacino Basso del Sangro, Bacini Tordino Vomano;*

CALABRIA: *Versante Jonico Settentrionale, Versante Tirrenico Settentrionale, Versante Tirrenico Centrale;*

CAMPANIA: *Penisola sorrentino-amalfitana, Monti di Sarno e Monti Picentini, Tusciano e Alto Sele, Basso Cilento, Alta Irpinia e Sannio, Tanagro, Alto Volturno e Matese, Piana campana, Napoli, Isole e Area vesuviana, Piana Sele e Alto Cilento;*

EMILIA ROMAGNA: *Bacini Secchia-Panaro, Bacino del Reno, Bacini Trebbia-Taro, Pianura di Piacenza-Parma;*

LAZIO: *Aniene, Appennino di Rieti, Bacino del Liri, Bacini Costieri Sud;*

LIGURIA: *Bacini Liguri Marittimi di Levante, Bacini Liguri Padani di Levante, Bacini Liguri Marittimi di Ponente, Bacini Liguri Padani di Ponente, Bacini Liguri Marittimi di Centro;*

LOMBARDIA: *Orobie bergamasche, Valchiavenna, Laghi e Prealpi orientali, Appennino pavese;*

MOLISE: *Frentani - Sannio Matese, Litoranea, Alto Volturno - Medio Sangro;*

PUGLIA: *Sub-Appennino Dauno, Basso Fortore, Puglia Centrale Bradanica, Puglia Centrale Adriatica, Basso Ofanto, Tavoliere - bassi bacini del Candelaro, Cervaro e Carapelle, Gargano e Tremiti;*

SICILIA: *Sud-Occidentale e isola di Pantelleria, Sud-Orientale, versante ionico, Centro-Meridionale e isole Pelagie, Sud-Orientale, versante Stretto di Sicilia, Bacino del Fiume Simeto;*

UMBRIA: *Nera - Corno, Medio Tevere, Chiascio - Topino, Alto Tevere, Chiani - Paglia, Trasimeno - Nestore;*

VALLE D'AOSTA: *Valle d'Aosta centrale, Valle del Gran San Bernardo da Aosta a Valpelline, Valle di Saint Barthelemy e Valtournenche, Bassa Valle d'Aosta, dalla Gola di Montjovet a Pont-Saint-Martin, Valle del torrente Chalamy, Valle d'Ayas, Valle di Champorcher e Valle di Gressoney, Dorsale settentrionale e nord-occidentale, Valgrisenche e Valdigne, Valle di Cogne, Valsavarenche e Valle di Rhemes;*

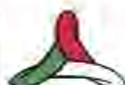
PER LA GIORNATA DI DOMANI, SABATO 26 NOVEMBRE 2016:**ELEVATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:****EMILIA ROMAGNA:** *Pianura di Piacenza-Parma;***LOMBARDIA:** *Bassa pianura occidentale;***ELEVATA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:****CALABRIA:** *Versante Tirrenico Meridionale, Versante Jonico Meridionale;***MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:****PIEMONTE:** *Valli Orco, Lanzo e Sangone, Valle Tanaro, Valli Susa, Chisone, Pellice e Po, Pianura Torinese e Colline, Pianura settentrionale, Belbo e Bormida, Val Sesia, Cervo e Chiusella, Pianura Cuneese;***MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:****BASILICATA:** *Bacini Basento-Bradano, Bacino dell'Ofanto, Bacini Agri-Sinni;***CALABRIA:** *Versante Jonico Centrale;***LOMBARDIA:** *Laghi e Prealpi Varesine, Lario e Prealpi occidentali;***PUGLIA:** *Bacini del Lato e del Lenne, Salento;***ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:****EMILIA ROMAGNA:** *Pianura di Modena-Reggio Emilia;***LOMBARDIA:** *Pianura centrale, Nodo idraulico di Milano, Alta pianura orientale, Bassa pianura orientale;***PIEMONTE:** *Toce, Valli Varaita, Maira e Stura;***VENETO:** *Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone;***ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:****CALABRIA:** *Versante Tirrenico Settentrionale, Versante Tirrenico Centrale, Versante Jonico Settentrionale;***LOMBARDIA:** *Appennino pavese, Laghi e Prealpi orientali, Valchiavenna, Orobie bergamasche;***PUGLIA:** *Puglia Centrale Bradanica, Puglia Centrale Adriatica, Basso Ofanto;***SICILIA:** *Bacino del Fiume Simeto, Nord-Orientale, versante ionico, Nord-Orientale, versante tirrenico e isole Eolie;***VALLE D'AOSTA:** *Valle di Cogne, Valsavarenche e Valle di Rhemes, Bassa Valle d'Aosta, dalla Gola di Montjovet a Pont-Saint-Martin, Valle del torrente Chalamy, Valle d'Ayas, Valle di Champorcher e Valle di Gressoney, Valle d'Aosta centrale, Valle del Gran San Bernardo da Aosta a Valpelline, Valle di Saint Barthelemy e Valtourneche, Dorsale settentrionale e nord-occidentale, Valgrisenche e Valdigne;***NOTE:**

EMILIA ROMAGNA: PER LA GIORNATA DI DOMANI, 26 NOVEMBRE 2016, LA CRITICITA' ROSSA PER LA MACROAREA H (PIANURA DI PARMA E PIACENZA) E GIALLA PER LA MACROAREA F (PIANURA DI MODENA E REGGIO EMILIA) E' RIFERITA ALLA PROPAGAZIONE DELLA PIENA DEL FIUME PO. SULLA MACROAREA D (PIANURA DI BOLOGNA E FERRARA) I SUPERAMENTI DEI LIVELLI DI SOGLIA IDROMETRICA SONO PREVISTI NELLE GIORNATE SUCCESSIVE.

LIGURIA: LA CRITICITA' GIALLA E' DA INTENDERSI FINO ALLE ORE 19:00 DI OGGI, 25 NOVEMBRE 2016.

PIEMONTE: SULLE ZONE G (BELBO - BORMIDA), I (PIANURA SETTENTRIONALE), L (PIANURA TORINESE, COLLINE) SONO PREVISTE LOCALMENTE CRITICITÀ ELEVATE CONNESSE AL TRANSITO DELLE PIENE DEI CORSI D'ACQUA PRINCIPALI.

VENERDÌ 25 NOVEMBRE 2016**ORE 16:00****IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI****Firma autografa omessa
ai sensi dell'Art. 3, c.2,
D.Lgs. 12/02/1993, N.39**



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER VENERDÌ 25 NOVEMBRE 2016



- Limiti regionali
- Zone di Allerta
- Assenza di fenomeni significativi prevedibili
- Ordinaria criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Ordinaria criticità per rischio idraulico diffuso
- Moderata criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Moderata criticità per rischio idraulico diffuso
- Elevata criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Elevata criticità per rischio idraulico diffuso



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER SABATO 26 NOVEMBRE 2016



- Limiti regionali
- Zone di Allerta
- Assenza di fenomeni significativi prevedibili
- Ordinaria criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Ordinaria criticità per rischio idraulico diffuso
- Moderata criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Moderata criticità per rischio idraulico diffuso
- Elevata criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Elevata criticità per rischio idraulico diffuso



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

OGGETTO: BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE

RIFER./ DIRETTIVA PRESIDENZA CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004.
 INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

Premesso che:

- è stato emesso in data odierna il Bollettino di vigilanza meteorologica nazionale;
- sono in corso Avvisi di criticita' regionale della Lombardia, Emilia Romagna, e Calabria;

II CENTRO FUNZIONALE CENTRALE

assunte le criticita' comunicate dai Centri Funzionali Decentrati di tutte le Regioni e Province autonome

EMETTE IL PRESENTE BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE.

PER LA GIORNATA DI OGGI, SABATO 26 NOVEMBRE 2016:

ELEVATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

EMILIA ROMAGNA: *Pianura di Piacenza-Parma;*

LOMBARDIA: *Bassa pianura occidentale;*

ELEVATA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

CALABRIA: *Versante Tirrenico Meridionale, Versante Jonico Meridionale;*

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

CALABRIA: *Versante Jonico Centrale;*

LOMBARDIA: *Lario e Prealpi occidentali, Laghi e Prealpi Varesine;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

EMILIA ROMAGNA: *Pianura di Modena-Reggio Emilia;*

LOMBARDIA: *Alta pianura orientale, Bassa pianura orientale, Nodo idraulico di Milano, Pianura centrale;*

PIEMONTE: *Belbo e Bormida, Pianura settentrionale, Valle Tanaro, Valli Susa, Chisone, Pellice e Po, Pianura Torinese e Colline;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

CALABRIA: *Versante Jonico Settentrionale, Versante Tirrenico Settentrionale, Versante Tirrenico Centrale;*

LOMBARDIA: *Appennino pavese, Orobie bergamasche, Laghi e Prealpi orientali, Valchiavenna;*

PER LA GIORNATA DI DOMANI, DOMENICA 27 NOVEMBRE 2016:

ELEVATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

EMILIA ROMAGNA: *Pianura di Modena-Reggio Emilia, Pianura di Piacenza-Parma;*

LOMBARDIA: *Bassa pianura occidentale;*

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

LOMBARDIA: *Bassa pianura orientale;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

PIEMONTE: *Belbo e Bormida, Valli Susa, Chisone, Pellice e Po, Valle Tanaro, Pianura settentrionale, Pianura Torinese e Colline;*

VENETO: *Po, Fissero-Tartaro-Canalbianco e Basso Adige;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

CALABRIA: *Versante Jonico Settentrionale, Versante Tirrenico Meridionale, Versante Jonico Centrale, Versante Jonico Meridionale;*

LOMBARDIA: *Lario e Prealpi occidentali, Laghi e Prealpi Varesine;*

NOTE:

CALABRIA: LA CRITICITA' ELEVATA E LA CRITICITA' MODERATA SONO VALIDE FINO ALLE ORE 17.00 ODIERNE. ALLO SCADERE DELL'AVVISO DI CRITICITA' PER POSSIBILI PRECIPITAZIONI INTENSE N. 41 PROT. 45700, EMESSO IN DATA 25 u.s. DALLO SCRIVENTE CENTRO FUNZIONALE, LA CRITICITA' SUL TERRITORIO REGIONALE PASSERA' AD ORDINARIA SU TUTTE LE ZONE D'ALLERTA.

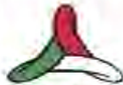
SICILIA: FASI OPERATIVE DI ATTENZIONE PER RISCHIO RESIDUO NELLE ZONE VULNERATE DAI RECENTI EVENTI METEO.

VENETO: LA CRITICITA' IDRAULICA GIALLA SU VENE-D SI RIFERISCE AI COMUNI RIVIERASCHI DEL FIUME PO DALLE ORE 14 DI DOMENICA 27/11

**SABATO 26 NOVEMBRE 2016
ORE 16:00**

**IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI**

**Firma autografa omessa
ai sensi dell'Art. 3, c.2,
D.Lgs. 12/02/1993, N.39**



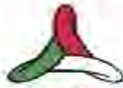
PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER SABATO 26 NOVEMBRE 2016



- Limiti regionali
- Zone di Allerta
- Assenza di fenomeni significativi prevedibili
- Ordinaria criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Ordinaria criticità per rischio idraulico diffuso
- Moderata criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Moderata criticità per rischio idraulico diffuso
- Elevata criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Elevata criticità per rischio idraulico diffuso



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER DOMENICA 27 NOVEMBRE 2016



- Limiti regionali
- Zone di Allerta
- Assenza di fenomeni significativi prevedibili
- ▨ Ordinaria criticità per rischio idrogeologico localizzato
- ▨ Ordinaria criticità per rischio idraulico diffuso
- ▨ Moderata criticità per rischio idrogeologico localizzato
- ▨ Moderata criticità per rischio idraulico diffuso
- Elevata criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Elevata criticità per rischio idraulico diffuso



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

OGGETTO: BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE

RIFE./I DIRETTIVA PRESIDENZA CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004.
INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

Premesso che:

- è stato emesso in data odierna il Bollettino di vigilanza meteorologica nazionale;
- è stato emesso l'avviso di condizioni meteorologiche avverse n°16135 prot. n° RIA/65533 datato 27.11.2016;
- sono stati emessi gli avvisi di criticità regionali della Lombardia, Emilia-Romagna e Veneto;

II CENTRO FUNZIONALE CENTRALE

assunte le criticità comunicate dai Centri Funzionali Decentrati di tutte le Regioni e Province autonome

EMETTE IL PRESENTE BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE.

PER LA GIORNATA DI OGGI, DOMENICA 27 NOVEMBRE 2016:

ELEVATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

EMILIA ROMAGNA: *Pianura di Modena-Reggio Emilia, Pianura di Piacenza-Parma;*

LOMBARDIA: *Bassa pianura occidentale;*

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

LOMBARDIA: *Bassa pianura orientale;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

VENETO: *Po, Fissero-Tartaro-Canalbianco e Basso Adige;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

CALABRIA: *Versante Jonico Centrale, Versante Jonico Meridionale, Versante Tirrenico Meridionale;*

LOMBARDIA: *Laghi e Prealpi Varesine, Lario e Prealpi occidentali;*

PUGLIA: *Salento, Bacini del Lato e del Lenne;*

PER LA GIORNATA DI DOMANI, LUNEDÌ 28 NOVEMBRE 2016:

ELEVATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

EMILIA ROMAGNA: *Pianura di Piacenza-Parma, Pianura di Modena-Reggio Emilia;*

LOMBARDIA: *Bassa pianura orientale;*

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

LOMBARDIA: *Bassa pianura occidentale;*

VENETO: *Po, Fissero-Tartaro-Canalbianco e Basso Adige;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

EMILIA ROMAGNA: *Pianura di Bologna e Ferrara;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

ABRUZZO: *Bacini Tordino Vomano, Bacino del Pescara, Bacino Basso del Sangro;*

CALABRIA: *Versante Jonico Centrale, Versante Jonico Meridionale, Versante Tirrenico Meridionale;*

MARCHE: *Appennino marchigiano meridionale;*

MOLISE: *Alto Volturno - Medio Sangro, Litoranea, Frentani - Sannio Matese;*

SICILIA: *Centro-Settentrionale, versante tirrenico, Nord-Orientale, versante tirrenico e isole Eolie, Nord-Orientale, versante ionico;*

DOMENICA 27 NOVEMBRE 2016

ORE 16:00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI

**Firma autografa omessa
ai sensi dell'Art. 3, c.2,
D.Lgs. 12/02/1993, N.39**



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER DOMENICA 27 NOVEMBRE 2016



- Limiti regionali
- Zone di Allerta
- Assenza di fenomeni significativi prevedibili
- Ordinaria criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Ordinaria criticità per rischio idraulico diffuso
- Moderata criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Moderata criticità per rischio idraulico diffuso
- Elevata criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Elevata criticità per rischio idraulico diffuso



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER LUNEDÌ 28 NOVEMBRE 2016



- Limiti regionali
- Zone di Allerta
- Assenza di fenomeni significativi prevedibili
- Ordinaria criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Ordinaria criticità per rischio idraulico diffuso
- Moderata criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Moderata criticità per rischio idraulico diffuso
- Elevata criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Elevata criticità per rischio idraulico diffuso



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

OGGETTO: BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE

RIFER. DIRETTIVA PRESIDENZA CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004.

INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE, STATALE E REGIONALE, PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

Premesso che:

- è stato emesso in data odierna il Bollettino di vigilanza meteorologica nazionale;
- è stato emesso l'avviso di condizioni meteorologiche avverse n° 16136 prot. n° RIA/65857 datato 28.11.2016 ed è in corso l'avviso di condizioni meteorologiche avverse n° 16135 prot. n° RIA/65533 datato 27.11.2016;
- sono stati emessi gli avvisi di criticità regionali della Lombardia, del Veneto e dell' Emilia Romagna;

II CENTRO FUNZIONALE CENTRALE

assunte le criticità comunicate dai Centri Funzionali Decentrati di tutte le Regioni e Province autonome

EMETTE IL PRESENTE BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE.

PER LA GIORNATA DI OGGI, LUNEDÌ 28 NOVEMBRE 2016:

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

EMILIA ROMAGNA: *Pianura di Bologna e Ferrara, Pianura di Piacenza-Parma, Pianura di Modena-Reggio Emilia;*

LOMBARDIA: *Bassa pianura orientale;*

VENETO: *Po, Fissero-Tartaro-Canalbianco e Basso Adige;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

ABRUZZO: *Bacino Basso del Sangro, Bacini Tordino Vomano, Bacino del Pescara;*

CALABRIA: *Versante Tirrenico Meridionale, Versante Jonico Meridionale, Versante Jonico Centrale;*

MARCHE: *Appennino marchigiano meridionale;*

MOLISE: *Litoranea;*

SICILIA: *Nord-Orientale, versante tirrenico e isole Eolie, Nord-Orientale, versante ionico, Centro-Settentrionale, versante tirrenico;*

PER LA GIORNATA DI DOMANI, MARTEDÌ 29 NOVEMBRE 2016:

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

EMILIA ROMAGNA: *Pianura di Piacenza-Parma, Pianura di Modena-Reggio Emilia, Pianura di Bologna e Ferrara;*

LOMBARDIA: *Bassa pianura orientale;*

VENETO: *Po, Fissero-Tartaro-Canalbianco e Basso Adige;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

SICILIA: *Centro-Settentrionale, versante tirrenico, Bacino del Fiume Simeto, Nord-Orientale, versante ionico, Nord-Orientale, versante tirrenico e isole Eolie;*

NOTE: Regione Molise: ordinaria criticità meteo per oggi e domani su Medio Sangro-Alto Volturno (Zona A) e Frentani-Sannio-Matese (Zona B) e per domani possibilità di precipitazioni da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale.

LUNEDÌ 28 NOVEMBRE 2016

ORE 16:00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI

Firma autografa omessa
ai sensi dell'Art. 3, c.2,

D.Lgs. 12/02/1993, N.39



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER LUNEDÌ 28 NOVEMBRE 2016



- Limiti regionali
- Zone di Allerta
- Assenza di fenomeni significativi prevedibili
- ▨ Ordinaria criticità per rischio idrogeologico localizzato
- ▩ Ordinaria criticità per rischio idraulico diffuso
- ▤ Moderata criticità per rischio idrogeologico localizzato
- ▥ Moderata criticità per rischio idraulico diffuso
- Elevata criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Elevata criticità per rischio idraulico diffuso



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER MARTEDÌ 29 NOVEMBRE 2016



- Limiti regionali
- Zone di Allerta
- Assenza di fenomeni significativi prevedibili
- Ordinaria criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Ordinaria criticità per rischio idraulico diffuso
- Moderata criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Moderata criticità per rischio idraulico diffuso
- Elevata criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Elevata criticità per rischio idraulico diffuso