

Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER GIOVEDÌ 30 GIUGNO 2016



- Limiti regionali
- Zone di Allerta
- Assenza di fenomeni significativi prevedibili
- Ordinaria criticità per rischio idrogeologico localizzzato
 - 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 VENERDÌ 01 LUGLIO 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!./ 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;
- non sono in corso Avvisi di criticita':

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 01 LUGLIO 2016:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

ABRUZZO: Marsica, Bacino Alto del Sangro, Bacino dell'Aterno;

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

VENETO: Po, Fissero-Tartaro-Canalbianco e Basso Adige, Basso Piave, Sile e Bacino scolante in laguna, Piave pedemontano, Basso Brenta-Bacchiglione e Fratta Gorzone, Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone, Livenza, Lemene e Tagliamento, Adige-Garda e monti Lessini, Alto Piave;

PER LA GIORNATA DI DOMANI, SABATO 02 LUGLIO 2016:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

LOMBARDIA: Laghi e Prealpi orientali, Lario e Prealpi occidentali, Orobie bergamasche;

VENETO: Alto Piave, Piave pedemontano, Po, Fissero-Tartaro-Canalbianco e Basso Adige, Basso Piave, Sile e Bacino scolante in laguna, Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone, Adige-Garda e monti Lessini, Basso Brenta-Bacchiglione e Fratta Gorzone, Livenza, Lemene e Tagliamento:

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

Regione Puglia: Per la giornata di domani, sabato 02 luglio 2016 è prevista la possibilità di isolate precipitazioni, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana, nelle aree interne (subappennino dauno e alta murgia).

Regione Abruzzo: Il codice giallo è riferito alla possibilità di temporali.

VENERDÌ 01 LUGLIO 2016 ORE 16:00

> IL DIRETTORE DELL'UFFICIO ROBERTO OREFICINI ROSI



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER VENERDÌ 01 LUGLIO 2016



- Limiti regionali
- Zone di Allerta
- Assenza di fenomeni significativi prevedibili
- Ordinaria criticità per rischio idrogeologico localizzzato
 - 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 02 LUGLIO 2016



- Limitt regionali
- Zone di Allerta
- Assenza di fenomeni significativi prevedibili
- Ordinaria criticità per rischio idrogeologico localizzzato
 - 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/./ 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.

- è stato emesso in data odierna il Bollettino di vigilanza meteorologica nazionale;
- non sono in corso Avvisi di criticita';

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 02 LUGLIO 2016:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

LOMBARDIA: Lario e Prealpi occidentali, Laghi e Prealpi orientali, Orobie bergamasche;

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

VENETO: Alto Piave, Piave pedemontano, Basso Piave, Sile e Bacino scolante in laguna, Livenza, Lemene e Tagliamento, Basso Brenta-Bacchiglione e Fratta Gorzone, Po, Fissero-Tartaro-Canalbianco e Basso Adige, Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone, Adige-Garda e monti Lessini;

PER LA GIORNATA DI DOMANI, DOMENICA 03 LUGLIO 2016:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

VENETO: Po, Fissero-Tartaro-Canalbianco e Basso Adige, Alto Piave, Basso Brenta-Bacchiglione e Fratta Gorzone, Basso Piave, Sile e Bacino scolante in laguna, Adige-Garda e monti Lessini, Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone, Piave pedemontano, Livenza, Lemene e Tagliamento:

NOTE:

REGIONE PUGLIA: PER LA GIORNATA DI OGGI, SABATO 02/07/2016, E' PREVISTA LA POSSIBILITA' DI ISOLATE PRECIPITAZIONI, A PREVALENTE CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE AD EVOLUZIONE POMERIDIANA, SUI SETTORI OCCIDENTALI DELLA PUGLIA CENTROSETTENTRIONALE

SABATO 02 I UGLIO 2016 ORE 16:00

> IL DIRETTORE DELL'UFFICIO ROBERTO OREFICINI ROSI



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER SABATO 02 LUGLIO 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 DOMENICA 03 LUGLIO 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 diffușo



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

OGGETTO: BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE

RIFE!./ 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;
- non sono in corso Avvisi di criticita';

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, DOMENICA 03 LUGLIO 2016:

ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO;

PER LA GIORNATA DI DOMANI, LUNEDÌ 04 LUGLIO 2016:

ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO;

DOMENICA 03 LUGLIO 2016 ORE 16:00

> IL DIRETTORE DELL'UFFICIO ROBERTO OREFICINI ROSI



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER DOMENICA 03 LUGLIO 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 04 LUGLIO 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 diffușo



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

OGGETTO: BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE

RIFE!./ 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;
- non sono in corso Avvisi di criticita';

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, LUNEDÌ 04 LUGLIO 2016:

ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO;

PER LA GIORNATA DI DOMANI, MARTEDÌ 05 LUGLIO 2016:

ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO;

LUNEDÌ 04 LUGLIO 2016 ORE 16:00

> IL DIRETTORE DELL'UFFICIO ROBERTO OREFICINI ROSI



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER LUNEDÌ 04 LUGLIO 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 diffușo



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER MARTEDÌ 05 LUGLIO 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 diffușo



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

OGGETTO: BOLLETTINO DI CRITICITA' NAZIONALE

RIFE/./ 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.º 16071 Prot. n. RIA/34189 del 05.07.2016;
- non sono in corso Avvisi di criticita';

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, MARTEDÌ 05 LUGLIO 2016:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

EMILIA ROMAGNA: Pianura di Modena-Reggio Emilia, Pianura di Bologna e Ferrara, Pianura di Forl -Ravenna, Bacino Alto del Lamone-Savio, Bacini Secchia-Panaro, Bacino del Reno;

PIEMONTE: Pianura Torinese e Colline, Pianura Cuneese, Valle Tanaro, Belbo e Bormida;

PER LA GIORNATA DI DOMANI, MERCOLEDÌ 06 LUGLIO 2016:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

 $\textbf{BASILICATA:} \ \textit{Bacini Basento-Bradano, Bacino dell'Ofanto, Bacini Agri-Sinni;}$

EMILIA ROMAGNA: Pianura di Forl -Ravenna, Pianura di Modena-Reggio Emilia, Bacino del Reno, Pianura di Bologna e Ferrara, Bacini Secchia-Panaro, Bacino Alto del Lamone-Savio;

MARCHE: Appennino marchigiano meridionale, Appennino marchigiano settentrionale, Pianura marchigiana settentrionale, Pianura marchigiana meridionale;

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

PUGLIA: Puglia Centrale Bradanica, Sub-Appennino Dauno, Basso Ofanto;

TOSCANA: Valdichiana, Valtiberina, Bisenzio e Ombrone Pt, Serchio-Garfagnana-Lima, Serchio-Lucca, Arno-Valdarno Sup., Etruria, Romagna-Toscana, Reno, Arno-Casentino, Valdarno Inf., Lunigiana, Fiora e Albegna, Arno-Firenze, Valdelsa-Valdera, Mugello-Val di Sieve, Ombrone Gr-Alto, Ombrone Gr-Medio;

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

MARTEDÌ 05 LUGLIO 2016 ORE 16:00

> IL DIRETTORE DELL'UFFICIO ROBERTO OREFICINI ROSI



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER MARTEDÌ 05 LUGLIO 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