

Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER DOMENICA 08 MAGGIO 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 09 MAGGIO 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, LUNEDÌ 09 MAGGIO 2016:

ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO;

PER LA GIORNATA DI DOMANI, MARTEDÌ 10 MAGGIO 2016:

ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO;

LUNEDÌ 09 MAGGIO 2016 ORE 16:00

> IL DIRETTORE DELL'UFFICIO ROBERTO OREFICINI ROSI



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER LUNEDÌ 09 MAGGIO 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 MARTEDÌ 10 MAGGIO 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° 16051 prot. n° RIA/0023209 del 10/05/2016;
- 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 10 MAGGIO 2016:

ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO;

PER LA GIORNATA DI DOMANI, MERCOLEDÌ 11 MAGGIO 2016:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

LOMBARDIA: Laghi e Prealpi Varesine, Nodo idraulico di Milano;

PIEMONTE: Pianura Settentrionale, Toce, Pianura Torinese, Colline, Valli Orco, Lanzo, Sangone, Chiusella, Cervo, Val Sesia;

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

EMILIA ROMAGNA: Pianura di Parma e Piacenza, Bacino montano del Reno, Pianura di Bologna e Ferrara, Bacini montani di Parma, Taro e Trebbia, Bacini montani di Panaro, Secchia ed Enza, Pianura di Modena e Reggio Emilia;

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

PIEMONTE: Valli Susa, Chisone, Pellice, Po;

TOSCANA: Romagna-Toscana, Lunigiana, Arno-Costa, Serchio-Garfagnana-Lima, Serchio-Costa, Valdarno Inf., Versilia, Mugello-Val di Sieve, Serchio-Lucca, Bisenzio e Ombrone Pt, Reno;

UMBRIA: Alto Tevere, Chiascio Topino Marroggia;

VALLE D'AOSTA: Valli di Gressoney, Ayas, Champorcher, Valli di Rhêmes, Valsavarenche e Cogne;

VENETO: Basso Brenta-Bacchiglione e Fratta Gorzone;

MARTEDÌ 10 MAGGIO 2016 ORE 16:00

> IL DIRETTORE DELL'UFFICIO ROBERTO OREFICINI ROSI



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER MARTEDÌ 10 MAGGIO 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 MERCOLEDÌ 11 MAGGIO 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;
- è stato emesso un avviso di avverse condizioni meteorologiche n.º 16052 Prot. nº RIA/23469 del 11/05/2016
- è in corso un avviso di avverse condizioni meteorologiche n.º 16051 Prot. nº RIA/0023209 del 10/05/2016
- la Regione Lombardia ha emesso un proprio avviso di criticità;

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, MERCOLEDÌ 11 MAGGIO 2016:

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

LOMBARDIA: Nodo idraulico di Milano;

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

LOMBARDIA: Lario e Prealpi occidentali, Laghi e Prealpi Varesine; ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

LOMBARDIA: Bassa pianura occidentale, Alta pianura orientale, Pianura centrale;

PIEMONTE: Valli Orco, Lanzo, Sangone, Chiusella, Cervo, Val Sesia, Toce;

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

EMILIA ROMAGNA: Bacini montani di Parma, Taro e Trebbia, Pianura di Parma e Piacenza, Pianura di Modena e Reggio Emilia, Pianura di Bologna e Ferrara, Bacino montano del Reno, Bacini montani di Panaro, Secchia ed Enza;

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

PIEMONTE: Pianura Torinese, Colline, Pianura Settentrionale;

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

VALLE D'AOSTA: Valli di Gressoney, Ayas, Champorcher, Valli di Rhêmes, Valsavarenche e Cogne;

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

PER LA GIORNATA DI DOMANI, GIOVEDÌ 12 MAGGIO 2016:

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

LOMBARDIA: Nodo idraulico di Milano;

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

LOMBARDIA: Alta pianura orientale, Bassa pianura occidentale, Pianura centrale;

PIEMONTE: Toce, Chiusella, Cervo, Val Sesia, Valli Orco, Lanzo, Sangone;

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

EMILIA ROMAGNA: Bacini montani di Parma, Taro e Trebbia, Bacini montani di Panaro, Secchia ed Enza;

FRIULI VENEZIA GIULIA: Bacino del Livenza e del Lemene;

LAZIO: Bacini Costieri Nord, Roma, Bacino del Liri, Bacini Costieri Sud, Bacino Medio Tevere, Appennino di Rieti, Aniene;

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

MOLISE: Alto Volturno - Medio Sangro;

PIEMONTE: Pianura Torinese, Colline, Pianura Settentrionale;

SICILIA: Centro-Settentrionale versante tirrenico, Nord-Orientale versante tirrenico e isole Eolie, Sud-Occidentale e isola di Pantelleria, Nord-Occidentale e isole Egadi e Ustica, Nord-Orientale versante ionico;

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

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

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

MERCOLEDÌ 11 MAGGIO 2016 ORE 16:00

> IL DIRETTORE DELL'UFFICIO ROBERTO OREFICINI ROSI



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER MERCOLEDÌ 11 MAGGIO 2016



- Limiti regionali
- Zone di Allerta
- Assenza di fenomeni significativi prevedibili
- Ordinaria criticită 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 GIOVEDÌ 12 MAGGIO 2016



- Limiti regionali
- Zone di Allerta
- Assenza di fenomeni significativi prevedibili
- Ordinaria criticită 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;
- è in corso l'avviso di condizioni meteorologiche avverse n° 16052 PROT. RIA/23469 DELL'11 maggio 2016;
- la regione Lombardia ha emesso un proprio Avviso 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, GIOVEDÌ 12 MAGGIO 2016:

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

LOMBARDIA: Nodo idraulico di Milano;

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

LOMBARDIA: Alta pianura orientale, Bassa pianura occidentale, Pianura centrale;

VENETO: Basso Brenta-Bacchiglione e Fratta Gorzone, Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone;

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

EMILIA ROMAGNA: Bacini montani di Panaro, Secchia ed Enza, Bacini montani di Parma, Taro e Trebbia;

FRIULI VENEZIA GIULIA: Bacino del Livenza e del Lemene;

LAZIO: Appennino di Rieti, Aniene, Bacino Medio Tevere, Roma, Bacini Costieri Nord, Bacini Costieri Sud, Bacino del Liri;

LOMBARDIA: Laghi e Prealpi orientali, Bassa pianura orientale, Orobie bergamasche, Appennino pavese;

TOSCANA: Serchio-Lucca, Lunigiana, Serchio-Costa, Versilia, Serchio-Garfagnana-Lima;

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

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

PER LA GIORNATA DI DOMANI, VENERDÌ 13 MAGGIO 2016:

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

LOMBARDIA: Nodo idraulico di Milano:

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

LOMBARDIA: Lario e Prealpi occidentali, Laghi e Prealpi Varesine; ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

LOMBARDIA: Bassa pianura occidentale, Pianura centrale, Alta pianura orientale; ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

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

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

MOLISE: Alto Volturno - Medio Sangro;

TOSCANA: Serchio-Costa, Lunigiana, Versilia, Serchio-Lucca, Serchio-Garfagnana-Lima;

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

NOTE: Regione Lombardia: la moderata criticità idraulica sulla zona di vigilanza "Laghi e prealpi varesine" è revocata a partire dalle ore 06.00 di domani 13 maggio 2016, resta valida la criticità idrogeologica; la moderata criticità idraulica sulla zona di vigilanza "Nodo idraulico di Milano" è revocata a partire dalle ore 06.00 di domani 13 maggio 2016, dallo stesso orario diventa criticità ordinaria per temprali forti; la criticità ordinaria per oggi sulla zona "Bassa pianura orientale" è riferita a temporali forti.

GIOVEDÌ 12 MAGGIO 2016 ORE 16:00

> IL DIRETTORE DELL'UFFICIO ROBERTO OREFICINI ROSI



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER GIOVEDÌ 12 MAGGIO 2016





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 VENERDÌ 13 MAGGIO 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