



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 avverse condizioni meteorologiche n°16010 Prot. n° RIA/0001921 del 15/01/2016;

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, SABATO 16 GENNAIO 2016:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

CALABRIA: Ver. Tirrenico Cen. Calabrese, Ver. Tirrenico Set. Calabrese, Ver. Ionico Set. Calabrese, Ver. Ionico Cen. Calabrese, Ver. Tirrenico Mer. Calabrese, Ver. Ionico Mer. Calabrese;

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

PUGLIA: Basso Fortore, Gargano, Salento, Basso ofanto, Subappennino Dauno, Puglia Centrale Bradanica, Tavoliere, Puglia Centrale Adriatica, Bacini del Lato e del Lenne;

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

PER LA GIORNATA DI DOMANI, DOMENICA 17 GENNAIO 2016:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

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

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

CALABRIA: Ver. Ionico Mer. Calabrese, Ver. Ionico Cen. Calabrese, Ver. Tirrenico Mer. Calabrese, Ver. Tirrenico Cen. Calabrese, Ver. Tirrenico Set. Calabrese, Ver. Ionico Set. Calabrese;

MARCHE: Pianura Marchigiana Settentrionale, Pianura Marchigiana Meridionale;

PUGLIA: Salento, Basso Fortore, Puglia Centrale Adriatica, Bacini del Lato e del Lenne, Puglia Centrale Bradanica, Gargano, Basso ofanto, Subappennino Dauno, Tavoliere;

SICILIA: Bacino del Fiume Simeto, Sud-Occidentale e isola di Pantelleria, Nord-Orientale versante ionico, Centro-Meridionale e Isole Pelagie, Nord-Orientale versante tirrenico e isole Eolie, Centro-Settentrionale versante tirrenico, Nord-Occidentale e isole Egadi e Ustica;

SABATO 16 GENNAIO 2016

ORE 16:00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

Centro Funzionale Centrale – Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER SABATO 16 GENNAIO 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 17 GENNAIO 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 avverse condizioni meteorologiche n°16011 Prot. n° RIA/0001995 del 17/01/2016 ed è in corso l'avviso di avverse condizioni meteorologiche n°16010 Prot. n° RIA/0001921 del 15/01/2016;
- non sono in corso Avvisi di criticità;

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 17 GENNAIO 2016:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

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

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

CALABRIA: *Ver. Ionico Set. Calabrese, Ver. Tirrenico Cen. Calabrese, Ver. Ionico Cen. Calabrese, Ver. Ionico Mer. Calabrese, Ver. Tirrenico Set. Calabrese, Ver. Tirrenico Mer. Calabrese;*

MARCHE: *Pianura Marchigiana Meridionale, Pianura Marchigiana Settentrionale;*

PUGLIA: *Puglia Centrale Bradanica, Basso Fortore, Puglia Centrale Adriatica, Tavoliere, Salento, Basso ofanto, Bacini del Lato e del Lenne, Gargano, Subappennino Dauno;*

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

PER LA GIORNATA DI DOMANI, LUNEDÌ 18 GENNAIO 2016:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

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

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

MARCHE: *Pianura Marchigiana Meridionale, Pianura Marchigiana Settentrionale;*

PUGLIA: *Puglia Centrale Bradanica, Subappennino Dauno, Tavoliere, Basso Fortore, Gargano, Puglia Centrale Adriatica, Salento, Basso ofanto;*

DOMENICA 17 GENNAIO 2016

ORE 16:00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER DOMENICA 17 GENNAIO 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 LUNEDÌ 18 GENNAIO 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° 16012 prot. n° RIA/2205 datato 18.01.2016;
- non sono in corso Avvisi di criticità;

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 18 GENNAIO 2016:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

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

PUGLIA: *Basso ofanto, Subappennino Dauno, Puglia Centrale Bradanica, Puglia Centrale Adriatica, Basso Fortore, Salento, Gargano, Bacini del Lato e del Lenne, Tavoliere;*

PER LA GIORNATA DI DOMANI, MARTEDÌ 19 GENNAIO 2016:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

CALABRIA: *Ver. Tirrenico Set. Calabrese, Ver. Ionico Set. Calabrese, Ver. Tirrenico Cen. Calabrese, Ver. Tirrenico Mer. Calabrese, Ver. Ionico Cen. Calabrese, Ver. Ionico Mer. Calabrese;*

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

PUGLIA: *Tavoliere, Basso Fortore, Gargano, Puglia Centrale Adriatica, Basso ofanto, Subappennino Dauno, Puglia Centrale Bradanica;*

SICILIA: *Nord-Occidentale e isole Egadi e Ustica, Nord-Orientale versante tirrenico e isole Eolie, Sud-Orientale versante ionico, Bacino del Fiume Simeto, Centro-Settentrionale versante tirrenico, Sud-Occidentale e isola di Pantelleria, Sud-Orientale versante Stretto di Sicilia, Nord-Orientale versante ionico, Centro-Meridionale e Isole Pelagie;*

NOTE: Regione Puglia: l'ordinaria criticità prevista per domani, martedì 19 gennaio 2016, è legata alla possibilità di situazioni residuali di rischio dovute alla presenza di accumuli nevosi.

LUNEDÌ 18 GENNAIO 2016

ORE 16:00

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



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER LUNEDÌ 18 GENNAIO 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 19 GENNAIO 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 in corso l'avviso di condizioni meteorologiche avverse n° 16012 prot. n° RIA/2205 datato 18.01.2016;
- non sono in corso Avvisi di criticità;

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, MARTEDÌ 19 GENNAIO 2016:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

CALABRIA: *Ver. Ionico Mer. Calabrese, Ver. Tirrenico Set. Calabrese, Ver. Ionico Cen. Calabrese, Ver. Ionico Set. Calabrese, Ver. Tirrenico Mer. Calabrese, Ver. Tirrenico Cen. Calabrese;*

SICILIA: *Nord-Orientale versante ionico, Nord-Orientale versante tirrenico e isole Eolie, Bacino del Fiume Simeto, Centro-Settentrionale versante tirrenico, Sud-Orientale versante ionico, Centro-Meridionale e Isole Pelagie, Nord-Occidentale e isole Egadi e Ustica, Sud-Occidentale e isola di Pantelleria, Sud-Orientale versante Stretto di Sicilia;*

PER LA GIORNATA DI DOMANI, MERCOLEDÌ 20 GENNAIO 2016:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

CALABRIA: *Ver. Ionico Cen. Calabrese, Ver. Tirrenico Cen. Calabrese, Ver. Ionico Mer. Calabrese, Ver. Tirrenico Set. Calabrese, Ver. Tirrenico Mer. Calabrese, Ver. Ionico Set. Calabrese;*

MARTEDÌ 19 GENNAIO 2016

ORE 16:00

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



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER MARTEDÌ 19 GENNAIO 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 MERCOLEDÌ 20 GENNAIO 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 criticità;

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, MERCOLEDÌ 20 GENNAIO 2016:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

PER LA GIORNATA DI DOMANI, GIOVEDÌ 21 GENNAIO 2016:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

MERCOLEDÌ 20 GENNAIO 2016

ORE 16:00

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



PROTEZIONE CIVILE
Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della Protezione Civile

Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER MERCOLEDÌ 20 GENNAIO 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 GIOVEDÌ 21 GENNAIO 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 criticità;

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, GIOVEDÌ 21 GENNAIO 2016:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

PER LA GIORNATA DI DOMANI, VENERDÌ 22 GENNAIO 2016:

ASSENZA DI FENOMENI SIGNIFICATIVI PREVEDIBILI SUL TERRITORIO;

GIOVEDÌ 21 GENNAIO 2016

ORE 16:00

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