

### 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;
- è in corso l'avviso di avverse condizioni meteorologiche n° 16007 Prot n° RIA/753 del 10/01/2016;

#### II CENTRO FUNZIONALE CENTRALE

assunte le criticital 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 11 GENNAIO 2016:

#### ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

FRIULI VENEZIA GIULIA: Bacino dell'Isonzo e Pianura di Udine e Gorizia, Bacino di Levante / Carso;

#### ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

CALABRIA: Ver. Tirrenico Set. Calabrese;

CAMPANIA: Basso Cilento, Penisola Sorrentino - Amalfitana, Monti di Sarno, Monti Picentini, Piana del Sele, Alto Cilento, Piana Campana, Napoli e Isole, Area Vesuviana, Tusciano, Alto Sele;

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

FRIULI VENEZIA GIULIA: Bacino montano del Tagliamento e del Torre;

LIGURIA: Bacini Liguri Marittimi di Levante;

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

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

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

## PER LA GIORNATA DI DOMANI, MARTEDÌ 12 GENNAIO 2016:

## ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

FRIULI VENEZIA GIULIA: Bacino di Levante / Carso. Bacino dell'Isonzo e Pianura di Udine e Gorizia:

#### ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

CAMPANIA: Basso Cilento, Penisola Sorrentino - Amalfitana, Monti di Sarno, Monti Picentini, Piana del Sele, Alto Cilento, Piana Campana, Napoli e Isole, Area Vesuviana, Tusciano, Alto Sele:

FRIULI VENEZIA GIULIA: Bacino montano del Tagliamento e del Torre;

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

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

## NOTE:

## CAMPANIA:

SI FA PRESENTE CHE LA CRITICITA' PREVISTA PER DOMANI, MARTEDI' 12 GENNAIO 2016, E' DA INTENDERSI ORDINARIA SULLE ZONE DI ALLERTA 1, 3, 5, 6, 8 FINO ALLE ORE 08:00 E, SUCCESSIVAMENTE, NULLA.

**LUNEDÌ 11 GENNAIO 2016** 

ORE 16:00



# Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

## AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER LUNEDÌ 11 GENNAIO 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 MARTEDÌ 12 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;
- è stato emesso l'avviso di avverse condizioni meteorologiche n°16008 prot. n° RIA/1119 datato 12.01.2016 ed è in corso l'avviso di avverse condizioni meteorologiche n°16007 prot. n° RIA/753 datato 10.01.2016;
- 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 12 GENNAIO 2016:

#### ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

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

#### PER LA GIORNATA DI DOMANI, MERCOLEDÌ 13 GENNAIO 2016:

#### ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

MARTEDÌ 12 GENNAIO 2016 ORE 16:00



# Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

ACGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER MARTEDÌ 12 GENNAIO 2016



- Limitt 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 13 GENNAIO 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

#### 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 avverse condizioni meteorologiche n°16009 prot. n° RIA/1390 datato 13.01.2016 ed è in corso l'avviso di avverse condizioni meteorologiche n°16008 prot. n° RIA/1119 datato 12.01.2016
- è stato emesso l'Avviso di criticita' della Regione Toscana;

#### 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 13 GENNAIO 2016:

### ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

#### PER LA GIORNATA DI DOMANI, GIOVEDÌ 14 GENNAIO 2016:

#### MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

TOSCANA: Versilia, Valdarno Inf., Serchio-Lucca, Serchio-Garfagnana-Lima, Bisenzio e Ombrone Pt, Lunigiana, Reno, Serchio-Costa; ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

MARCHE: Appennino Marchigiano Settentrionale, Appennino Marchigiano Meridionale, Pianura Marchigiana Settentrionale;

TOSCANA: Ombrone Gr-Costa, Etruria-Costa Nord, Valtiberina, Arno-Valdarno Sup., Arno-Casentino, Arno-Costa, Romagna-Toscana, Etruria, Etruria-Costa Sud, Valdelsa-Valdera, Fiora e Albegna-Costa e Giglio, Fiora e Albegna, Arno-Firenze, Mugello-Val di Sieve, Ombrone Gr-Alto, Ombrone Gr-Medio, Isole, Valdichiana;

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

MERCOLEDÌ 13 GENNAIO 2016 ORE 16:00



# Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER MERCOLEDÌ 13 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 14 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

Camera dei Deputati

#### 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;
- è in corso l'avviso di avverse condizioni meteorologiche n° 16009 prot. n° RIA/1390 datato 13.01.2016
- è in corso l'avviso di criticita' della Regione Toscana ed è stato emesso l'avviso di criticità della Regione Liguria;

#### 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 14 GENNAIO 2016:

#### MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

TOSCANA: Valdarno Inf., Versilia, Serchio-Costa, Lunigiana, Reno, Serchio-Garfagnana-Lima, Serchio-Lucca, Bisenzio e Ombrone Pt;

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

UMBRIA: Chiascio Topino Marroggia, Alto Tevere:

#### ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

LIGURIA: Bacini Liguri Marittimi di Levante;

MARCHE: Appennino Marchigiano Meridionale, Appennino Marchigiano Settentrionale, Pianura Marchigiana Settentrionale;

TOSCANA: Ombrone Gr-Alto, Fiora e Albegna, Arno-Firenze, Etruria, Romagna-Toscana, Fiora e Albegna-Costa e Giglio, Mugello-Val di Sieve, Etruria-Costa Sud, Valdichiana, Isole, Ombrone Gr-Medio, Ombrone Gr-Costa, Etruria-Costa Nord, Arno-Casentino, Valdelsa-Valdera, Valtiberina, Arno-Costa, Arno-Valdarno Sup.;

UMBRIA: Medio Tevere, Chiani Paglia, Trasimeno Nestore, Nera Corno;

#### PER LA GIORNATA DI DOMANI, VENERDÌ 15 GENNAIO 2016:

#### ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

TOSCANA: Serchio-Garfagnana-Lima, Bisenzio e Ombrone Pt, Lunigiana, Serchio-Costa, Serchio-Lucca;

UMBRIA: Alto Tevere, Chiascio Topino Marroggia;

#### ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

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

LAZIO: Aniene, Appennino di Rieti;

MARCHE: Appennino Marchigiano Settentrionale, Pianura Marchigiana Settentrionale, Appennino Marchigiano Meridionale;

TOSCANA: Romagna-Toscana, Arno-Valdarno Sup., Arno-Costa, Valdarno Inf., Arno-Casentino, Valdelsa-Valdera, Versilia,

Valdichiana, Arno-Firenze, Valtiberina, Mugello-Val di Sieve, Reno;

UMBRIA: Nera Corno, Medio Tevere, Trasimeno Nestore, Chiani Paglia;

GIOVEDÌ 14 GENNAIO 2016 ORF 16:00



# Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER GIOVEDÌ 14 GENNAIO 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 15 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.

- è stato emesso in data odierna il Bollettino di vigilanza meteorologica nazionale;
- è stato emesso l'avviso di condizioni meteorologiche avverse N.° 16010 Prot. N° RIA/0001921 del 15/01/2016;
- 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, VENERDÌ 15 GENNAIO 2016:

#### ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

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

Tirrenico Cen. Calabrese, Ver. Ionico Mer. Calabrese;

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

PUGLIA: Subappennino Dauno, Tavoliere, Gargano, Basso Fortore; UMBRIA: Medio Tevere, Nera Corno, Trasimeno Nestore, Chiani Paglia, Alto Tevere, Chiascio Topino Marroggia;

#### PER LA GIORNATA DI DOMANI, SABATO 16 GENNAIO 2016:

## ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

ABRUZZO: Bacino del Pescara, Marsica, Bacini Tordino Vomano, Bacino Alto del Sangro, Bacino Basso del Sangro, Bacino

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

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

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

SICILIA: Nord-Occidentale e isole Egadi e Ustica, Nord-Orientale versante ionico, Sud-Orientale versante ionico, Bacino del Fiume Simeto, Centro-Settentrionale versante tirrenico, Nord-Orientale versante tirrenico e isole Eolie:

**VENERDÌ 15 GENNAIO 2016** ORE 16:00



# Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER VENERDÌ 15 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 SABATO 16 CENNAIO 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