



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° 17014 prot. RIA/5506 del 24/01/2017;
- è in corso l'Avviso di Criticità della Regione Basilicata ed è stato emesso l'Avviso di criticità della Regione Puglia;

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 25 GENNAIO 2017:

ELEVATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

PUGLIA: *Basso Fortore;*

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

BASILICATA: *Basi-E1, Basi-E2;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

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

BASILICATA: *Basi-C, Basi-B, Basi-D;*

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

MOLISE: *Litoranea, Frentani - Sannio Matese;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

ABRUZZO: *Bacino dell'Aterno, Marsica;*

BASILICATA: *Basi-A1, Basi-A2;*

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

MARCHE: *Appennino marchigiano settentrionale;*

MOLISE: *Alto Volturno - Medio Sangro;*

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

SICILIA: *Sud-Orientale, versante Stretto di Sicilia, Nord-Orientale, versante ionico, Nord-Orientale, versante tirrenico e isole Eolie, Bacino del Fiume Simeto, Sud-Orientale, versante ionico;*

PER LA GIORNATA DI DOMANI, GIOVEDÌ 26 GENNAIO 2017:

ELEVATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

PUGLIA: *Basso Fortore;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

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

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

MOLISE: *Frentani - Sannio Matese, Litoranea;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

ABRUZZO: *Marsica, Bacino dell'Aterno;*

BASILICATA: *Basi-E2, Basi-C, Basi-D, Basi-B, Basi-A1, Basi-E1, Basi-A2;*

MARCHE: *Appennino marchigiano settentrionale;*

MOLISE: *Alto Volturno - Medio Sangro;*

NOTE:

Molise: Permane sul territorio: - una criticità ordinaria per rischio idrogeologico localizzato in considerazione dello stato di saturazione dei terreni conseguente all'accumulo di neve dei giorni scorsi; - una criticità ordinaria per rischio idraulico diffuso sulle zone centrale e litoranea, in considerazione dei livelli idrometrici conseguenti anche alle manovre di laminazione dell'invaso di Ponte Liscione.

**MERCOLEDÌ 25 GENNAIO 2017
ORE 16:00**

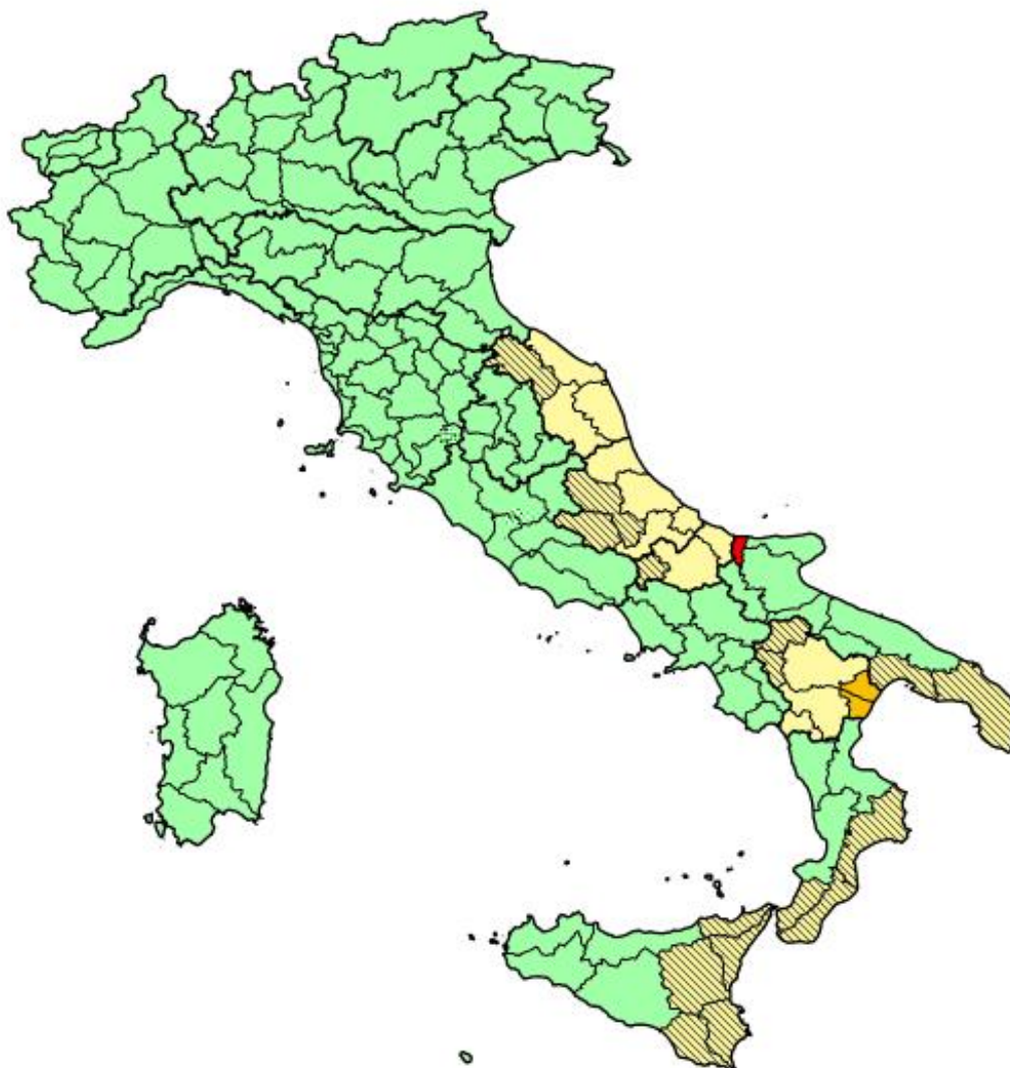
**IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI**

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



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER MERCOLEDÌ 25 GENNAIO 2017



- 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 26 GENNAIO 2017



- 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 in corso l'Avviso di criticita' della Basilicata;

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 26 GENNAIO 2017:

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

PUGLIA: *Basso Fortore;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

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

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

MOLISE: *Litoranea;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

ABRUZZO: *Marsica, Bacino dell'Aterno;*

BASILICATA: *Basi-C, Basi-A1, Basi-B, Basi-A2, Basi-E2, Basi-E1, Basi-D;*

MARCHE: *Appennino marchigiano settentrionale;*

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

PER LA GIORNATA DI DOMANI, VENERDÌ 27 GENNAIO 2017:

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

PUGLIA: *Basso Fortore;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

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

MOLISE: *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;*

MARCHE: *Appennino marchigiano settentrionale;*

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

GIOVEDÌ 26 GENNAIO 2017

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



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER GIOVEDÌ 26 GENNAIO 2017



- 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 VENERDÌ 27 GENNAIO 2017



- 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°17015 prot. n°RIA/6616 datato 27.01.2017;
- è in corso l'Avviso di criticità Regionale della Puglia;

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, VENERDÌ 27 GENNAIO 2017:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

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

MOLISE: *Litoranea;*

PUGLIA: *Basso Fortore;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

MARCHE: *Appennino marchigiano settentrionale;*

PER LA GIORNATA DI DOMANI, SABATO 28 GENNAIO 2017:

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

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

MOLISE: *Litoranea;*

PUGLIA: *Basso Fortore;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

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

SICILIA: *Sud-Orientale, versante Stretto di Sicilia, Nord-Orientale, versante ionico, Sud-Orientale, versante ionico;*

NOTE: Regione Puglia: Moderata criticità su Basso Fortore (Pugl-I) fino alle ore 20.00 di oggi, venerdì 27 gennaio 2017.

VENERDÌ 27 GENNAIO 2017

ORE 16:00

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI

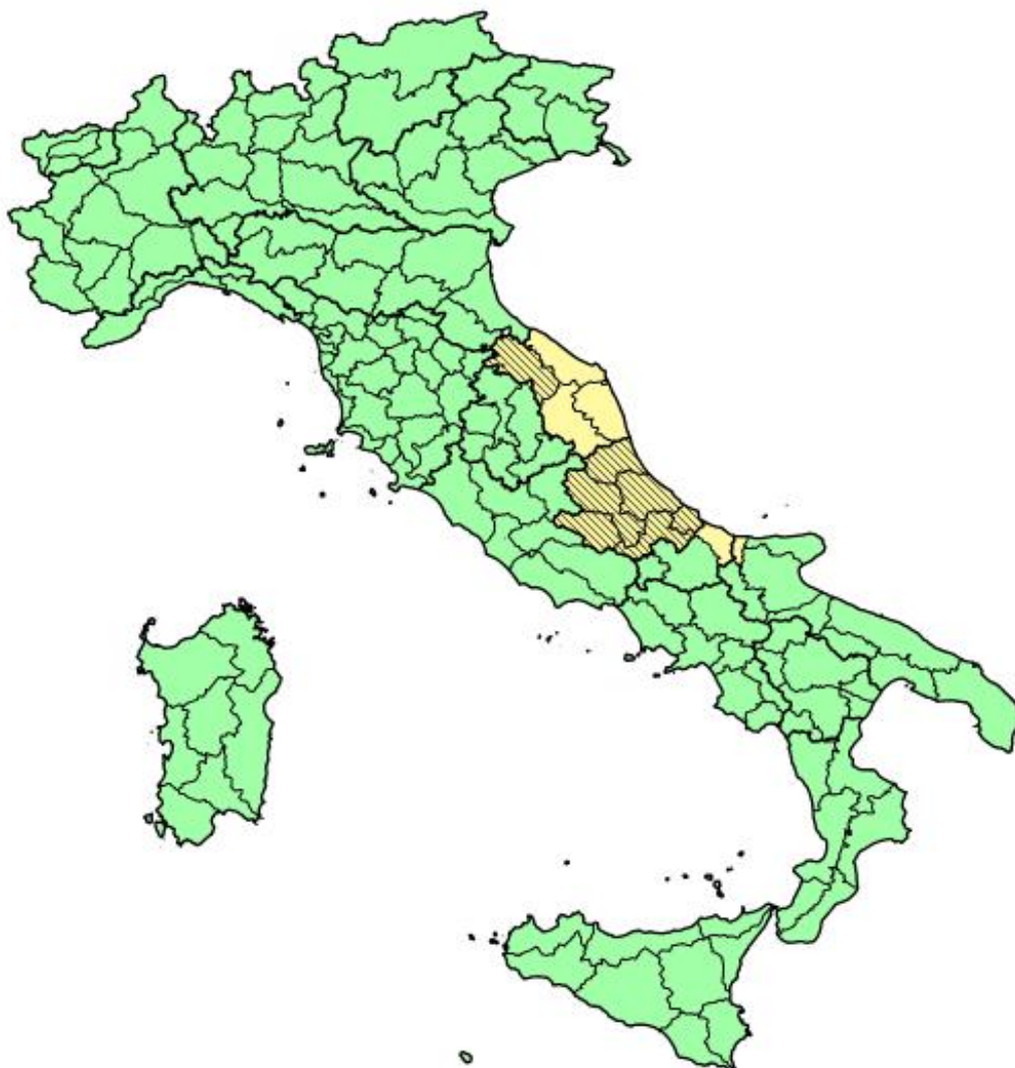
Firma autografa omessa
ai sensi dell'Art. 3, c.2,

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



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER VENERDÌ 27 GENNAIO 2017

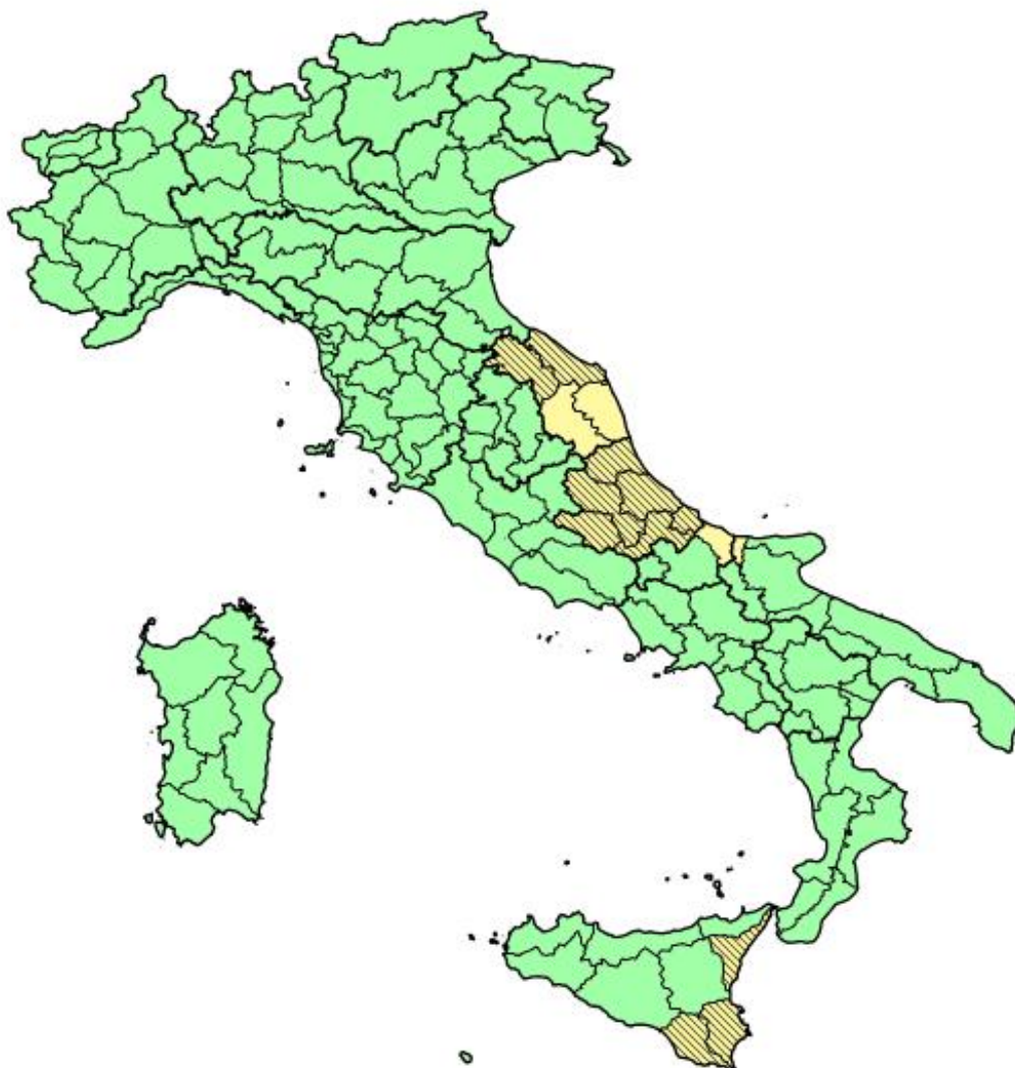


- Limiti regionali
- Zone di Allerta
- Assenza di fenomeni significativi prevedibili
- ▨ Ordinaria criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Ordinaria criticità per rischio idraulico diffuso
- ▨ Moderata criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Moderata criticità per rischio idraulico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



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER SABATO 28 GENNAIO 2017



- 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 avverse condizioni meteorologiche n°17015 Prot. n. RIA/ 6616 del 27/01/2017;
- è stato emesso un avviso di criticità dalla Regione 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 28 GENNAIO 2017:

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

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

MOLISE: *Litoranea;*

PUGLIA: *Basso Fortore;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

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

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

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

PER LA GIORNATA DI DOMANI, DOMENICA 29 GENNAIO 2017:

MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:

MOLISE: *Litoranea;*

PUGLIA: *Basso Fortore;*

ORDINARIA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:

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

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

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

PUGLIA: *Salento;*

SICILIA: *Nord-Orientale, versante tirrenico e isole Eolie, Bacino del Fiume Simeto, Nord-Orientale, versante ionico, Sud-Orientale, versante ionico, Sud-Orientale, versante Stretto di Sicilia;*

NOTE:

**SABATO 28 GENNAIO 2017
ORE 16:00**

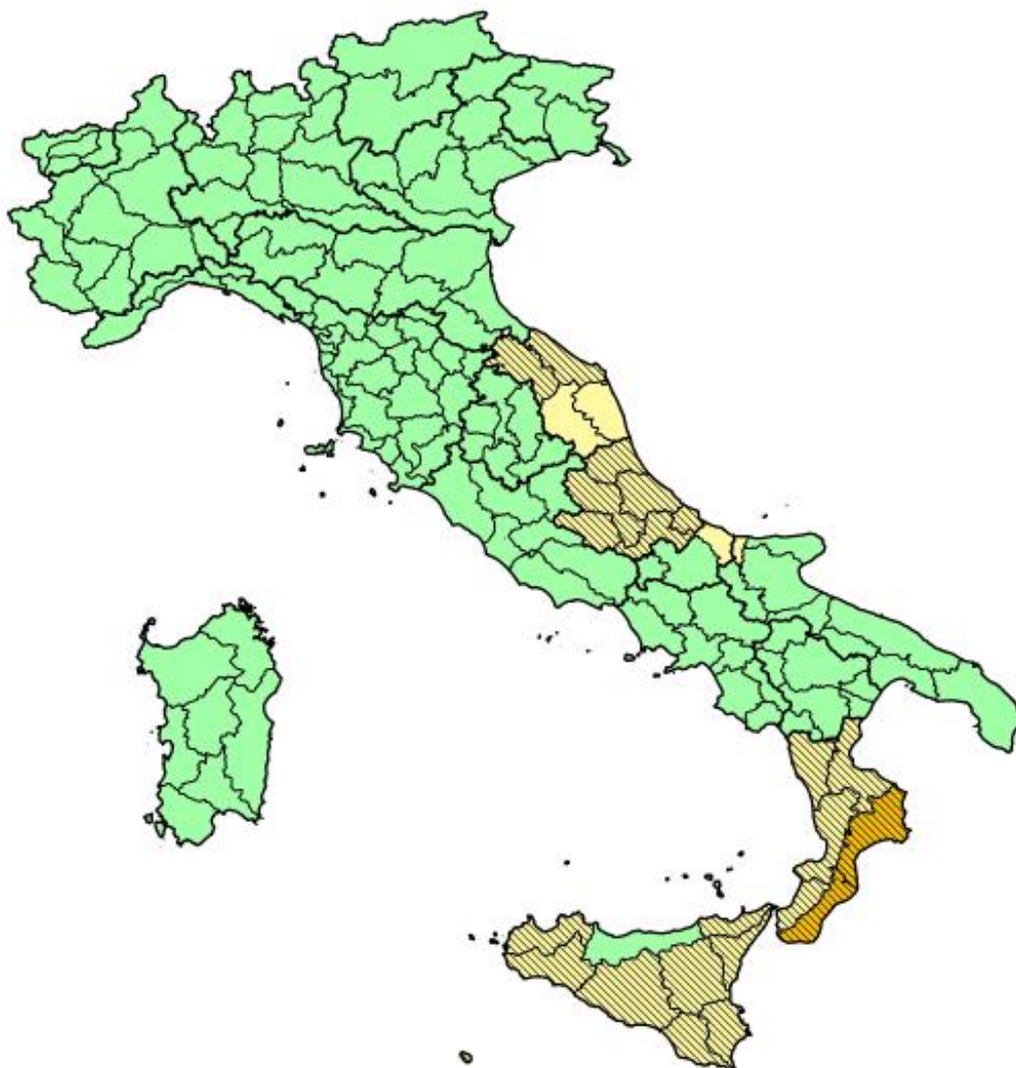
**IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
ROBERTO OREFICINI ROSI**

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



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER SABATO 28 GENNAIO 2017

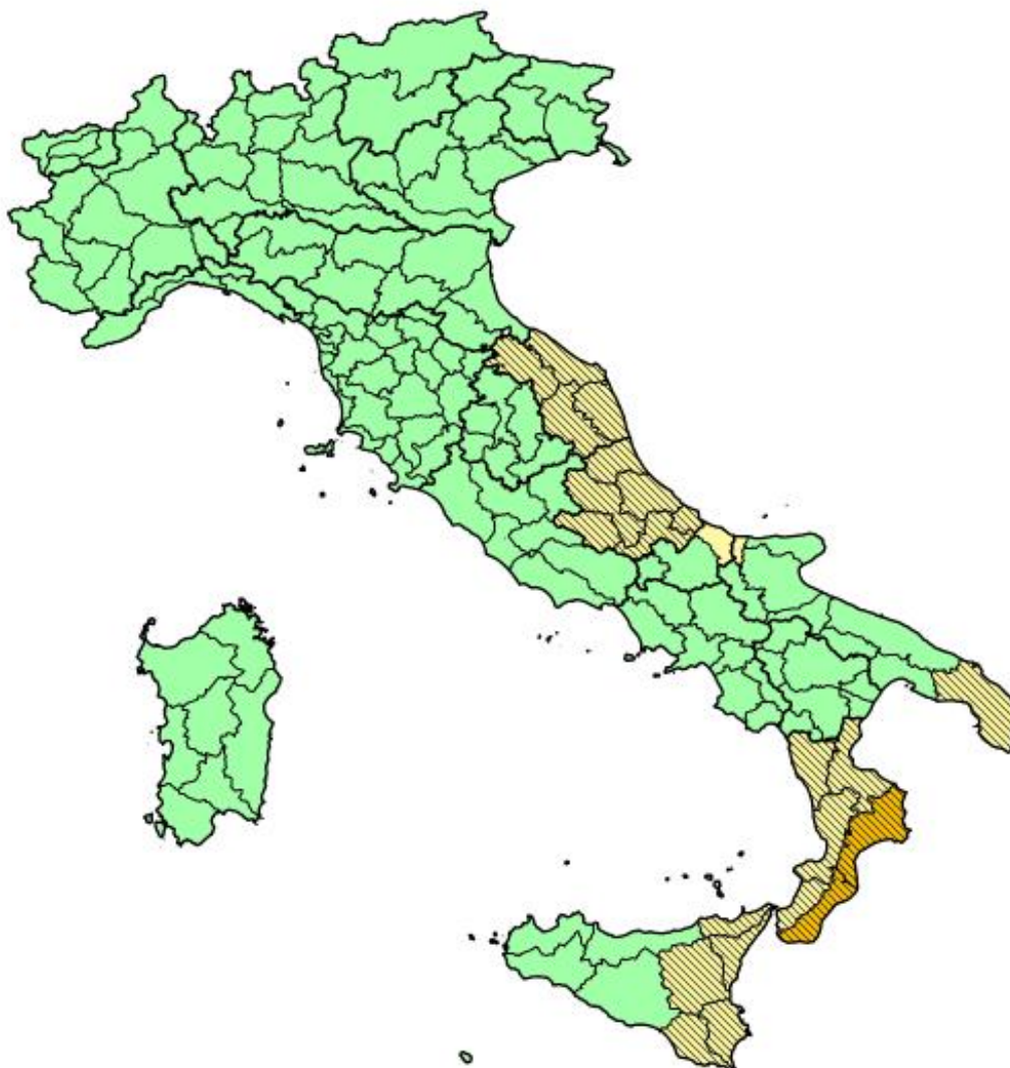


- Limiti regionali
- Zone di Allerta
- Assenza di fenomeni significativi prevedibili
- ▨ Ordinaria criticità per rischio idrogeologico localizzato
- Ordinaria criticità per rischio idraulico diffuso
- ▨ Moderata criticità per rischio idrogeologico localizzato
- ▨ Moderata criticità per rischio idraulico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



Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER DOMENICA 29 GENNAIO 2017



- 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