



## 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°16131 prot. n°RIA/63564 del 21.11.2016;
- è stato emesso l'Avviso di criticità regionale della Lombardia, Liguria e Calabria;

#### 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 21 NOVEMBRE 2016:

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

**CALABRIA:** *Versante Jonico Centrale;*

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

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

**EMILIA ROMAGNA:** *Pianura di Bologna e Ferrara;*

**LOMBARDIA:** *Nodo idraulico di Milano;*

**PIEMONTE:** *Val Sesia, Cervo e Chiusella, Toce;*

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

**BASILICATA:** *Bacini Basento-Bradano, Bacini Agri-Sinni;*

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

**LIGURIA:** *Bacini Liguri Marittimi di Ponente, Bacini Liguri Marittimi di Centro, Bacini Liguri Padani di Levante, Bacini Liguri Padani di Ponente;*

**LOMBARDIA:** *Valchiavenna, Appennino pavese, Media-bassa Valtellina, Orobie bergamasche;*

**PIEMONTE:** *Scrivia, Belbo e Bormida, Valle Tanaro;*

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

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

**TOSCANA:** *Lunigiana;*

#### PER LA GIORNATA DI DOMANI, MARTEDÌ 22 NOVEMBRE 2016:

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

**CALABRIA:** *Versante Jonico Centrale;*

**LIGURIA:** *Bacini Liguri Marittimi di Centro, Bacini Liguri Padani di Levante, Bacini Liguri Padani di Ponente;*

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

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

**LOMBARDIA:** *Nodo idraulico di Milano;*

**PIEMONTE:** *Val Sesia, Cervo e Chiusella, Toce;*

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

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

**LIGURIA:** *Bacini Liguri Marittimi di Ponente;*

**LOMBARDIA:** *Appennino pavese, Media-bassa Valtellina, Orobie bergamasche, Valchiavenna;*

**PIEMONTE:** *Valle Tanaro, Belbo e Bormida, Scrivia;*

**TOSCANA:** *Lunigiana;*

**NOTE:**

Lombardia: la criticità arancione è a decorrere dalle ore 18.00 del 21.11.2016.

**LUNEDÌ 21 NOVEMBRE 2016**

**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**



**PROTEZIONE CIVILE**  
Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento della Protezione Civile

## Centro Funzionale Centrale – Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER LUNEDÌ 21 NOVEMBRE 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 MARTEDÌ 22 NOVEMBRE 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 16132 Prot. N° RIA/63927 del 22.11.2016 ed è in corso avviso di condizioni meteorologiche avverse n 16131 Prot. n RIA/ 63564 del 21.11.2016;
- sono stati emessi gli Avvisi di criticità regionali di Liguria, Piemonte, Lombardia;

**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 22 NOVEMBRE 2016:**

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

**LIGURIA:** Bacini Liguri Padani di Ponente, Bacini Liguri Marittimi di Centro;

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

**PIEMONTE:** Scrivia, Belbo e Bormida, Valle Tanaro;

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

**LOMBARDIA:** Nodo idraulico di Milano;

**PIEMONTE:** Valli Susa, Chisone, Pellice e Po, Toce, Pianura Torinese e Colline, Valli Orco, Lanzo e Sangone, Pianura Cuneese, Pianura settentrionale, Val Sesia, Cervo e Chiusella, Valli Varaita, Maira e Stura;

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

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

**LIGURIA:** Bacini Liguri Padani di Levante, Bacini Liguri Marittimi di Ponente;

**LOMBARDIA:** Media-bassa Valtellina, Appennino pavese, Valchiavenna, Orobie bergamasche;

**SICILIA:** Nord-Orientale, versante tirrenico e isole Eolie, Nord-Orientale, versante ionico;

**PER LA GIORNATA DI DOMANI, MERCOLEDÌ 23 NOVEMBRE 2016:**

**MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:**

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

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

**LIGURIA:** Bacini Liguri Padani di Ponente, Bacini Liguri Marittimi di Centro;

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

**PIEMONTE:** Scrivia, Belbo e Bormida, Valle Tanaro;

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

**LOMBARDIA:** Nodo idraulico di Milano;

**PIEMONTE:** Pianura Cuneese, Pianura settentrionale, Pianura Torinese e Colline, Valli Susa, Chisone, Pellice e Po, Valli Varaita, Maira e Stura;

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

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

**LIGURIA:** Bacini Liguri Marittimi di Ponente, Bacini Liguri Padani di Levante;

**LOMBARDIA:** Appennino pavese, Media-bassa Valtellina, Valchiavenna, Orobie bergamasche;

**SICILIA:** Nord-Orientale, versante tirrenico e isole Eolie, Nord-Orientale, versante ionico;

**VALLE D'AOSTA:** Valle di Cogne, Valsavarenche e Valle di Rhemes, Bassa Valle d'Aosta, dalla Gola di Montjovet a Pont-Saint-Martin, Valle del torrente Chalamy, Valle d'Ayas, Valle di Champorcher e Valle di Gressoney;

**MARTEDÌ 22 NOVEMBRE 2016**  
**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**



**PROTEZIONE CIVILE**  
Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento della Protezione Civile

## Centro Funzionale Centrale - Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER MARTEDÌ 22 NOVEMBRE 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 23 NOVEMBRE 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 condizioni meteorologiche avverse n°16133 prot. n° RIA/64460 datato 23.11.2016 ed è in corso l'avviso di condizioni meteorologiche avverse n°16132 prot. n° RIA/63927 datato 22.11.2016;
- sono stati emessi gli avvisi di criticità regionali del Piemonte della Liguria e della Sardegna ed è in corso quello della Lombardia;

**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 23 NOVEMBRE 2016:**

**ELEVATA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:**

**LIGURIA:** Bacini Liguri Padani di Ponente, Bacini Liguri Marittimi di Ponente;

**MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:**

**PIEMONTE:** Valli Susa, Chisone, Pellice e Po, Pianura settentrionale, Valle Tanaro, Pianura Cuneese, Belbo e Bormida, Val Sesia, Cervo e Chiusella, Valli Orco, Lanzo e Sangone, Pianura Torinese e Colline;

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

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

**SARDEGNA:** Gallura, Iglesiente, Campidano, Bacini Flumendosa - Flumineddu;

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

**LOMBARDIA:** Nodo idraulico di Milano;

**PIEMONTE:** Valli Varaita, Maira e Stura, Scrivia, Toce;

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

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

**LIGURIA:** Bacini Liguri Marittimi di Centro;

**LOMBARDIA:** Media-bassa Valtellina, Orobie bergamasche, Valchiavenna, Appennino pavese;

**SICILIA:** Nord-Orientale, versante tirrenico e isole Eolie, Nord-Orientale, versante ionico;

**VALLE D'AOSTA:** Valle di Cogne, Valsavarenche e Valle di Rhemes, Bassa Valle d'Aosta, dalla Gola di Montjovet a Pont-Saint-Martin, Valle del torrente Chalamy, Valle d'Ayas, Valle di Champorcher e Valle di Gressoney, Valle d'Aosta centrale, Valle del Gran San Bernardo da Aosta a Valpelline, Valle di Saint Barthelemy e Valtourneche, Dorsale settentrionale e nord-occidentale, Valgrisenche e Valdigne;

**PER LA GIORNATA DI DOMANI, GIOVEDÌ 24 NOVEMBRE 2016:**

**ELEVATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:**

**PIEMONTE:** Valli Orco, Lanzo e Sangone, Valli Susa, Chisone, Pellice e Po;

**ELEVATA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:**

**LIGURIA:** Bacini Liguri Padani di Ponente, Bacini Liguri Marittimi di Centro, Bacini Liguri Marittimi di Ponente;

**MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:**

**PIEMONTE:** Pianura Torinese e Colline, Val Sesia, Cervo e Chiusella, Pianura Cuneese, Belbo e Bormida, Valle Tanaro, Pianura settentrionale;

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

**LIGURIA:** Bacini Liguri Padani di Levante;

**SARDEGNA:** Iglesiente, Gallura, Campidano, Bacini Flumendosa - Flumineddu;

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

**LOMBARDIA:** Bassa pianura occidentale, Nodo idraulico di Milano;

**PIEMONTE:** Toce, Valli Varaita, Maira e Stura, Scrivia;

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

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

**LIGURIA:** *Bacini Liguri Marittimi di Levante;*

**LOMBARDIA:** *Valchiavenna, Appennino pavese, Media-bassa Valtellina, Lario e Prealpi occidentali, Orobie bergamasche, Laghi e Prealpi Varesine;*

**SARDEGNA:** *Logudoro, Bacino del Tirso, Bacini Montevecchio - Pischilappiu;*

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

**TOSCANA:** *Valdelsa-Valdera, Serchio-Garfagnana-Lima, Arno-Costa, Reno, Etruria, Etruria-Costa Sud, Lunigiana, Fiora e Albegna-Costa e Giglio, Isole, Serchio-Costa, Etruria-Costa Nord, Ombrone Gr-Costa, Valdarno Inf., Serchio-Lucca, Versilia, Bisenzio e Ombrone Pt;*

**UMBRIA:** *Chiani - Paglia, Trasimeno - Nestore;*

**VALLE D'AOSTA:** *Bassa Valle d'Aosta, dalla Gola di Montjovet a Pont-Saint-Martin, Valle del torrente Chalamy, Valle d'Ayas, Valle di Champorcher e Valle di Gressoney, Dorsale settentrionale e nord-occidentale, Valgrisenche e Valdigne, Valle di Cogne, Valsavarenche e Valle di Rhemes, Valle d'Aosta centrale, Valle del Gran San Bernardo da Aosta a Valpelline, Valle di Saint Barthelemy e Valtourmenche;*

**NOTE:**

Regione Liguria:

- l'elevata criticità sulla zona di allerta A (Bacini Liguri Marittimi di Ponente) decorre dalle ore 21 di oggi 23 novembre 2016; prima la criticità è ordinaria;
- l'elevata criticità sulla zona d'allerta D (Bacini Liguri Padani di Ponente) decorre dalle ore 21 di oggi 23 novembre 2016; prima la criticità è moderata;
- l'elevata criticità sulla zona di allerta B (Bacini Liguri Marittimi di Centro) decorre dalle ore 06 di domani 24 novembre 2016; prima la criticità è ordinaria;
- la moderata criticità sulla zona di allerta E (Bacini Liguri Padani di Levante) decorre dalle ore 09 di domani 24 novembre 2016; prima la criticità è assente.

**MERCOLEDÌ 23 NOVEMBRE 2016**

**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**

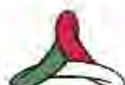


## Centro Funzionale Centrale – Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER MERCOLEDÌ 23 NOVEMBRE 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 GIOVEDÌ 24 NOVEMBRE 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;
- sono in corso gli avvisi di condizioni meteorologiche avverse n°16133 prot. n° RIA/64460 datato 23.11.2016 e il n°16132 prot. n° RIA/63927 datato 22.11.2016 ed è stato emesso l'avviso di condizioni meteorologiche avverse n°16134 Prot. N° RIA/64866 del 24.11.2016;
- sono in corso gli avvisi di criticità regionali di Piemonte, Liguria e Sardegna e sono stati emessi gli avvisi di criticità delle regioni Valle d'Aosta, Lombardia, Puglia, Calabria e Sicilia.

#### 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 24 NOVEMBRE 2016:

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

**PIEMONTE:** Valli Susa, Chisone, Pellice e Po, Pianura Cuneese, Valli Orco, Lanzo e Sangone, Valle Tanaro;

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

**LIGURIA:** Bacini Liguri Marittimi di Ponente, Bacini Liguri Padani di Ponente, Bacini Liguri Marittimi di Centro;

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

**PIEMONTE:** Val Sesia, Cervo e Chiusella, Belbo e Bormida, Pianura settentrionale, Pianura Torinese e Colline, Valli Varaita, Maira e Stura;

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

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

**LIGURIA:** Bacini Liguri Padani di Levante;

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

**SARDEGNA:** Campidano, Gallura, Iglesiente, Bacini Flumendosa - Flumineddu;

**VALLE D'AOSTA:** Valle di Cogne, Valsavarenche e Valle di Rhemes, Valle d'Aosta centrale, Valle del Gran San Bernardo da Aosta a Valpelline, Valle di Saint Barthelemy e Valtournenche, Bassa Valle d'Aosta, dalla Gola di Montjovet a Pont-Saint-Martin, Valle del torrente Chalamy, Valle d'Ayas, Valle di Champorcher e Valle di Gressoney;

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

**LOMBARDIA:** Bassa pianura occidentale, Nodo idraulico di Milano;

**PIEMONTE:** Scrivia, Toce;

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

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

**EMILIA ROMAGNA:** Pianura di Piacenza-Parma, Bacini Secchia-Panaro, Bacini Trebbia-Taro, Bacino del Reno;

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

**LIGURIA:** Bacini Liguri Marittimi di Levante;

**LOMBARDIA:** Orobie bergamasche, Appennino pavese, Valchiavenna, Media-bassa Valtellina;

**SARDEGNA:** Bacino del Tirso, Logudoro, Bacini Montevecchio - Pischilappiu;

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

**TOSCANA:** Fiora e Albegna, Fiora e Albegna-Costa e Giglio, Ombrone Gr-Costa, Etruria-Costa Nord, Lunigiana, Valdelsa-Valderra, Versilia, Valdarno Inf., Arno-Costa, Serchio-Garfagnana-Lima, Ombrone Gr-Alto, Ombrone Gr-Medio, Serchio-Costa, Isole, Etruria-Costa Sud, Reno, Serchio-Lucca, Bisenzio e Ombrone Pt, Etruria;

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

**VALLE D'AOSTA:** Dorsale settentrionale e nord-occidentale, Valgrisenche e Valdigne;

#### PER LA GIORNATA DI DOMANI, VENERDÌ 25 NOVEMBRE 2016:

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

**PIEMONTE:** Valli Orco, Lanzo e Sangone, Valli Susa, Chisone, Pellice e Po, Valle Tanaro, Pianura Cuneese;

**ELEVATA CRITICITA' PER RISCHIO IDROGEOLOGICO LOCALIZZATO SU:**

**LIGURIA:** Bacini Liguri Marittimi di Ponente, Bacini Liguri Marittimi di Centro, Bacini Liguri Padani di Ponente;

**MODERATA CRITICITA' PER RISCHIO IDRAULICO DIFFUSO SU:**

**LOMBARDIA:** Bassa pianura occidentale;

**PIEMONTE:** Belbo e Bormida, Pianura settentrionale, Pianura Torinese e Colline, Valli Varaita, Maira e Stura, Val Sesia, Cervo e Chiusella;

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

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

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

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

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

**VALLE D'AOSTA:** Valle d'Aosta centrale, Valle del Gran San Bernardo da Aosta a Valpelline, Valle di Saint Barthelemy e Valtourmenche, Valle di Cogne, Valsavarenche e Valle di Rhemes, Bassa Valle d'Aosta, dalla Gola di Montjovet a Pont-Saint-Martin, Valle del torrente Chalamy, Valle d'AYas, Valle di Champorcher e Valle di Gressoney;

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

**LOMBARDIA:** Alta pianura orientale, Nodo idraulico di Milano, Pianura centrale;

**PIEMONTE:** Scrivia, Toce;

**UMBRIA:** Trasimeno - Nestore, Chiani - Paglia, Alto Tevere, Medio Tevere;

**VENETO:** Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone;

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

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

**BASILICATA:** Bacini Agri-Sinni, Bacini Basento-Bradano, Bacino dell'Ofanto;

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

**CAMPANIA:** Alto Volturno e Matese, Penisola sorrentino-amalfitana, Monti di Sarno e Monti Picentini, Tusciano e Alto Sele, Piana campana, Napoli, Isole e Area vesuviana, Basso Cilento, Piana Sele e Alto Cilento, Alta Irpinia e Sannio, Tanagro;

**EMILIA ROMAGNA:** Bacini Secchia-Panaro, Pianura di Piacenza-Parma, Bacino del Reno, Bacini Trebbia-Taro;

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

**LIGURIA:** Bacini Liguri Padani di Levante, Bacini Liguri Marittimi di Levante;

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

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

**PUGLIA:** Gargano e Tremiti, Puglia Centrale Bradanica, Basso Fortore, Puglia Centrale Adriatica, Sub-Appennino Dauno, Basso Ofanto, Tavoliere - bassi bacini del Candelaro, Cervaro e Carapelle;

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

**TOSCANA:** Isole, Arno-Costa, Lunigiana, Serchio-Garfagnana-Lima, Fiora e Albegna-Costa e Giglio, Etruria-Costa Sud, Etruria-Costa Nord, Valdarno Inf., Ombrone Gr-Costa, Versilia, Ombrone Gr-Medio, Serchio-Lucca, Etruria, Reno, Ombrone Gr-Alto, Valdelsa-Valdera, Fiora e Albegna, Serchio-Costa, Bisenzio e Ombrone Pt;

**UMBRIA:** Chiascio - Topino, Nera - Corno;

**VALLE D'AOSTA:** Dorsale settentrionale e nord-occidentale, Valgrisenche e Valdigne;

**NOTE:**

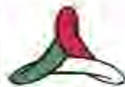
Lazio: La criticità adottata è del tipo "idrogeologico per temporali" ed è valida dalle 20.00 di oggi 24/11/2016.

**GIOVEDÌ 24 NOVEMBRE 2016**

**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



**PROTEZIONE CIVILE**  
 Presidenza del Consiglio dei Ministri  
 Dipartimento della Protezione Civile

## Centro Funzionale Centrale – Settore Idro

AGGIORNAMENTO EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER GIOVEDÌ 24 NOVEMBRE 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 VENERDÌ 25 NOVEMBRE 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