BOLLETTINO DI VALUTAZIONE DELLE CRITICITÀ

Emissione di Venerdì, 08 Gennaio 2016, ore 13.02

Venerdì, 08 Gennaio 2016



Sabato, 09 Gennaio 2016



AREE INTERESSATE:

A1-Arno-Casentino

A2-Arno-Valdarno Sup. A3-Arno-Firenze

A4-Valdarno Inf.

A4-valdarno ini.

A5-Valdelsa-Valdera

A6-Arno-Costa

B-Bisenzio e Ombr. Pt

C-Valdichiana E1-Etruria E2-Etruria-Costa Nord E3-Etruria-Costa Sud

F1-Fiora e Alb.

F2-Fiora e Alb.-Costa e G

I-Isole

L-Lunigiana

M-Mugello-Val di Sieve

O1-Ombr. Gr-Alto

O2-Ombr. Gr-Medio

O3-Ombr. Gr-Costa

R1-Reno

R2-Romagna-Toscana

S1-Serchio-Garf.-Lima

S2-Serchio-Lucca

S3-Serchio-Costa

T-Valtiberina

V-Versilia

Legenda criticità: VERDE, ☐ GIALLO, ○ ARANCIONE, △ ROSSO

PROVINCE INTERESSATE: AREZZO, FIRENZE, LUCCA, MASSA-CARRARA, PISA, PISTOIA, PRATO

FENOMENI PREVISTI

A partire da stasera una perturbazione atlantica piuttosto organizzata inizierà ad interessare la nostra regione. **PIOGGIA:**

Dalla sera di oggi, venerdì, e fino alle 24 di domani, sabato, precipitazioni diffuse sulle zone settentrionali (province di Massa-Carrara, Lucca, Pistoia, Prato), più intense, frequenti e persistenti sui rilievi di nord-ovest. Nella sera di domani, sabato, le piogge potranno localmente assumere carattere di rovescio o temporale (temporali più probabili sulle province di Massa-Carrara e Lucca).

Domani, sabato, precipitazioni sparse sulle zone centrali della regione (province di Pisa, Livorno, Siena, Firenze, Arezzo) più frequenti sui rilievi del Pratomagno e del Casentino. In serata le precipitazioni risulteranno più diffuse e potranno localmente assumere carattere di rovescio o temporale (temporali più probabili sulle province di Pisa e Livorno).

Domani, sabato, isolate e brevi precipitazioni sull'Arcipelago e sul grossetano. In serata le piogge risulteranno più diffuse e potranno localmente assumere carattere di rovescio o temporale.

Cumulati attesi fino alle 24 di domani, sabato:

medi intorno a 40 mm sulla provincia di Massa-Carrara con massimi fino a 70-90 mm sui rilievi.

medi intorno a 20-30 mm sulle province di Lucca e Pistoia con massimi fino a 70-90 mm sui rilievi.

medi intorno a 10-15 mm sul resto delle zone settentrionali e la provincia di Arezzo con massimi fino a 30-40 mm sui rilievi.

medi generalmente non significativi (minori di 10 mm) altrove con massimi localmente fino a 20-30 mm in occasione dei rovesci più intensi o dei temporali.

TEMPORALI: nulla da segnalare.

VENTO: domani, sabato, raffiche fino a localmente 60-70 km/h sull'Arcipelago e sui versanti emiliano-romagnoli dell'Appennino. Domani, sabato, raffiche fino a 70-80 km/h sui crinali appenninici.



Centro Funzionale di Monitoraggio Meteo Idrologico - Idraulico Settore Idrologico Regionale

MARE: oggi, venerdì, e domani, sabato, mare molto mosso (altezze d'onda significativa comprese tra 2 e 2.5 metri) al largo a nord dell'isola di Capraia.

DESCRIZIONE DELLE CRITICITÀ PREVISTE:

Sulla base delle previsioni meteorologiche odierne e delle valutazioni dei possibili effetti al suolo effettuate, si prefigurano i seguenti scenari di criticità:

ZONE DI ALLERTA	RISCHIO	TEMPI	CRITICITÀ
A1, B, L, M, R1 S1, S2, S3, V	IDROGEOLOGICO IDRAULICO RETICOLO MINORE	dalle ore 00.00 Sabato, 09 Gennaio 2016 alle ore 00.00 Domenica, 10 Gennaio 2016	GIALLO

DESCRIZIONE DEGLI SCENARI DI EVENTO PREVISTI

IDROGEOLOGICO

IDRAULICO RETICOLO MINORE

Criticità Giallo: Possibilità di innesco di frane superficiali/colate rapide di detriti o fango in bacini di dimensioni limitate e ruscellamenti superficiali anche con trasporto di materiale con conseguenti possibili danni localizzati alle infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali esposti; possibile innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazioni delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, ecc); possibile scorrimento superficiale delle acque nelle strade con fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque piovane e con possibile tracimazione e coinvolgimento delle aree urbane depresse, dei locali interrati e di quelli posti a pian terreno lungo le vie potenzialmente interessate da deflussi idrici; possibili temporanee interruzioni della rete stradale e/o ferroviaria in prossimità di impluvi, canali, zone depresse (sottopassi, tunnel, avvallamenti stradali, etc.) e a valle di porzioni di versante interessate da fenomeni franosi; possibili limitati danni alle opere idraulichee di difesa delle sponde, alle attività agricole, ai cantieri, agli insediamenti civili e industriali in alveo; possibili criticità connesse a localizzate cadute massi.

2/5

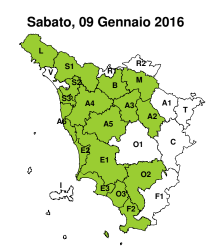
RISCHIO IDROGEOLOGICO-IDRAULICO RETICOLO MINORE



Sabato, 09 Gennaio 2016

RISCHIO IDRAULICO RETICOLO PRINCIPALE

Venerdì, 08 Gennaio 2016



RISCHIO TEMPORALI FORTI

Venerdì, 08 Gennaio 2016





RISCHIO VENTO

Venerdì, 08 Gennaio 2016



Sabato, 09 Gennaio 2016



RISCHIO MAREGGIATE

Venerdì, 08 Gennaio 2016



Sabato, 09 Gennaio 2016



RISCHIO NEVE

Venerdì, 08 Gennaio 2016



Sabato, 09 Gennaio 2016



RISCHIO GHIACCIO

Venerdì, 08 Gennaio 2016



Sabato, 09 Gennaio 2016

