

Centro Funzionale Monitoraggio Meteo Idrologico - Idraulico



AVVISO DI CRITICITÀ REGIONALE

Emesso Sabato, 13 Giugno 2015, ore 11.14

Valido dalle ore 06.00 di Domenica, 14 Giugno 2015 alle ore 22.00 di Domenica, 14 Giugno 2015



Legenda criticità ○ MODERATA/ARANCIONE △ ELEVATA/ROSSO

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

FENOMENI METEOROLOGICI PREVISTI

TEMPORALI FORTI dalle ore 06.00 di Domenica, 14 Giugno 2015 alle ore 22.00 di Domenica, 14 Giugno 2015: dalla mattina di Domenica possibilità di precipitazioni a prevalente carattere temporalesco ad iniziare dalle zone costiere in estensione/trasferimento alle zone interne del territorio; i temporali sono attesi attivarsi inizialmente (tra le 6 e le 9 circa) lungo tutta la fascia costiera, per poi estendersi e trasferirsi velocemente a tutte le zone interne del territorio già nel corso della mattinata e nelle prime ore del pomeriggio; dal tardo pomeriggio-sera è atteso un graduale miglioramento con attenuazione delle precipitazioni ad iniziare dalle zone costiere. I temporali potranno risultare forti e persistenti (di durata superiore ad un ora), ed essere accompagnati da forti colpi di vento e grandinate. I temporali si potranno verificare su tutte le aree, ma risultano più probabili sulle zone centro settentrionali (aree ABCD).

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, A2, A3, A4, B1 B2, B3, B4, B5, C1 C2, C3, C4, D1, D2 D3, D4, E1, E2, E3 E4, F1, F2, F3, F4	idrogeologico-idraulico	dalle ore 06.00 Domenica, 14 Giugno 2015 alle ore 22.00 Domenica, 14 Giugno 2015	MODERATA/ARANCIONE

DESCRIZIONE DEGLI SCENARI DI EVENTO PREVISTI

IDROGEOLOGICO-IDRAULICO

Criticità Moderata/Arancione: Le forti piogge previste a carattere temporalesco potranno causare allagamenti di locali interrati e di quelli posti a pian terreno lungo vie potenzialmente interessate da deflussi idrici; saranno possibili criticità idrauliche diffuse nelle aree depresse dovuti a ristagno delle acque, a tracimazioni dei canali del reticolo idrografico minore e all'incapacità di drenaggio da parte della rete fognaria dei centri urbani. Possibile scorrimento superficiale delle acque meteoriche nelle sedi stradali urbane ed extraurbane. Possibilità di innalzamento dei livelli idrici nei corsi d'acqua medio-piccoli (inferiori ai 400 kmq di bacino sotteso) con conseguenti possibili inondazioni localizzate nelle aree contigue all'alveo. Possibilità di innesco di frane e smottamenti localizzati dei versanti in zone ad elevata pericolosità idrogeologica.

1/2



Centro Funzionale Monitoraggio Meteo Idrologico - Idraulico

Al manifestarsi della fase più intensa del fenomeno temporalesco previsto, che potrà essere accompagnato da fulmini, rovesci di pioggia e grandinate, d'incerta previsione sia spaziale che temporale, gli effetti sul territorio potranno essere localmente anche significativi.

La Struttura seguirà l'evolversi della situazione tramite l'emissione di Bollettini di Monitoraggio Evento sul sito <u>www.cfr.toscana.it</u> **Prima emissione Monitoraggio Evento entro le ore 06.00 di Domenica, 14 Giugno 2015**

Centro Funzionale Regionale

2/2