



AVVISO di CRITICITÀ REGIONALE
per rischio Temporali forti – n° 062 del 18/08/2015

MODERATA criticità rischio TEMPORALI FORTI su aree C,D,E,F,G,H
con decorrenza dalle ore 18 di oggi 18/08 e fino a revoca

Prossimo aggiornamento entro le ore 13:00 del 19/08

SINTESI METEOROLOGICA

La Lombardia è sotto l'influsso di una area depressionaria attualmente collocata sulla Francia settentrionale e che determinerà, tra la sera di oggi 18/08 e la mattina di domani 19/08, il transito sulla nostra regione di una massa d'aria fredda con associato un minimo di pressione in quota. Questa situazione renderà molto probabile lo sviluppo sulla Lombardia di nuclei temporaleschi forti, più probabili tra la serata di oggi 18/08 e le prime 12 ore di domani 19/08; mentre la loro collocazione spaziale sarà più probabile sulla fascia pedemontana. Dal pomeriggio di domani 19/08 i fenomeni convettivi, seppur ancora localmente presenti, saranno in attenuazione sia dal punto di vista della intensità che della loro presenza sul nostro territorio.

Vista la tipologia della struttura che transiterà sulla nostra regione, localmente e temporaneamente i venti al suolo potranno essere forti e con raffiche molto forti, soprattutto sull'Oltrepò pavese, lungo il Po e sulla fascia pedemontana.

SCENARI E LIVELLI DI ALLERTAMENTO

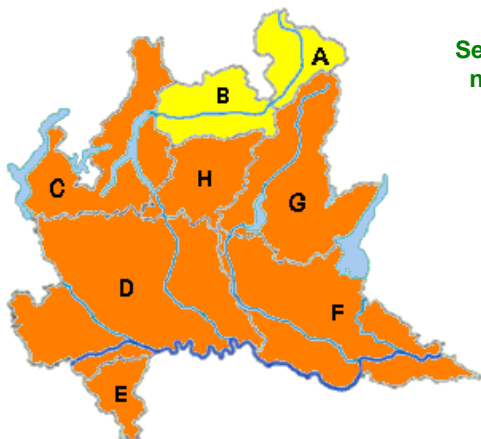
ZONA OMOGENEA DI ALLERTA	DENOMINAZIONE	CODICI DI ALLERTA	LIVELLI DI CRITICITA'	SCENARI DI RISCHIO
A (SO)	<i>Alta Valtellina</i>	1	Ordinaria	Temporali forti
		1	Ordinaria	Idrogeologico
B (SO)	<i>Media-bassa Valtellina</i>	1	Ordinaria	Temporali forti
		1	Ordinario	Idrogeologico
C (CO, LC, SO, VA)	<i>NordOvest</i>	2	Moderata	Temporali forti
		1	Ordinaria	Idrogeologico
		1	Ordinaria	Vento forte
D (BG, CO, CR, LC, LO, MB, MI, PV, VA)	<i>Pianura Occidentale</i>	2	Moderata	Temporali forti
		1	Ordinaria	Idraulico
		1	Ordinaria	Vento forte
E (PV)	<i>Oltrepò Pavese</i>	2	Moderata	Temporali forti
		1	Ordinaria	Idrogeologico
		1	Ordinaria	Vento forte
F (BG, BS, CR, MN)	<i>Pianura Orientale</i>	2	Moderata	Temporali forti
		1	Ordinaria	Idraulico
		1	Ordinaria	Vento Forte
G (BG, BS)	<i>Garda – Valcamonica</i>	2	Moderata	Temporali forti
		1	Ordinaria	Idrogeologico
		1	Ordinaria	Vento Forte
H (BG, LC)	<i>Prealpi Centrali</i>	2	Moderata	Temporali forti
		1	Ordinaria	Idrogeologico
		1	Ordinaria	Vento Forte

VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

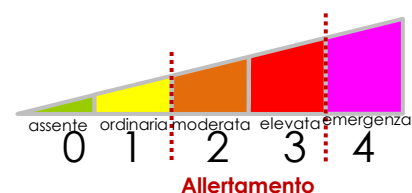
Si suggerisce ai Presidi territoriali di prestare attenzione e un'adeguata attività di sorveglianza:

- ai possibili effetti di esondazione dei corsi d'acqua, **con particolare attenzione ai Comuni insistenti sulle aste del reticolo idraulico nord milanese (Olona-Seveso-Lambro) e del reticolo idraulico minore** in concomitanza dei possibili rovesci più intensi: **la difficile previsione dell'evoluzione del fenomeno, sia in termini di intensità che di localizzazione, non esclude la possibilità di rovesci intensi, con locali criticità, anche sull'area metropolitana milanese (la cui evoluzione sarà monitorata in tempo reale e valutata in now-casting);**
- al possibile riattivarsi di **fenomeni franosi** in zone assoggettate a tale rischio. Si suggerisce, dove ritenuta necessaria, l'intensificazione dell'attività di monitoraggio e l'attuazione di tutte le misure previste nella *Pianificazione di Emergenza* locale e/o specifica;
- agli scenari di **rischio temporali** (rovesci intensi, fulmini, grandine e raffiche di vento) soprattutto in concomitanza di eventi all'aperto a elevata concentrazione di persone e in prossimità di zone alberate, impianti elettrici, impalcature e cantieri.

In tabella si riportano i codici di allerta validi a partire dalle ore 18 di oggi 18/08 e fino a revoca.



Segnalare ogni evento significativo al numero verde della Sala Operativa: **800.061.160.**



Al presente avviso si intendono allegati i seguenti documenti che sono parte integrante della Direttiva regionale per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allerta per i rischi naturali ai fini di protezione civile:
1) Scenari di rischio e soglie descritti nell'allegato 1;
2) Elenco aree a maggior rischio descritte nell'allegato 4.
Il testo completo della Direttiva, compresi gli allegati, sono consultabili sul sito Internet: www.protezionecivile.regione.lombardia.it
Previsioni meteo a cura di ARPA-SMR