

**COMUNICAZIONE CODICE GIALLO (ORDINARIA CRITICITA')**

n° 129 del 24/07/2019 – ore 13:00

per rischio Idrogeologico, Idraulico, Temporal Forti e Vento forte

**Codice GIALLO per rischio TEMPORALI FORTI
su zone IM-04, IM-05, IM-09, IM-12, IM-14**con **decorrenze** riportate in tabella SCENARI E LIVELLI DI ALLERTAMENTO**SINTESI METEOROLOGICA**

Domani 25/07, fino al primo mattino, possibili occasionali brevi rovesci sulla fascia alpina. Dalle ore centrali saranno possibili rovesci e/o temporali sparsi a ridosso dei rilievi, con possibile interessamento nel tardo pomeriggio-sera anche dei settori di pianura occidentale. Non sono esclusi fenomeni localmente di forte intensità. Previsti temporanei rinforzi di vento da sud-sudovest in serata su Appennino, oltre i 700 metri circa.

Nel corso della giornata di venerdì 26/07 si attende un aumento dell'instabilità e della probabilità di temporali forti, in particolare a ridosso dei rilievi. Dal pomeriggio su Appennino, oltre i 700 metri circa, venti moderati o localmente forti da sud-sudovest.

SCENARI E LIVELLI DI ALLERTAMENTO

| ZONE OMOGENEE DI ALLERTAMENTO | DENOMINAZIONE | SCENARI DI RISCHIO | DECORRENZA DELLA CRITICITA' | LIVELLI DI CRITICITA' PREVISTI | FASE OPERATIVA MINIMA |
|-------------------------------|--------------------------|--------------------|---|--------------------------------|-----------------------|
| IM-01 (SO) | Valchiavenna | Idrogeologico | - | Verde Assente | - |
| | | Idraulico | - | Verde Assente | - |
| | | Temporal forti | - | Verde Assente | - |
| | | Vento Forte | - | Verde Assente | - |
| IM-02 (SO) | Media-bassa Valtellina | Idrogeologico | - | Verde Assente | - |
| | | Idraulico | - | Verde Assente | - |
| | | Temporal forti | - | Verde Assente | - |
| | | Vento Forte | - | Verde Assente | - |
| IM-03 (SO) | Alta Valtellina | Idrogeologico | - | Verde Assente | - |
| | | Idraulico | - | Verde Assente | - |
| | | Temporal forti | - | Verde Assente | - |
| | | Vento Forte | - | Verde Assente | - |
| IM-04 (VA) | Laghi e Prealpi varesine | Idrogeologico | - | Verde Assente | - |
| | | Idraulico | - | Verde Assente | - |
| | | Temporal forti | Da 25/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento | Gialla Ordinaria | ATTENZIONE |
| | | Vento Forte | - | Verde Assente | - |



| ZONE OMOGENEE DI ALLERTAMENTO | DENOMINAZIONE | SCENARI DI RISCHIO | DECORRENZA DELLA CRITICITA' | LIVELLI DI CRITICITA' PREVISTI | FASE OPERATIVA MINIMA |
|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------|---|--------------------------------|-----------------------|
| IM-05 (CO, LC) | <i>Lario e Prealpi occidentali</i> | Idrogeologico | - | Verde Assente | - |
| | | Idraulico | - | Verde Assente | - |
| | | Temporal forti | Da 25/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento | Gialla Ordinaria | ATTENZIONE |
| | | Vento Forte | - | Verde Assente | - |
| IM-06 (BG) | <i>Orobie bergamasche</i> | Idrogeologico | - | Verde Assente | - |
| | | Idraulico | - | Verde Assente | - |
| | | Temporal forti | - | Verde Assente | - |
| | | Vento Forte | - | Verde Assente | - |
| IM-07 (BG, BS) | <i>Valcamonica</i> | Idrogeologico | - | Verde Assente | - |
| | | Idraulico | - | Verde Assente | - |
| | | Temporal forti | - | Verde Assente | - |
| | | Vento Forte | - | Verde Assente | - |
| IM-08 (BG, BS) | <i>Laghi e Prealpi orientali</i> | Idrogeologico | - | Verde Assente | - |
| | | Idraulico | - | Verde Assente | - |
| | | Temporal forti | - | Verde Assente | - |
| | | Vento Forte | - | Verde Assente | - |
| IM-09 (CO, LC, MB, MI, VA) | <i>Nodo Idraulico di Milano</i> | Idraulico | - | Verde Assente | - |
| | | Temporal forti | Da 25/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento | Gialla Ordinaria | ATTENZIONE |
| | | Vento Forte | - | Verde Assente | - |
| IM-10 (BG, CR, LC, LO, MB, MI) | <i>Pianura centrale</i> | Idraulico | - | Verde Assente | - |
| | | Temporal forti | - | Verde Assente | - |
| | | Vento Forte | - | Verde Assente | - |
| IM-11 (BG, BS, CR, MN) | <i>Alta pianura orientale</i> | Idraulico | - | Verde Assente | - |
| | | Temporal forti | - | Verde Assente | - |
| | | Vento Forte | - | Verde Assente | - |



| ZONE OMOGENEE DI ALLERTAMENTO | DENOMINAZIONE | SCENARI DI RISCHIO | DECORRENZA DELLA CRITICITA' | LIVELLI DI CRITICITA' PREVISTI | | FASE OPERATIVA MINIMA |
|-------------------------------|---------------------------|--------------------|---|--------------------------------|--|-----------------------|
| IM-12 (CR, LO, MI, PV) | Bassa pianura occidentale | Idraulico | - | Verde Assente | | - |
| | | Temporali forti | Da 25/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento | Gialla Ordinaria | | ATTENZIONE |
| | | Vento Forte | - | Verde Assente | | - |
| IM-13 (CR, MN) | Bassa pianura orientale | Idraulico | - | Verde Assente | | - |
| | | Temporali forti | - | Verde Assente | | - |
| | | Vento Forte | - | Verde Assente | | - |
| IM-14 (PV) | Appennino pavese | Idrogeologico | - | Verde Assente | | - |
| | | Idraulico | - | Verde Assente | | - |
| | | Temporali forti | Da 25/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento | Gialla Ordinaria | | ATTENZIONE |
| | | Vento Forte | - | Verde Assente | | - |

VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza della possibilità di fenomeni a carattere di rovescio e/o temporale, previsti in particolare dalle ore centrali di domani 25/07, si chiede ai sistemi locali di protezione civile di **attivare una fase operativa di ATTENZIONE**, cioè di predisporre il sistema locale alla pronta attivazione di azioni di monitoraggio e contrasto, congruenti a quanto previsto nella *pianificazione di emergenza comunale*, per la salvaguardia della pubblica incolumità e la riduzione dei rischi.

I Presidi territoriali hanno sempre l'onere di valutare l'attivazione e/o il passaggio a fasi operative di livello superiore, in funzione di valutazioni locali sull'evoluzione degli effetti al suolo e della vulnerabilità del proprio territorio.

In particolare si suggerisce ai Presidi territoriali di prestare attenzione a fenomeni che localmente potrebbero risultare intensi e pericolosi, quali:

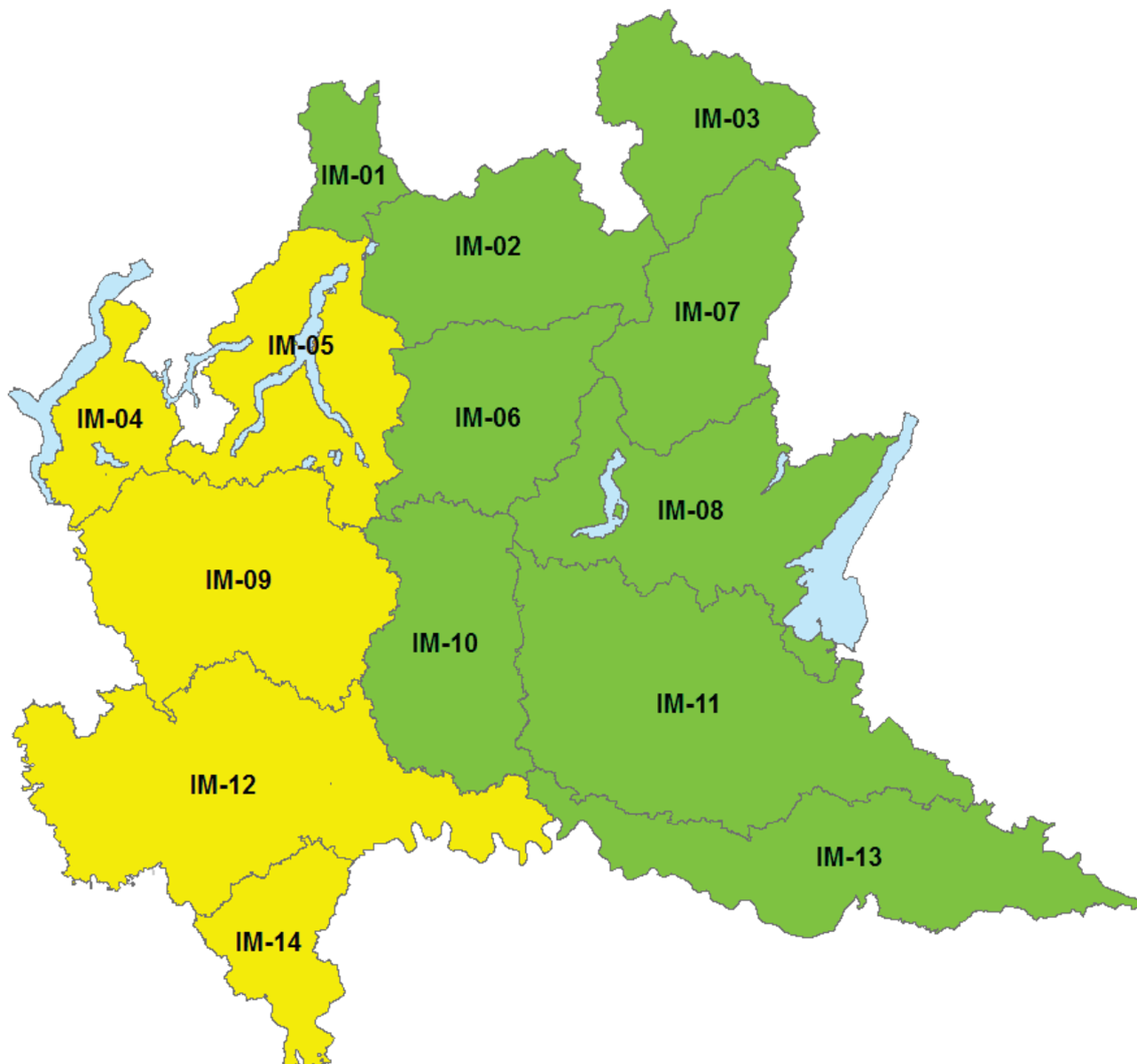
- scenari di **rischio temporali forti (rovesci intensi, fulmini, grandine, raffiche di vento) caratterizzati da elevata incertezza previsionale ma con effetti dannosi sul territorio**, quali: danni a coperture e a strutture provvisorie; rottura di rami, caduta di alberi e abbattimento di pali, segnaletica e impalcature con conseguenti effetti sulla viabilità e sulle reti aeree di comunicazione e di distribuzione di servizi; danni alle colture agricole e agli automezzi a causa di grandinate; innesco di incendi e lesioni da fulminazione; **possibili locali dissesti idrogeologici e locali criticità sul reticolo idraulico minore e/o sulle reti di drenaggio urbano (con particolare attenzione all'area metropolitana milanese)**; problemi per la sicurezza dei voli amatoriali e delle attività svolte sugli specchi lacuali.

Il Centro funzionale monitoraggio rischi di Regione Lombardia assicura l'attività di monitoraggio dell'evoluzione degli eventi meteorologici e degli effetti al suolo, a supporto dei Presidi territoriali e delle Autorità locali. Gli scenari di rischio previsti vengono aggiornati costantemente mediante l'integrazione dei dati previsionali con i dati registrati e le informazioni provenienti dal territorio.

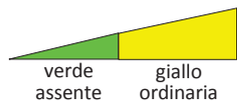
Si segnala che, nonostante lo scenario atteso più probabile di fenomeni temporaleschi a scala di zona omogenea corrisponda al codice GIALLO, non si esclude che localmente si possano sviluppare fenomeni di forte intensità e con accumuli di precipitazione abbondanti.

Si segnala inoltre che, sebbene la probabilità maggiore di fenomeni temporaleschi è attesa nelle zone omogenee con codice GIALLO per rischio temporali forti, non sono esclusi locali fenomeni anche nelle zone indicate con codice VERDE per rischio temporali forti.

Si chiede pertanto di segnalare con tempestività eventuali criticità che dovessero presentarsi sul proprio territorio in conseguenza del verificarsi dei fenomeni previsti, telefonando al numero verde della Sala Operativa di Protezione Civile regionale: **800.061.160** o via mail all'indirizzo: cfmr@protezionecivile.regione.lombardia.it



LEGENDA LIVELLI DI CRITICITÀ



SEGNALARE OGNI EVENTO SIGNIFICATIVO A:

SALA OPERATIVA
CENTRO FUNZIONALE MONITORAGGIO RISCHI
cfmr@protezionecivile.regione.lombardia.it
salaoperativa@protezionecivile.regione.lombardia.it



Le previsioni meteorologiche sono a cura di ARPA Lombardia – Servizio Meteorologico Regionale
Le previsioni idrologiche-idrauliche si basano sui risultati delle catene modellistiche contenute nel sistema SINERGIE e nella piattaforma FEWS e su prodotti sviluppati presso il Centro Funzionale Monitoraggio Rischi di Regione Lombardia.
La rete idro-meteorologica della Lombardia in tempo reale è disponibile al sito:
http://sinergie.protezionecivile.regione.lombardia.it/sinergie_wsp6/html/public

Per maggiori informazioni sul sistema di allertamento in Regione Lombardia, consultare il sito istituzionale www.regione.lombardia.it nella sezione "A portata di mano" alla voce "Allerte di Protezione Civile".