

Centro Funzionale Decentrato

Data: 04/05/2010

Protocollo N.: 249463/58.05

E 450.01.1

BOLLETTINO DI NOWCASTING emesso alle ore 16:00

AREA DI VALIDITÀ: Regione Veneto

SITUAZIONE ATTUALE

Meteo

Al mattino si sono osservate precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio dapprima sui settori prealpini e pedemontani e in successiva rapida estensione al resto del territorio. Dalla mezzanotte i quantitativi totali osservati fino alle ore 15 risultano:

- in pianura generalmente compresi tra 15 e 30mm, localmente 30-40 mm sulle zone più settentrionali e sulla pianura veronese;
- sulle zone pedemontane tra 30 e 50mm, localmente 50-60mm;
- sulle zone prealpine e sulle Dolomiti meridionali, in prevalenza tra i 30 e i 70 mm, con punte massime di 80-100 mm sulle Prealpi Vicentine (Recoaro-Posina);
- sulle Dolomiti centro-settentrionali generalmente compresi tra 10 e 30mm.

Nell'ultima ora si sono osservate precipitazioni diffuse sui settori centro-settentrionali della regione generalmente di moderata intensità (5-10 mm/h) a tratti e localmente anche forte (>10 mm/h) su zone prealpine delle aree A e B. Sulla pianura centro-meridionale (area D, parti meridionali della E e F) i fenomeni risultano attualmente pressoché assenti.

Idrogeologica-Idraulica

Le precipitazioni verificatesi nelle ultime ore hanno provocato il repentino incremento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua. In particolare si sono osservati nelle ultime ore rapidi incrementi dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua Agno, Guà, Retrone, Timonchio, Astico e Brenta i quali hanno superato il primo livello di sorveglianza. E' stato avvisato il Genio Civile di Vicenza. Il Genio Civile di Padova ha attivato il Servizio di Piena per i corsi d'acqua di competenza.

Nel trevigiano il Monticano è in aumento ma ancora al di sotto della soglia di allerta. Il Genio Civile di Treviso ha attivato il servizio di piena per i Fiumi Monticano e Livenza. La stessa situazione è osservabile per l'Alpone nel veronese e per il Chiampo nel vicentino.

SITUAZIONE PREVISTA

Meteo

Previsione dalle ore 16 alle ore 19 di martedì 04 maggio 2010

Sono previste ulteriori precipitazioni sui settori centro-settentrionali della regione ma in parziale attenuazione e in temporaneo diradamento specie sui settori Ovest. Sulle zone centro-meridionali precipitazioni pressoché assenti o a carattere locale.

Tendenza dalle ore 19 alle ore 22 di martedì 04 maggio 2010

Probabile ripresa di fenomeni a partire dai settori meridionali con precipitazioni anche a carattere di rovescio.

Idrogeologica-Idraulica

Le precipitazioni persistenti previste nelle prossime ore sommate a quelle già registrate potranno causare rapidi incrementi dei livelli idrometrici nei corsi d'acqua a regime torrentizio e permene, limitatamente alle zone nelle quali sono state registrate precipitazioni abbondanti nei giorni scorsi, la possibilità di evoluzione di fenomeni franosi. Sono possibili ulteriori disagi alla rete idrografica secondaria su tutta la pianura.

Struttura responsabile elaborazione componente meteo:

ARPAV - Dipartimento per la Sicurezza del Territorio - Centro Meteorologico di Teolo

Per informazioni: Sala operativa ☎049 9998128 (Centralino ☎049 9998111) - ☎049 9998136 - Reperibile 335 7081730/36
✉ cmtcfd@arpa.veneto.it

Struttura responsabile elaborazione componente idrogeologica ed idraulica: Direzione Regionale Difesa del Suolo

Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 - Reperibile 347 7820061 ✉ difesasuolo@regione.veneto.it

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO Sala operativa ☎0412794012 - ☎041 2794016 - 4019 - ✉ centro.funzionale@regione.veneto.it

Bollettino di nowcasting pubblicato su internet nel sito: <http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD>

UNITA' DI PROGETTO PROTEZIONE CIVILE - Sala operativa CO.R.EM. 800990009 - ☎041 2794013, sala_operativa@regione.veneto.it

Centro Funzionale Decentrato

SEGNALAZIONE: a partire dalle ore 16 di martedì 4 maggio 2009 è attivo il servizio continuativo 24h di monitoraggio e previsione meteo con emissione di bollettini ogni 6 ore.

PROSSIMO BOLLETTINO: martedì 04 maggio 2010 alle ore 22:00.

Ai diretti destinatari del presente messaggio si comunica che la ricevuta di trasmissione dell'invio a mezzo fax rappresenterà, per questa Struttura, la certificazione dell'avvenuta notifica.

D'ordine
Del Responsabile del Centro Funzionale
Segretario Regionale LL.PP. e Protezione Civile
Mariano Carraro

Ing. Alessandro De Sabbata



CFD/MM

Struttura responsabile elaborazione componente meteo:

ARPAV - Dipartimento per la Sicurezza del Territorio - Centro Meteorologico di Teolo

Per informazioni: Sala operativa ☎049 9998128 (Centralino ☎049 9998111) - ☎049 9998136 - Reperibile 335 7081730/36

✉ cmtcfd@arpa.veneto.it

Struttura responsabile elaborazione componente idrogeologica ed idraulica: Direzione Regionale Difesa del Suolo

Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 - Reperibile 347 7820061 ✉ difesasuolo@regione.veneto.it

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO Sala operativa ☎0412794012 - ☎041 2794016 - 4019 - ✉ centro.funzionale@regione.veneto.it

Bollettino di nowcasting pubblicato su internet nel sito: <http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD>

UNITA' DI PROGETTO PROTEZIONE CIVILE - Sala operativa CO.R.EM. 800990009 - ☎041 2794013, sala_operativa@regione.veneto.it