

Centro Funzionale Decentrato

Data: 27/05/11

Protocollo N.: 257747 /58.100

E 450.01.1

BOLLETTINO DI NOWCASTING

valido dalle ore 23 di venerdì 27 maggio 2011 alle ore 06 di sabato 28 maggio 2011

AREA DI VALIDITÀ: Regione Veneto

SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE

Meteo

Situazione fino alle ore 22

Dalle 16 alle 22 si sono registrate precipitazioni a prevalente carattere di rovescio o temporale, con fenomeni abbastanza diffusi sulle zone montane e pedemontane (ma insistenti solo sul Bellunese), nonché all'inizio del periodo sulla pianura trevigiana. Sulle zone occidentali vi è stata una pausa fino alle 21 circa. Precipitazioni pressochè assenti sulla pianura centro-meridionale. I quantitativi accumulati più elevati sono i 42 mm/6h di Valdobbiadene; in genere sono caduti 20-40 mm/6h sul Trevigiano, 15-40 mm/6h sul Bellunese (con massimi su Zoldano e Longaronese), 5-20 mm/6h sulle Prealpi occidentali. Si segnala a titolo di esempio l'intensità assai forte registrata in occasione del rovescio a Castelfranco V. (TV): 24 mm in 10 minuti.

Situazione ultima ora

Precipitazioni anche a carattere di rovescio o locale temporale, diffusi sulle zone montane, sparse su quelle pedemontane e sulla pianura centrale (tra Vicentino, Padovano e Veneziano).

Idro

Al momento non sono state segnalate situazioni di criticità sul territorio regionale.

SITUAZIONE PREVISTA

Meteo

Previsione dalle ore 23 di venerdì 27 alle ore 02 di sabato 28 maggio 2011

E' atteso l'arrivo da ovest di un'ondata di precipitazioni diffuse, ancora a prevalente carattere di rovescio o temporale. I fenomeni saranno comunque più radi sulla pianura meridionale. Non è escluso qualche locale fenomeno intenso (forti rovesci, locali grandinate, forti raffiche di vento). Verso fine periodo, probabile diradamento delle precipitazioni a partire da nord-ovest.

Tendenza dalle ore 02 alle ore 06 di sabato 28 maggio 2011

Ulteriore diradamento delle precipitazioni a partire da nord-ovest. Residui fenomeni sparsi in pianura, ove più probabilmente assumeranno carattere di rovescio o temporale.

Idro

Il possibile verificarsi di rovesci o temporali di forte intensità potrebbe creare disagi al sistema fognario e lungo la rete idrografica minore. Si segnala la possibilità d'innescio di fenomeni franosi sui versanti e di colate rapide nelle zone montane e pedemontane.

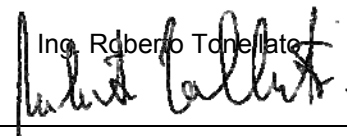
PROSSIMO BOLLETTINO: sabato 28 maggio 2011 ore 06

SEGNALAZIONE: è attivo il presidio H24 della sala operativa del CFD, con l'emissione di bollettini di nowcasting indicativamente ogni 6 ore.

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.

CFD/MS

Il Responsabile del Centro Funzionale

Ing. Roberto Tonello


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
✉ cmtcf@arpa.veneto.it

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

Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 - Reperibile 348 3609621 ✉ 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