

Centro Funzionale Decentrato

Data: 29/06/2017

BOLLETTINO DI NOWCASTING
valido dalle ore 9 alle ore 15 di giovedì 29 giugno 2017
AREA DI VALIDITÀ: Regione Veneto

SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE

Meteo

Situazione fino alle ore 8 (NB: tutti i dati riportati sono dati in tempo reale non validati)

Dopo una attenuazione e un diradamento dei fenomeni tra la tarda serata di ieri e le prime ore della notte, nelle ultime 6 ore sono transitati due nuovi impulsi temporaleschi da ovest verso est che hanno interessato soprattutto le zone prealpine/pedemontane e localmente l'alta pianura, con delle piogge a tratti forti (max 10-20 mm/h).

Nelle ultime 24 ore i quantitativi di precipitazione complessiva, seppure con una distribuzione piuttosto irregolare dovuta al prevalente carattere convettivo dei fenomeni, sono risultati;

- in generale compresi tra i 10 e i 40 mm sulla pianura centro-meridionale, lungo la costa e sulle Dolomiti, con un locale massimo di 60 mm a Cologna Veneta;
- tra i 30 e i 50 mm sull'alta pianura e le zone prealpine e pedemontane, con massimi di 50-75mm specie tra Prealpi vicentine, bellunesi e zone prealpine e pedemontane trevigiane, con una punta massima di 110 mm circa a Follina (TV).

Situazione ultima ora e attuale

Nell'ultima ora il sistema temporalesco che ha interessato le zone centro-settentrionali della regione si è allontanato verso il Friuli, mentre si sono formati dei nuovi piccoli sistemi convettivi sulla pedemontana e prealpi centro-occidentali con dei locali rovesci.

Idrogeologica e idraulica

Permane la chiusura della SS 51 di Alemagna a causa di una frana nei pressi di Vittorio Veneto (loc. Nove – San Floriano) e la linea ferroviaria Conegliano – Ponte nelle Alpi.

SITUAZIONE PREVISTA

Meteo

Previsione dalle ore 9 alle 12 di giovedì 29 giugno 2017

Condizioni di instabilità su zone montane e pedemontane con rovesci sparsi e locali temporali, altrove precipitazioni in prevalenza assenti salvo possibili locali sconfinamenti su alta pianura. Non si esclude qualche occasionale rovescio/temporale intenso. Su pianura centro-meridionale e costa progressivo aumento della ventilazione da sud-ovest.

Tendenza dalle ore 12 alle 15 di giovedì 29 giugno 2017

Probabili ancora condizioni di tempo variabile/instabile su zone montane e pedemontane con delle precipitazioni anche a carattere di rovescio o locale temporale.

Dal tardo pomeriggio/sera tendenza al diradamento e all'attenuazione dei fenomeni.

Idrogeologica e idraulica

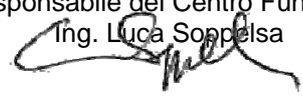
I rovesci e temporali ancora previsti su zone montane e pedemontane potranno causare criticità lungo la rete idrografica minore e attivare fenomeni di dissesto idrogeologico.

PROSSIMO BOLLETTINO: con il presente bollettino termina il servizio di nowcasting.

SEGNALAZIONE: rimane attivo il servizio continuativo di assistenza meteorologica fino alle ore 17. In seguito la situazione sarà monitorata con il servizio ordinario e la reperibilità serale e notturna (335-7081730 / 736).

Il Responsabile del Centro Funzionale

Ing. Luca Soppelsa



CFD/MC

Struttura responsabile elaborazione componente meteo: ARPAV - Dipartimento per la Sicurezza del Territorio - Servizio Meteorologico (Teolo). Per informazioni: Sala operativa ☎049 9998128 (Centralino ☎049 9998111) - Reperibile 335 7081730/36 ☎049 9925502 – cmt.meteo@arpa.veneto.it

Struttura responsabile elaborazione componente idrogeologica ed idraulica: Area Tutela e Sviluppo del Territorio – Direzione Difesa del Suolo. Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 - Reperibile 3485280312 difesasuolo@regione.veneto.it

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO Sala operativa ☎0412794012 - ☎041 2794015 - 4016 - 4017 - centro.funzionale@regione.veneto.it

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

DIREZIONE PROTEZIONE CIVILE E POLIZIA LOCALE – Sala operativa CO.R.EM. tel. 800990009 - ☎041 2794013 sala.operativa@regione.veneto.it protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it