

Centro Funzionale Decentrato

Data: 04/06/2012

Protocollo N.: 258246/52.07

E 450.01.1

BOLLETTINO DI NOWCASTING
valido dalle ore 14 alle ore 20 di lunedì 4 giugno 2012

AREA DI VALIDITÀ: Regione Veneto

SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE

Meteo

Situazione fino alle ore 13 di lunedì 4 giugno 2012 Nel corso della mattinata le precipitazioni si sono estese, da ovest verso est, a quasi tutta la regione, con fenomeni per lo più diffusi, anche a carattere di rovescio o temporale. Sulle zone costiere e pianura limitrofa le precipitazioni sono state assenti o sporadiche.

Localmente si sono avute precipitazioni intense: da segnalare 25 mm registrati in un'ora a Bardolino-VR (tra le 9 e le 10) e i 30 mm registrati in un'ora a Brustolè Velo d'Astico-VI (tra le 10 e le 11).

I quantitativi maggiori nella giornata odierna sono stati misurati sulle Prealpi Vicentine, sulle Dolomiti e sulle zone pedemontane di Verona, con quantitativi tra i 25 e i 35 mm: 36 mm ad Asiago e Pedescala-VI, 32 mm a Valle di Cadore e Passo Pordoi-BL, 31 mm a Bardolino-VR, 26 mm a Marano di Valpolicella – VR.

Situazione ultima ora Le precipitazioni, anche a carattere di rovescio, sono state per lo più diffuse su gran parte del territorio regionale, ad eccezione delle zone costiere e pianura limitrofa dove sono state ancora assenti o sporadiche. Localmente il limite della neve si è abbassato sotto i 2000 m sulle Dolomiti.

Idrogeologica-Idraulica

Non sono state segnalate situazioni di criticità sul territorio regionale.

SITUAZIONE PREVISTA

Meteo

Previsione dalle ore 14 alle ore 17 di lunedì 4 giugno 2012 Sono previste precipitazioni per lo più diffuse, anche a carattere di rovescio o locale temporale, con possibilità di qualche fenomeno intenso. Le precipitazioni tenderanno ad interessare anche le zone costiere e pianura limitrofa. Limite della neve generalmente superiore a 2000 m, ma localmente più basso in corrispondenza dei rovesci più intensi.

Tendenza dalle ore 17 alle ore 20 di lunedì 4 giugno 2012 Precipitazioni diffuse o sparse, anche a carattere di rovescio o locale temporale, con possibile tendenza a diradamento dei fenomeni verso fine periodo di validità. Non si esclude qualche fenomeno intenso.

Idrogeologica-Idraulica

Il possibile verificarsi di rovesci, localmente anche intensi, potrebbe creare disagi al sistema fognario e lungo la rete idrografica minore. Si segnala la possibilità d'innescio di fenomeni franosi superficiali sui versanti e la possibilità di innescio di colate rapide nelle zone Vene-A, Vene-B e Vene-C.

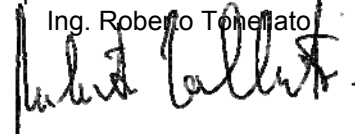
PROSSIMO BOLLETTINO: lunedì 4 giugno 2012 ore 19.

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 Tonellato



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 3466508445 ✉ 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