

Centro Funzionale Decentrato

Data: 31/10/2010

Protocollo N.: 569562/58.05

E 450.01.1

BOLLETTINO DI NOWCASTING
valido dalle ore 10 alle ore 16 di domenica 31 ottobre 2010

AREA DI VALIDITÀ: Regione Veneto

SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE h 10.00

Meteo

Situazione fino alle ore 9 Dalle prime ore del mattino la regione è stata interessata da precipitazioni diffuse, che dalle zone occidentali si sono via via estese a tutta la regione. Nelle ultime ore i fenomeni si sono attenuati da sud ovest e sono stati discontinui su gran parte della pianura, mentre hanno continuato ad interessare le zone montane e pedemontane.

Le precipitazioni sono state generalmente di debole intensità (1-5 mm/h) su pianura e Dolomiti, di intensità moderata (5-10 mm/h) su zone pedemontane e prealpine.

I quantitativi cumulati dalle 00 alle 9 sono stati generalmente inferiori a 10 mm su pianura e dolomiti settentrionali, tra 10 e 20 mm su Dolomiti meridionali e zone pedemontane (localmente 30), tra 20 e 50 sulle prealpi con i massimi sulle prealpi vicentine occidentali (circa 50 mm nella zona di Recoaro).

Situazione attuale Nell'ultima ora precipitazioni diffuse e moderate (5-10mm/h) su zone prealpine e pedemontane, discontinue e generalmente deboli in pianura. Attualmente le precipitazioni interessano soprattutto la provincia di Vicenza, la pianura centrale (prov. di PD) e il trevigiano. Fenomeni assenti sulla pianura sud orientale. Limite della neve intorno ai 1600-1800m.

Idrogeologica-Idraulica

Non sono state segnalate situazioni di criticità sul territorio regionale. I livelli idrometrici nel veronese e nel vicentino hanno iniziato a registrare degli incrementi.

SITUAZIONE PREVISTA

Meteo

Previsione dalle ore 10 alle ore 13 di domenica 31 ottobre 2010

Precipitazioni estese e persistenti sulle zone montane e pedemontane, di intensità generalmente moderata (5-10mm/h), a tratti forte (>10mm/h) sulle prealpi e zone pedemontane, con locali rovesci. In pianura precipitazioni diffuse ma più discontinue, in genere deboli (1-5mm/h), a tratti e localmente moderate specie su pianura occidentale. Su pianura sud orientale fenomeni molto deboli o assenti.

Tendenza dalle ore 13 alle ore 16 di domenica 31 ottobre 2010

Tendenza ad una intensificazione delle precipitazioni sulle zone prealpi e pedemontane, con fenomeni a carattere di rovescio sempre più frequenti. Condizioni pressoché stazionarie altrove.

NB. Per tutto il periodo di validità del nowcasting: scirocco moderato, a tratti forte sulla costa. Limite della neve in progressivo innalzamento intorno ai 2000-2200 m.

Idrogeologica-Idraulica

Si segnala la possibilità d'innesco di fenomeni franosi sui versanti. Il possibile verificarsi di rovesci potrebbe creare disagi al sistema fognario e lungo la rete idrografica minore, specie nel vicentino e veronese.

PROSSIMO BOLLETTINO: domenica 31 ottobre 2010 ore 16

SEGNALAZIONE: a partire dalle ore 8 di domenica 31 ottobre 2010 è attivo il servizio continuativo 24 h con presidio della sala operativa ed emissione di bollettini nowcasting dalle ore 10 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.

D'Ordine del
Responsabile del Centro Funzionale
Ing. Roberto Tonellato

CFD/MS

Marco Sangati

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 347 7813820 ✉ difesasuolo@regione.veneto.it

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

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