

Centro Funzionale Decentrato

Data: 14/09/2009

Protocollo N.: 499583/58.05

E 450.01.1

BOLLETTINO DI NOWCASTING
emesso alle ore 10:00

AREA DI VALIDITÀ: Regione Veneto

SITUAZIONE ATTUALE

Meteo

Dal pomeriggio di ieri domenica 13, a parte qualche locale temporale anche intenso nel pomeriggio sulla pianura meridionale, le precipitazioni si sono concentrate soprattutto sulle zone centro settentrionali della regione, in particolare sulla fascia prealpina e pedemontana.

Dalle ore 12:00 di ieri e fino alla mattinata odierna si sono misurati valori di precipitazione generalmente compresi tra 30 e 60 mm sulle zone montane e pedemontane, con massimi anche significativamente più elevati (fino a 110 mm sull'Alpago e prealpi bellunesi); sulle zone pianeggianti i valori di precipitazione sono stati inferiori e compresi tra 0 e 15 mm sulle zone meridionali e tra 10 e 30 mm sulla pianura centro settentrionale.

Attualmente sono in atto precipitazioni sparse, anche a carattere di rovescio di moderata/forte intensità in particolare sulle zone centro settentrionali della Regione.

Idrogeologica-Idraulica

Non sono state segnalate situazioni di criticità sul territorio regionale.

SITUAZIONE PREVISTA

Meteo

Previsione dalle ore 10 alle ore 13 di lunedì 14 settembre 2009

Si conferma una tendenza ad estensione e rinforzo delle precipitazioni sull'intero territorio regionale, in particolare su pianura centro settentrionale, zone prealpine e pedemontane; le precipitazioni saranno a prevalente carattere di rovescio, occasionalmente temporalesco, anche di moderata/forte intensità.

Tendenza dalle ore 13 alle ore 16 di lunedì 14 settembre 2009

Si prevede un perdurare delle precipitazioni in atto, con maggiore interessamento anche delle restanti zone della pianura, con precipitazioni estese, anche a carattere di rovescio o temporale specie sulla pianura e zone costiere.

Idrogeologica-Idraulica

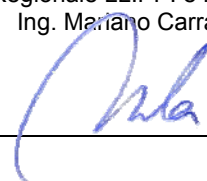
Come già specificato nell'avviso di criticità idrogeologica ed idraulica, il possibile verificarsi di rovesci o temporali localmente anche intensi potrebbe creare disagi alla rete idrografica minore ed al sistema fognario. Per quanto riguarda i fenomeni franosi permane la possibilità di **innesco di colate rapide** nelle zone di allerta Vene-A, Vene-B e Vene-C.

PROSSIMO BOLLETTINO: lunedì 14 settembre 2009 alle ore 16:00.

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

Il Responsabile del Centro Funzionale
Segretario Regionale LL.PP. e Protezione Civile
Ing. Mariano Carraro

CFD/TS



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