

Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE

Emissione: 30 /10 /2012 ore: 13 : 00 **Validità:** 31 /10 /2012 ore: 12 : 00 – 01 /11 /2012 ore: 12 : 00

SINTESI

Tipologia di fenomeni: precipitazioni diffuse anche intense e abbondanti, venti a tratti forti
Durata: dal pomeriggio di mercoledì 31 alle prime ore del mattino di giovedì 1, fase più intensa tra la serata di mercoledì e le prime ore di giovedì.
Zone più interessate: pianura centro-orientale e costa, localmente su Prealpi-Pedemontana.

DESCRIZIONE

Situazione meteo: un'area ciclonica di origine atlantica si avvicina rapidamente da Sud-Ovest interessando dapprima il Mediterraneo occidentale e poi l'Italia centro-settentrionale tra mercoledì e la prima parte di giovedì. Sul Veneto è prevista una fase di tempo perturbato tra il pomeriggio-sera di mercoledì 31 e le prime ore del mattino di giovedì 1 associata ad un flusso di correnti umide meridionali in quota e rinforzi di Scirocco lungo l'Alto Adriatico.
Fenomeni previsti: tra il pomeriggio di mercoledì 31 e le prime ore del mattino di giovedì 1 precipitazioni diffuse, anche intense ed abbondanti specie su pianura centro-orientale, in prossimità della costa e localmente su Prealpi e Pedemontana. I forti rovesci, con possibili occasionali temporali specie lungo la costa, potranno risultare anche persistenti e con totali di precipitazione in prevalenza concentrati in meno di 12 ore. Fase più intensa tra la serata di mercoledì e le prime ore di giovedì. Limite neve intorno ai 1200-1500 m su Dolomiti, 1400-1700 m su Prealpi. Venti forti dai quadranti meridionali in quota, da sostenuti a tratti forti da Sud-Est su Alto Adriatico e costa centro-meridionale, in prevalenza da Est-Nord-Est sul resto della pianura.

QUANTITATIVI DI PRECIPITAZIONE

Dalle ore 12 di mercoledì 31 alle ore 12 di giovedì 1
- sulle Dolomiti in genere contenuti (20-60mm/24h), localmente anche scarsi (<20mm/24h) sui settori più settentrionali; - su fascia prealpina/pedemontana, su pianura centro-orientale e sulla costa, da contenute (20-60mm/24h) a localmente abbondanti (60-100mm/24h); - sul resto del territorio in prevalenza contenute (20-60mm/24h).
Note: la maggior parte dei quantitativi indicati potranno essere raggiunti anche in meno di 12 ore. In occasione dei rovesci più intensi e persistenti non si escludono locali massimi anche superiori ai quantitativi indicati.
Classi di precipitazione in 24h (mm): scarsa (0-20), contenuta (20-60), abbondante (60-100), molto abbondante (100-150), molto elevata (>150mm).

Segnalazioni di servizio: probabile attivazione del servizio continuativo 24h dal pomeriggio di domani. In caso di variazioni significative del quadro sopra delineato verrà emesso un eventuale aggiornamento di questo avviso.

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 Decentrato
Ing. Roberto Tanellato

