

Centro Funzionale Decentrato

## AGGIORNAMENTO N.1 AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE

**Emissione:** 05 /05 /2010 ore: 12 : 00 **Validità:** 05 /05 /2010 ore: 12 : 00 – 06 /05 /2010 ore: 24 : 00

### SINTESI

<b>Tipologia di fenomeni:</b> precipitazioni anche intense e localmente abbondanti.
<b>Durata:</b> da mercoledì 5 a giovedì 6.
<b>Zone più interessate:</b> settori centro-settentrionali della regione, in particolare zone pedemontane e montane.

### DESCRIZIONE

**Situazione meteo:** La regione è interessata da un vasto sistema depressionario attualmente centrato sul Mediterraneo Occidentale, in graduale spostamento verso Nord-Est. Nella giornata di ieri si sono registrate precipitazioni diffuse anche a carattere di rovescio e con dei temporali nella notte-prime ore del mattino di oggi. I quantitativi di precipitazione cumulata nelle 24 ore di ieri sono stati in prevalenza compresi tra 20 e 50 mm in pianura e sulle Dolomiti, tra 50 e 100 mm sulle zone prealpine e pedemontane con massimi di 100-160mm in alcune zone prealpine (in particolare si segnalano 160 mm a Recoaro - VI);

Nel corso della giornata odierna sono previste ancora precipitazioni diffuse anche se più discontinue, specie in pianura. Domani il transito verso Nord-Est del nucleo depressionario porterà una fase di instabilità caratterizzata da fenomeni più discontinui e irregolari, in possibile attenuazione e diradamento dalla serata.

**Fenomeni previsti:** Mercoledì 5 tempo in prevalenza perturbato o instabile con precipitazioni discontinue a tratti diffuse specie nel pomeriggio-sera, anche a carattere di rovescio o locale temporale, più intense e persistenti sui settori centro-settentrionali, specie su Prealpi e Dolomiti. Giovedì tempo instabile con fenomeni più discontinui e irregolari a prevalente carattere di rovescio o temporale, in possibile diradamento e attenuazione dalla sera. Il limite della neve inizialmente intorno ai 2000-2400 m si abbasserà dalla serata odierna.

I venti saranno inizialmente ancora forti dai quadranti meridionali in quota e da moderati a forti dai quadranti orientali in pianura, ma in attenuazione dal pomeriggio-sera di oggi.

### QUANTITATIVI DI PRECIPITAZIONE

Dalle ore 00 alle ore 24 di mer 5 (24h)	Dalle ore 00 alle ore 24 di gio 6 (24h)		
- in pianura in prevalenza contenuta (20-60mm), localmente scarsa (0-20mm); - su zone montane e pedemontane contenuta (20-60mm), solo localmente abbondante (60-100mm), specie su zone prealpine e Dolomiti.	in prevalenza contenuta (20-60mm), in alcune zone anche scarsa (0-20mm).		
	Note: forte carattere convettivo dei fenomeni con distribuzione molto irregolare.		

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:** rimane attivo il servizio continuativo di monitoraggio con emissione dei bollettini di nowcasting.

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.

**Per ARPAV-DRST/CMT**  
**Dr. Adriano Barbi**

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