



Centro Funzionale Decentrato

**AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE****Emissione:** 24 /09 /2010 ore: 12 : 00 **Validità:** 24 /09 /2010 ore: 18 : 00 – 25 /09 /2010 ore: 18 : 00**SINTESI****Tipologia di fenomeni:** precipitazioni diffuse e a tratti intense, anche abbondanti**Durata:** dal tardo pomeriggio/sera di venerdì 24 al pomeriggio di sabato 25. NB: Fase più significativa di circa 12 ore tra la serata/notte di venerdì 24 e la mattinata di sabato 25**Zone più interessate:** zone centro-settentrionali della regione e costa.**DESCRIZIONE****Situazione meteo:** l'approfondimento sul Mediterraneo di un'ampia saccatura di origine atlantica e la formazione di un nucleo depressionario sull'Italia, determina un flusso intenso di aria umida e instabile con un marcato e concentrato episodio di maltempo tra la serata di venerdì e la mattinata di sabato 25. In seguito permane una circolazione ciclonica ma con fenomeni più discontinui.**Fenomeni previsti.** Nel corso del pomeriggio di venerdì aumento della probabilità di precipitazioni, con fenomeni diffusi in serata. La fase con le precipitazioni più intense e consistenti (anche a carattere di forte rovescio o locale temporale) sarà tra la sera di venerdì 24 e la mattinata di sabato 25, con fenomeni estesi e piuttosto persistenti. Le zone interessate dalle precipitazioni più significative saranno quelle montane e pedemontane, la pianura settentrionale e la costa. Dalla tarda mattinata di sabato le precipitazioni diverranno più discontinue a partire da sud-ovest. Domenica condizioni di variabilità con possibilità di qualche precipitazione.**QUANTITATIVI DI PRECIPITAZIONE**

Dalle ore 18 di venerdì 24 sett. alle ore 12 di sabato 25 settembre

- in prevalenza contenuti (20-60 mm/24h) sulla pianura meridionale
- da contenuti (20-60 mm/24h) ad abbondanti (60-100 mm/24h) altrove, con i nuclei più consistenti su zone montane e pedemontane, pianura nord orientale e costa centrale e settentrionale
- non si escludono locali massimi anche un po' superiori ai 100 mm su zone prealpine, pedemontane e pianura/costa nord orientali.

**NB la maggior parte dei quantitativi indicati potrà essere concentrata nell'arco di 12 ore**

Classi di precipitazione in 24h (mm): scarsa (0-20), contenuta (20-60), abbondante (60-100), molto abbondante (100-150), molto elevata (&gt;150mm).

**Segnalazioni di servizio:** l'evento sarà seguito con il servizio continuativo 24h di monitoraggio e previsione a partire dalle ore 20 di Venerdì 24.

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. Marco MonaiIl Responsabile del Centro Funzionale  
Ing. Alessandro De Sabbata