

AVVISO DI CONDIZIONI METEO AVVERSE

Emissione: 07/ 10/ 24 ore: 13 : 15 **Validità:** 08/ 10/ 24 ore: 08 : 00 – 09/ 10/ 24 ore: 08 : 00

SINTESI

Tipologia di fenomeni: precipitazioni estese con rovesci anche temporaleschi, quantitativi anche abbondanti o molto abbondanti, rinforzo dei venti meridionali specie sulla costa.

Durata evento. Dalla mattinata di martedì 8 alle prime ore di mercoledì 9, con fase più intensa tra la tarda mattinata e la mezzanotte di martedì.

Zone più interessate. Per le piogge: zone centro settentrionali, in particolare Prealpi, zone pedemontane e Dolomiti meridionali; per il vento zone costiere (specie centro settentrionali) e pianura limitrofa.

DESCRIZIONE

Situazione meteo. Una saccatura estesa dalle Isole Britanniche al Nord Africa transita velocemente sulla regione tra la mattinata di martedì 8 e le prime ore di mercoledì 9, determinando una rapida intensificazione dei venti meridionali con ingresso di aria umida e instabile; nella serata di martedì è previsto anche il passaggio di un fronte freddo.

FENOMENI PREVISTI

Qualche pioggia in genere di modesta entità potrà già interessare la regione, specie le zone occidentali e meridionali, nel tardo pomeriggio/sera di lunedì e nelle prime ore di martedì; nella mattinata di martedì i fenomeni si estenderanno e intensificheranno da ovest.

La fase più intensa sarà nella seconda metà di martedì, con precipitazioni anche a carattere di forte rovescio e temporale, più consistenti sulle zone montane e pedemontane dove risulteranno estese e persistenti, spesso intense, con quantitativi abbondanti, localmente anche molto abbondanti specie sulle zone Prealpine (in particolare centro orientali) e sulle Dolomiti meridionali. Sulla pianura centro meridionale fenomeni da sparsi a diffusi con accumuli meno significativi. Non si esclude qualche temporale intenso (con forti rovesci) nella seconda parte della giornata. Il limite delle nevicate sarà in prevalenza superiore ai 3000 m.

Dopo la mezzanotte fenomeni in attenuazione e diradamento a iniziare da ovest con esaurimento delle precipitazioni nella mattinata di mercoledì.

Nel corso della mattinata di martedì rinforzo dei venti dai quadranti meridionali in quota e nei bassi livelli soprattutto sulla costa, specie quella centro settentrionale, e pianura limitrofa dove saranno spesso forti nella seconda parte della giornata, per poi attenuarsi nella notte.

QUANTITATIVI DI PRECIPITAZIONE in 24 h (tra le prime ore di martedì 8 e quelle di mercoledì 9)

In prevalenza: contenuti (20-60 mm) sulle zone centro meridionali; abbondanti (60-100) su zone montane, pedemontane; localmente anche molto abbondanti (100-150 mm) su alcune zone Prealpine (specie centro orientali) e sulle Dolomiti meridionali.

NB i quantitativi indicati saranno concentrati per lo più nell'arco di 12 ore nella seconda parte di martedì.

Vista la presenza di fenomeni anche temporaleschi con forti rovesci non è escluso sulle zone montane anche qualche locale accumulo di pioggia superiore a 150 mm.

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: l'evento sarà seguito con particolare attenzione, attivando un servizio di monitoraggio e previsione 24 h in corrispondenza delle fasi più intense, con eventuale emissione di bollettini Nowcasting di aggiornamento (numeri di reperibilità meteo: 335-7081730 o 736).

Per ARPAV-DRST/Servizio Meteorologico
dott. Franco Zardini