

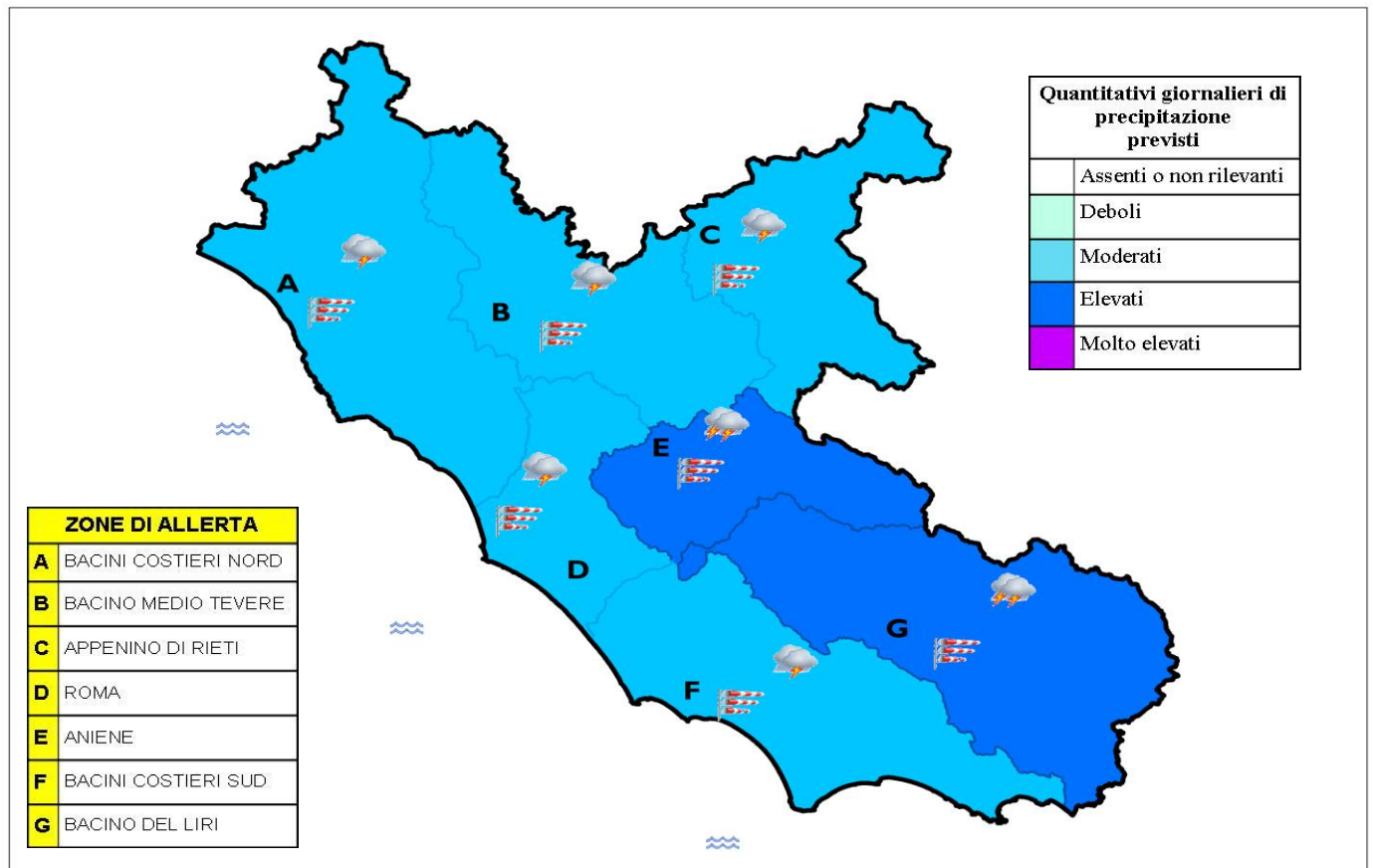


BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA PER IL LAZIO

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 29/10/2018

Sulla base del Bollettino di Vigilanza Meteorologica Nazionale emesso dal
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

Precipitazioni :	diffuse e persistenti, a prevalente carattere di rovescio o temporale, zone meridionali interne della Regione, con quantitativi cumulati da elevati a puntualmente molto elevati; da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori settentrionali e meridionali della Regione, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente moderati; sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori con quantitativi cumulati generalmente moderati.
Visibilità :	ridotta durante le precipitazioni più intense.
Temperature :	senza variazioni di rilievo.
Venti :	da burrasca a burrasca forte dai quadranti meridionali, inizialmente sud-orientali tendenti a ruotare da sud-ovest, con rinforzo fino a tempesta.
Mari :	da agitati a molto agitati.



	Rovesci/Temporali isolati		Mare molto mosso		Vento forte		Neve
	Rovesci/Temporali sparsi		Mare agitato/molto agitato		Burrasca		Temperatura in aumento
	Rovesci/Temporali diffusi		Mare grosso/molto grosso		Tempesta		Temperatura in diminuzione



N.verde 800.276570 / Fax 06.51683045

centrofunzionale@regione.lazio.it

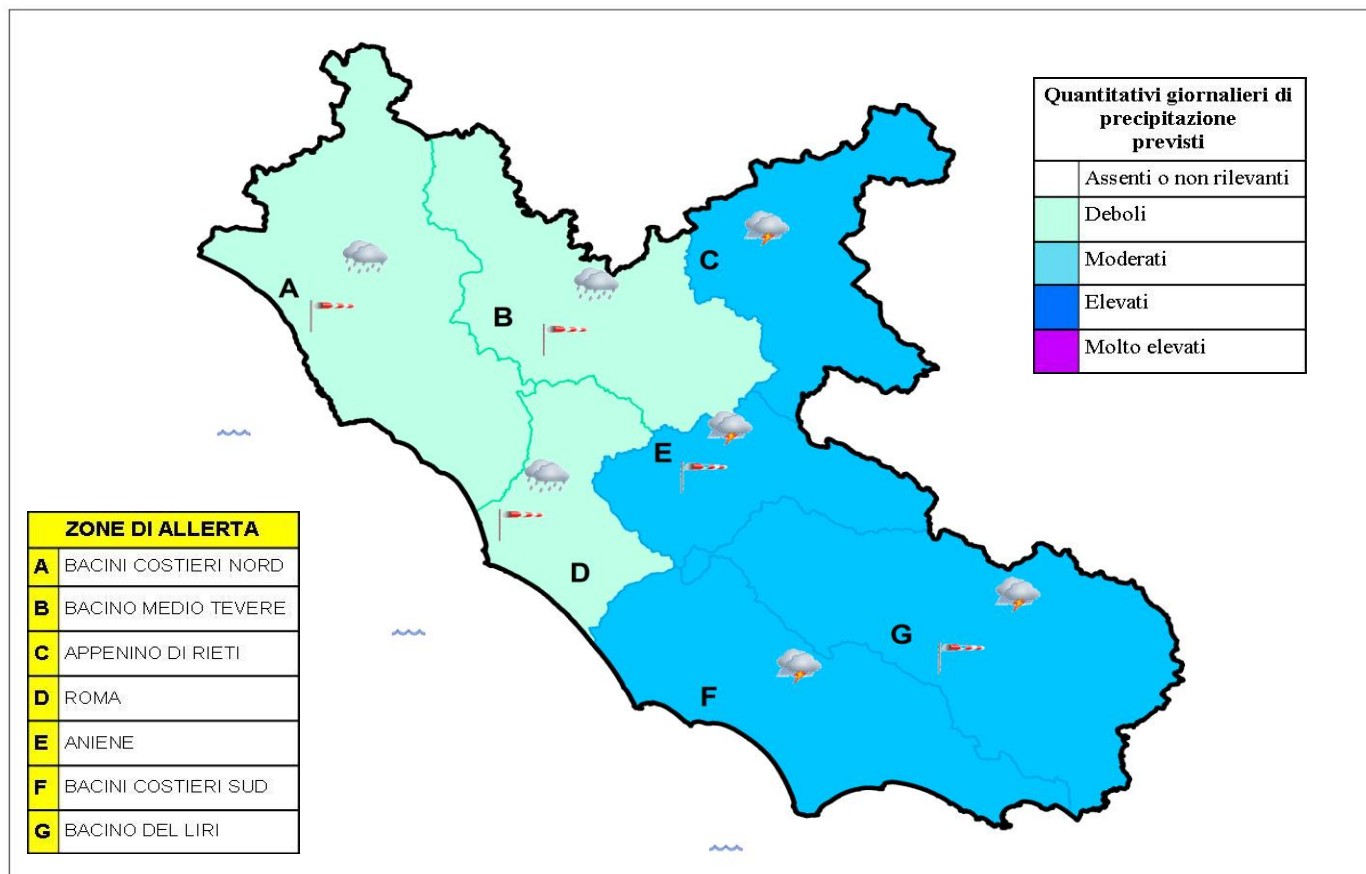
BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA PER IL LAZIO

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 30/10/2018

Sulla base del Bollettino di Vigilanza Meteorologica Nazionale emesso dal

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

Precipitazioni :	sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, settori orientali e meridionali della Regione, con quantitativi cumulati generalmente moderati; isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori, con quantitativi cumulati deboli.
Visibilità :	ridotta durante le precipitazioni più intense.
Temperature :	in generale diminuzione, localmente anche sensibile.
Venti :	nizialmente forti sud-occidentali, in decisa attenuazione nel corso della giornata.
Mari :	molto mossi, con tendenza ad attenuazione del moto ondoso.



	Rovesci/Temporali isolati		Mare molto mosso		Vento forte		Neve
	Rovesci/Temporali sparsi		Mare agitato/molto agitato		Burrasca		Temperatura in aumento
	Rovesci/Temporali diffusi		Mare grosso/molto grosso		Tempesta		Temperatura in diminuzione