

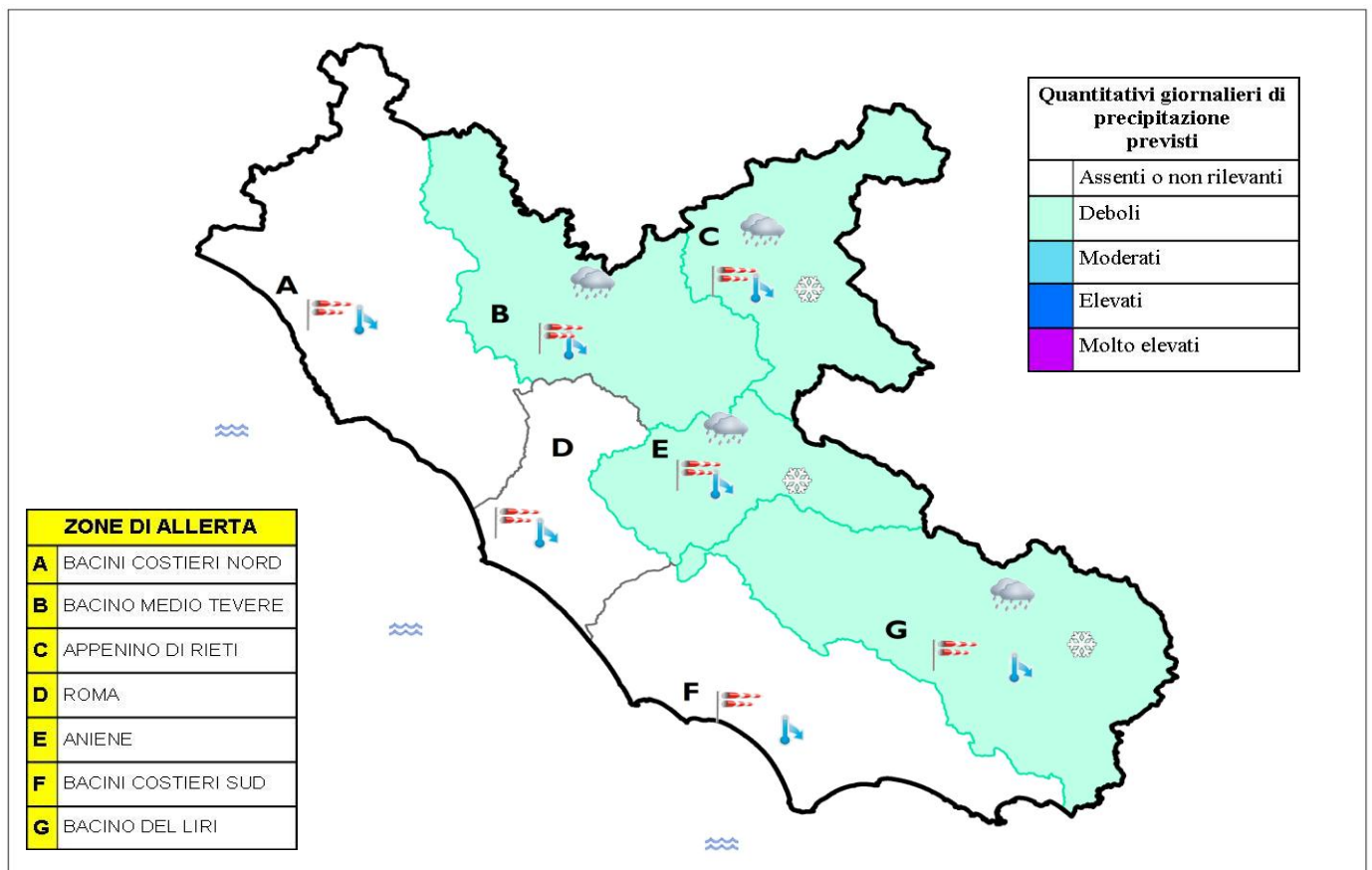


BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA PER IL LAZIO

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 11/03/2019

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

Precipitazioni :	Da isolate a sparse, localmente anche a carattere di breve rovescio, sulle zone interne ed appenniniche, con quantitativi cumulati generalmente deboli. Nevicate dal pomeriggio sull'Appennino, con quota neve in brusco calo dagli iniziali 1400-1600 m fino ai 600-800 m, in ulteriore calo fino ai 400 - 500 m nella notte, con apporti al suolo da deboli a moderati.
Visibilità :	Nessun fenomeno significativo.
Temperature :	Valori pomeridiani e serali in sensibile diminuzione.
Venti :	Dal pomeriggio da forti a burrasca settentrionali o nord-occidentali, con raffiche di burrasca forte sui settori tirrenici e lungo la dorsale appenninica, fino a tempesta in serata sui crinali dell'Appennino.
Mari :	Da molto mossi ad 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



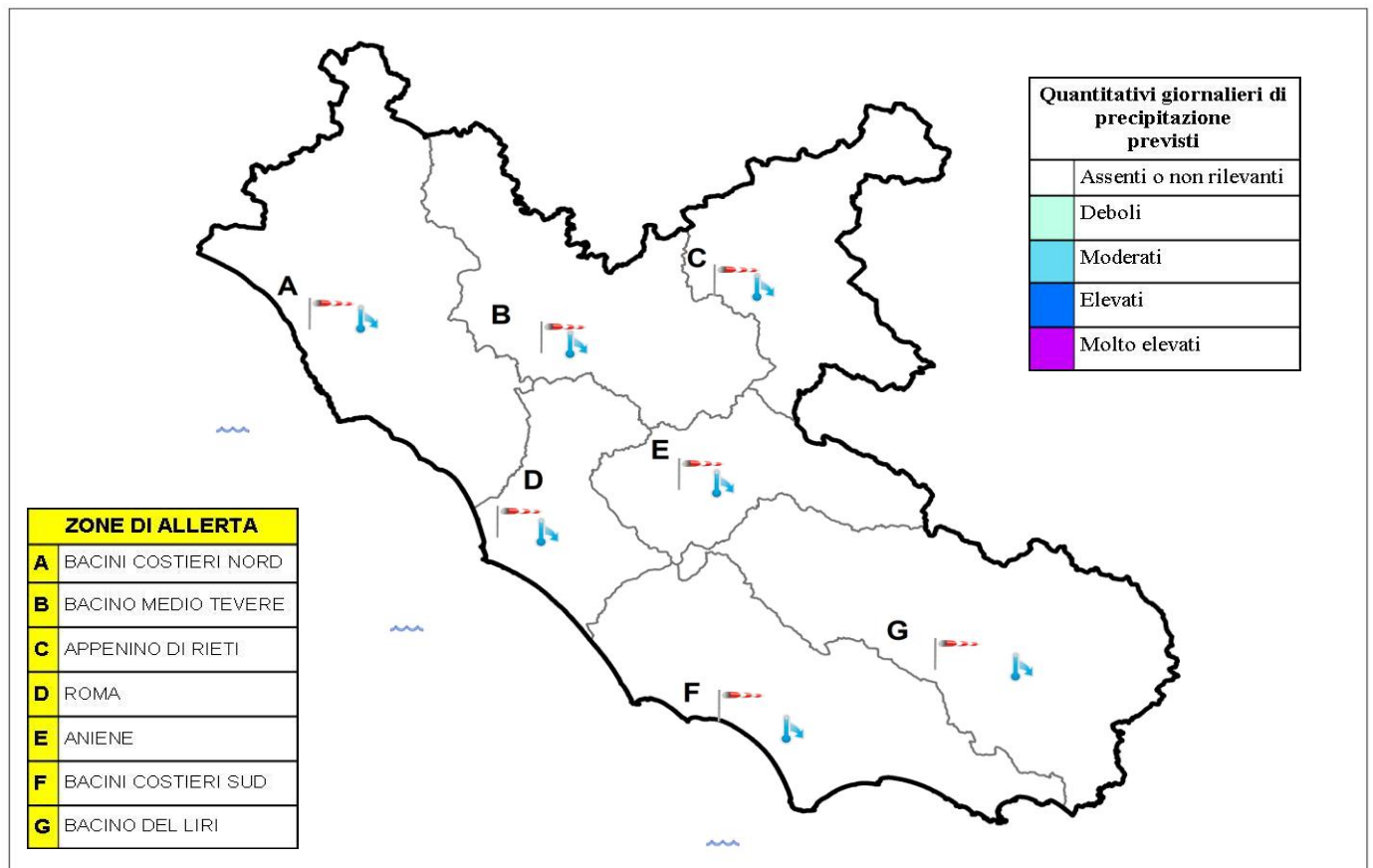
BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA PER IL LAZIO

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 12/03/2019

Sulla base del Bollettino di Vigilanza Meteorologica Nazionale emesso dal

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

Precipitazioni :	Nessun fenomeno significativo.
Visibilità :	Nessun fenomeno significativo.
Temperature :	Minime in generale e sensibile calo.
Venti :	Inizialmente forti settentrionali sulle regioni centrali, in attenuazione.
Mari :	Molto mossi, con moto ondososo in graduale attenuazione.



	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