

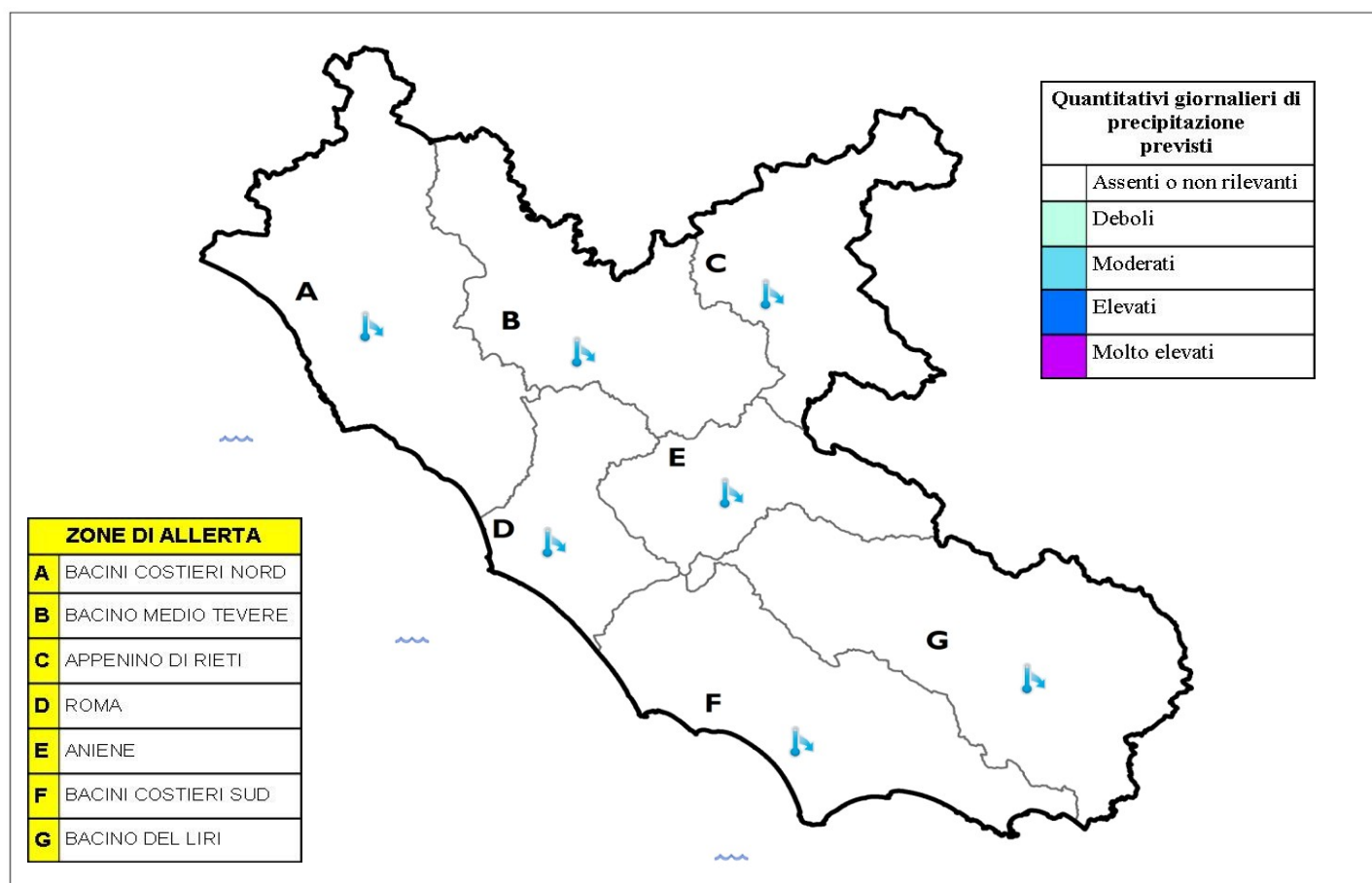


## BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA PER IL LAZIO

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 18/01/2016

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

<b>Precipitazioni :</b>	nessun fenomeno significativo.
<b>Visibilità :</b>	nessun fenomeno significativo.
<b>Temperature :</b>	in generale diminuzione le minime.
<b>Venti :</b>	nessun fenomeno significativo.
<b>Mari :</b>	molto mosso al largo con moto ondoso in graduale attenuazione.



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

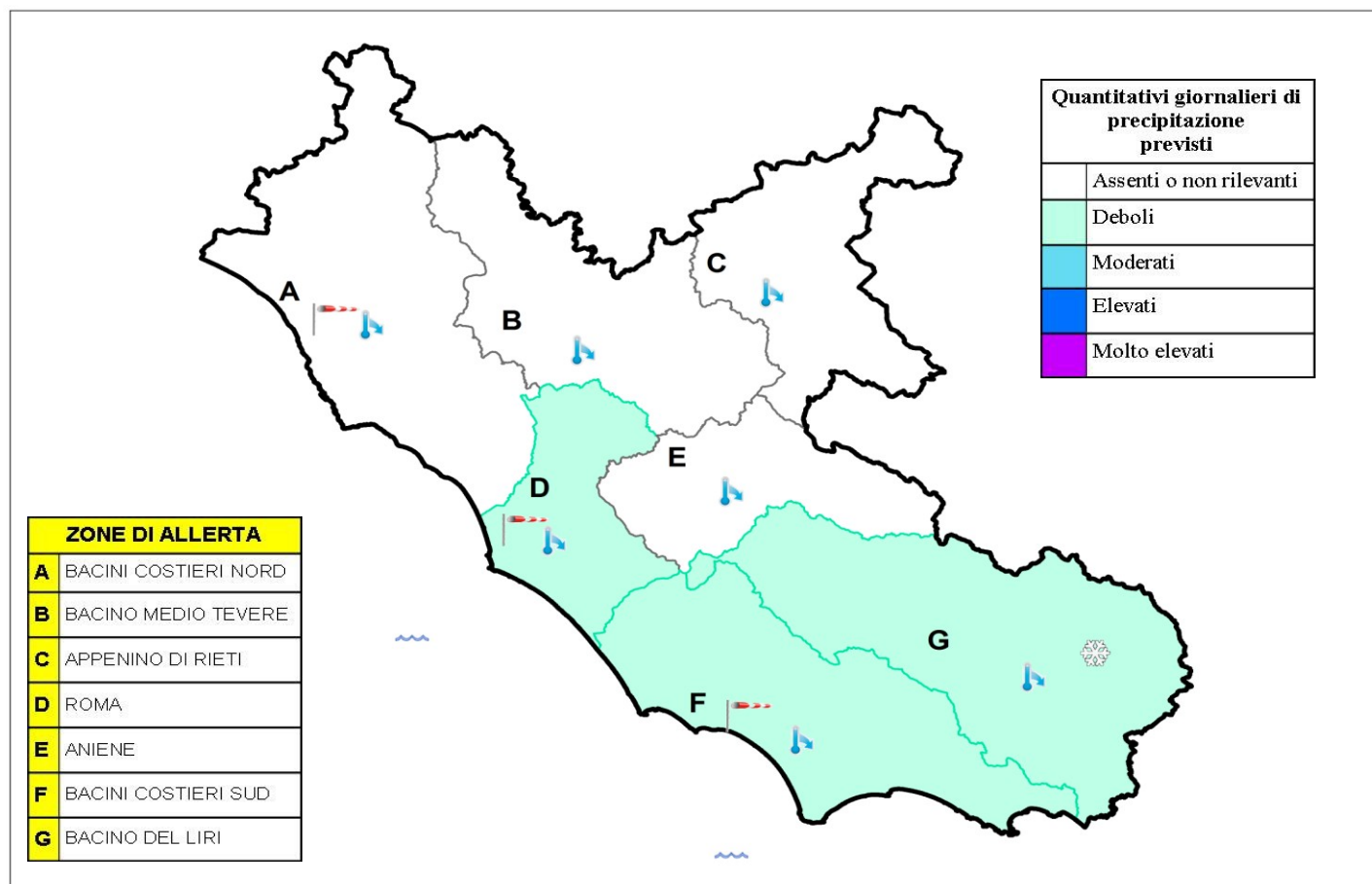


## BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA PER IL LAZIO

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 19/01/2016

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

<b>Precipitazioni :</b>	da isolate a sparse su settori litoranei centrali e tirrenici meridionali della regione; nevicate al di sopra dei 200-400 m nelle prime ore della giornata sui settori tirrenici meridionali , in successivo rapido esaurimento, con apporti al suolo molto deboli.
<b>Visibilità :</b>	nessun fenomeno significativo.
<b>Temperature :</b>	senza variazioni significative, gelate mattutine, serali e notturne nelle zone interessate dalle nevicate.
<b>Venti :</b>	localmente forti sud-orientali, in rotazione da nord-est, sui settori tirrenici della regione.
<b>Mari :</b>	molto mosso.



	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