

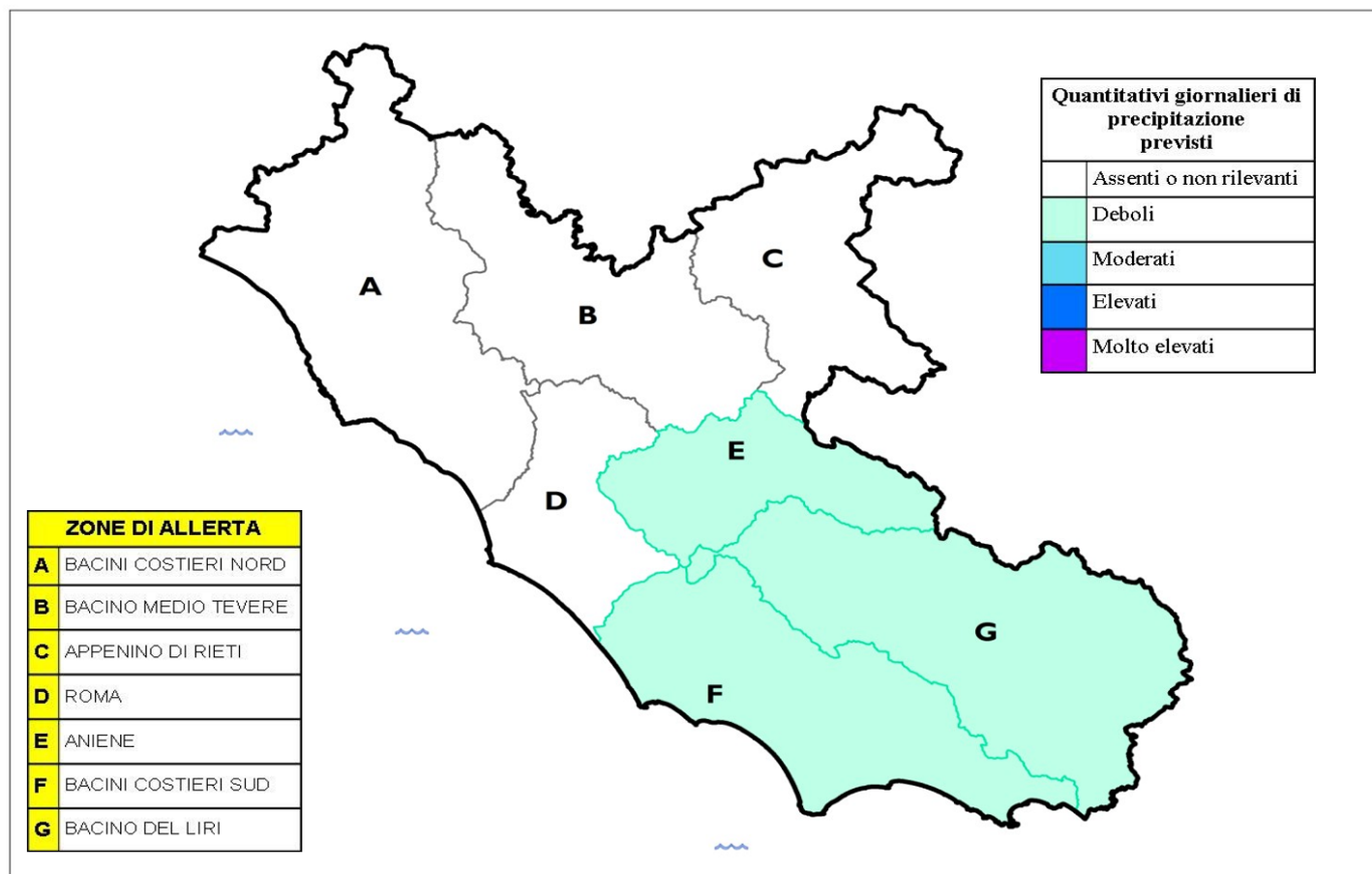


## BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA PER IL LAZIO

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 04/03/2018

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

<b>Precipitazioni :</b>	da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio, nella seconda parte della giornata sui settori meridionali della regione con quantitativi cumulati deboli.
<b>Visibilità :</b>	nessun fenomeno significativo.
<b>Temperature :</b>	minime in locale sensibile diminuzione.
<b>Venti :</b>	nessun fenomeno significativo.
<b>Mari :</b>	inizialmente molto mossi, con moto ondoso in 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

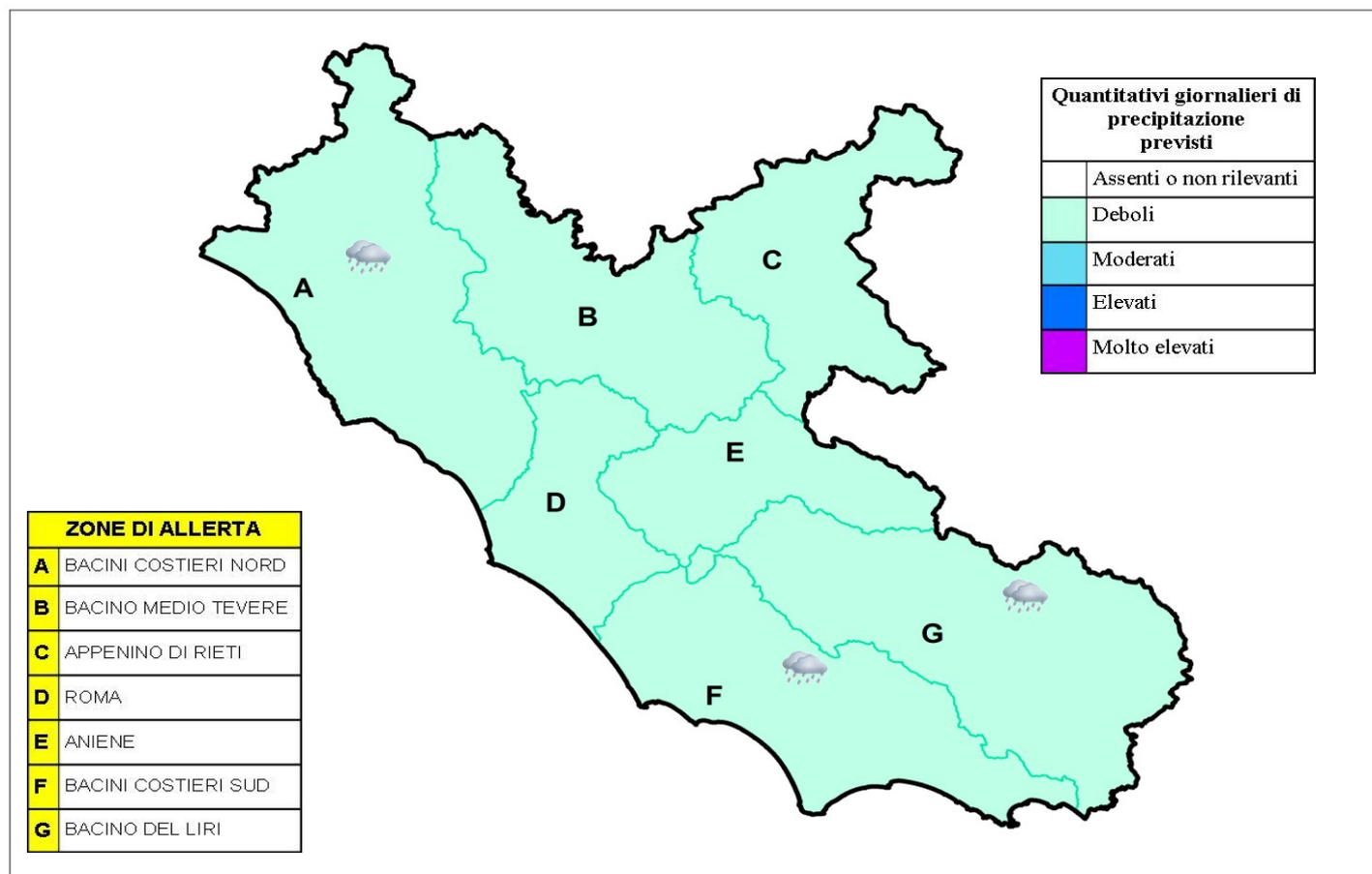


## BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA PER IL LAZIO

FENOMENI SIGNIFICATIVI O AVVERSI PER IL GIORNO 05/03/2018

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

<b>Precipitazioni :</b>	da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutta la regione con quantitativi cumulati deboli. Nevicate oltre i 1200 m sull'Appennino centrale, con apporti al suolo deboli.
<b>Visibilità :</b>	nessun fenomeno significativo.
<b>Temperature :</b>	senza variazioni di rilievo.
<b>Venti :</b>	nessun fenomeno significativo.
<b>Mari :</b>	nessun fenomeno significativo.



	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