

		OGGI, lunedì 22 dicembre 2025																							DOMANI, martedì 23 dicembre 2025																							TENDENZA	
		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		22
A	costa												V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	
	interno												V	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
B	costa												V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	
	interno												V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	
C	costa												V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	
	interno												V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	
D																																																	
	interno												V	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	G	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				
E																																																	
	interno												V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V			

**INFORMATIVA DI DETTAGLIO**

**FIRMA**

Tra pomeriggio e sera quota neve in calo su parte occidentale di D con nevicate moderate fino a 600-800 m, possibile locale coinvolgimento del fondovalle e della tratta autostradale di confine della A6. Possibili accumuli oltre 40-50 cm sulle cime più alte. Su A quota neve mediamente oltre 1200-1400 m, in locale calo fino a 1000 m con nevicate fino a moderate sui rilievi di confine. Accumuli superiori ai 50 cm in alta quota oltre 1500-1600 m. Graduale attenuazione dei fenomeni dalle prime ore di domani su A, in mattinata su D.

Responsabile Settore  
Meteorologia e Idrologia  
*Barbara Turato*  
(Barbara Turato)

**LIVELLI DI CRITICITA' (descrizione completa su <https://allertaliguria.regione.liguria.it>, voce "Guida all'Allerta")**

**LEGENDA TABELLA**

V	<b>VERDE:</b> assenza o bassa probabilità di fenomeni significativi prevedibili. Non si escludono deboli precipitazioni nevose su zone non sensibili o a quote collinari. Possibilità di limitati e locali disagi.	Cella bianca	Periodo antecedente l'orario di emissione
		(!)	Possibile criticità Arancione o Rossa oltre le 48h
G	<b>GIALLA:</b> COMUNI COSTIERI: spolverate nevose; ZONE SENSIBILI: nevicate deboli; COMUNI INTERNI: nevicate moderate su zone collinari e non sensibili - Tali fenomeni nevosi possono essere associati a gelate. Locali disagi e locali e temporanei problemi di viabilità (possibili rallentamenti circolazione/servizi).	<b>COMUNI COSTIERI:</b> tutti i comuni che hanno uno sbocco al mare	
		<b>COMUNI INTERNI:</b> tutti i restanti comuni senza sbocco al mare	
A	<b>ARANCIONE:</b> COMUNI COSTIERI: nevicate deboli con qualche cm di neve attecchita al suolo; ZONE SENSIBILI: nevicate moderate con persistenza della copertura nevosa; COMUNI INTERNI: nevicate forti su zone collinari non sensibili - Tali fenomeni nevosi possono essere associati a gelate. Disagi diffusi e problemi di viabilità prolungati anche su zone sensibili (possibili interruzioni circolazione/servizi).		
R	<b>ROSSA:</b> COMUNI COSTIERI: nevicate moderate con persistenza della copertura nevosa; ZONE SENSIBILI: nevicate forti con persistenza di copertura nevosa diffusa; COMUNI INTERNI: nevicate abbondanti su zone collinari non sensibili - Tali fenomeni nevosi possono essere associati a gelate. Pericolo e problemi di viabilità prolungati in particolare su zone sensibili (probabili interruzioni circolazione/servizi).	<b>ZONE SENSIBILI:</b> tracciati autostradali	