

## Allerta neve, nell'entroterra è arancione dalle 15: fiocchi sull'autostrada A7 e A26

di **Redazione**

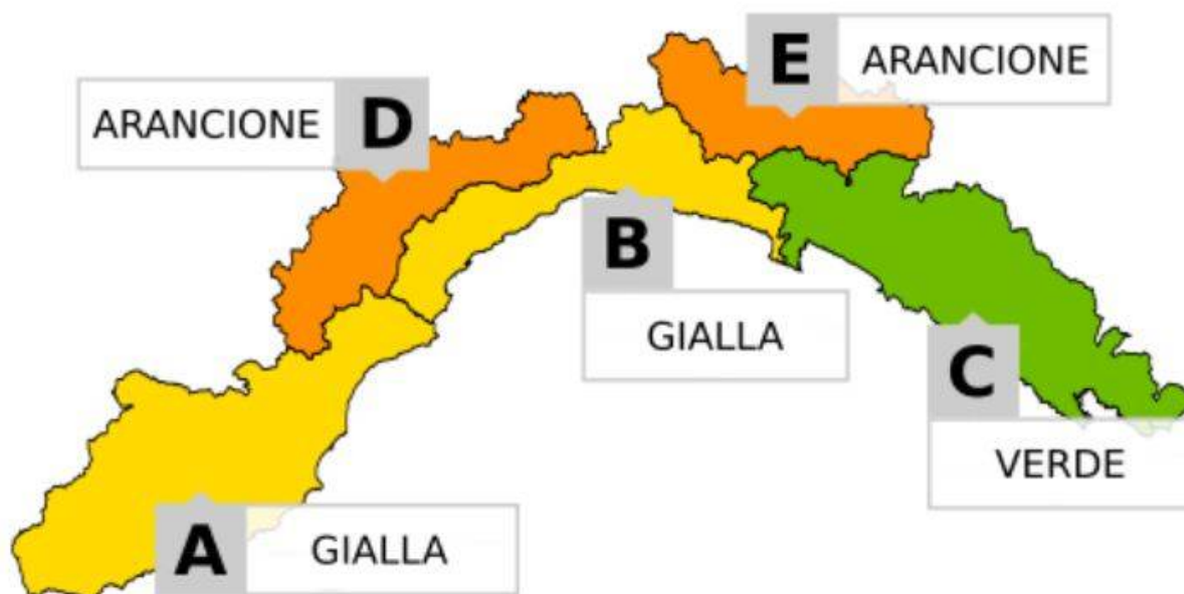
05 Febbraio 2018 - 13:20



**Genova.** Mentre nevicava già sui tratti appenninici delle autostrade A7 e A26, la Protezione Civile Regionale ha diffuso l'ALLERTA METEO PER NEVE diramata da Arpal sulla base degli ultimi aggiornamenti meteo.

L'allerta è modificata e prolungata secondo queste modalità: ZONA A (comuni interni): ALLERTA GIALLA fino alle 23.59 di OGGI, LUNEDI' 5 FEBBRAIO; ZONA B (comuni interni): ALLERTA GIALLA fino alle 23.59 di DOMANI, MARTEDI' 6 FEBBRAIO

**ZONE D e E: ALLERTA GIALLA fino alle 15 di OGGI, LUNEDI' 5 FEBBRAIO. Successivamente ARANCIONE fino alle 9 di DOMANI, MARTEDI' 6 FEBBRAIO e quindi nuovamente GIALLA fino alle 23.59.** Criticità verde su comuni costieri delle zone A e B e su tutta la zona C.

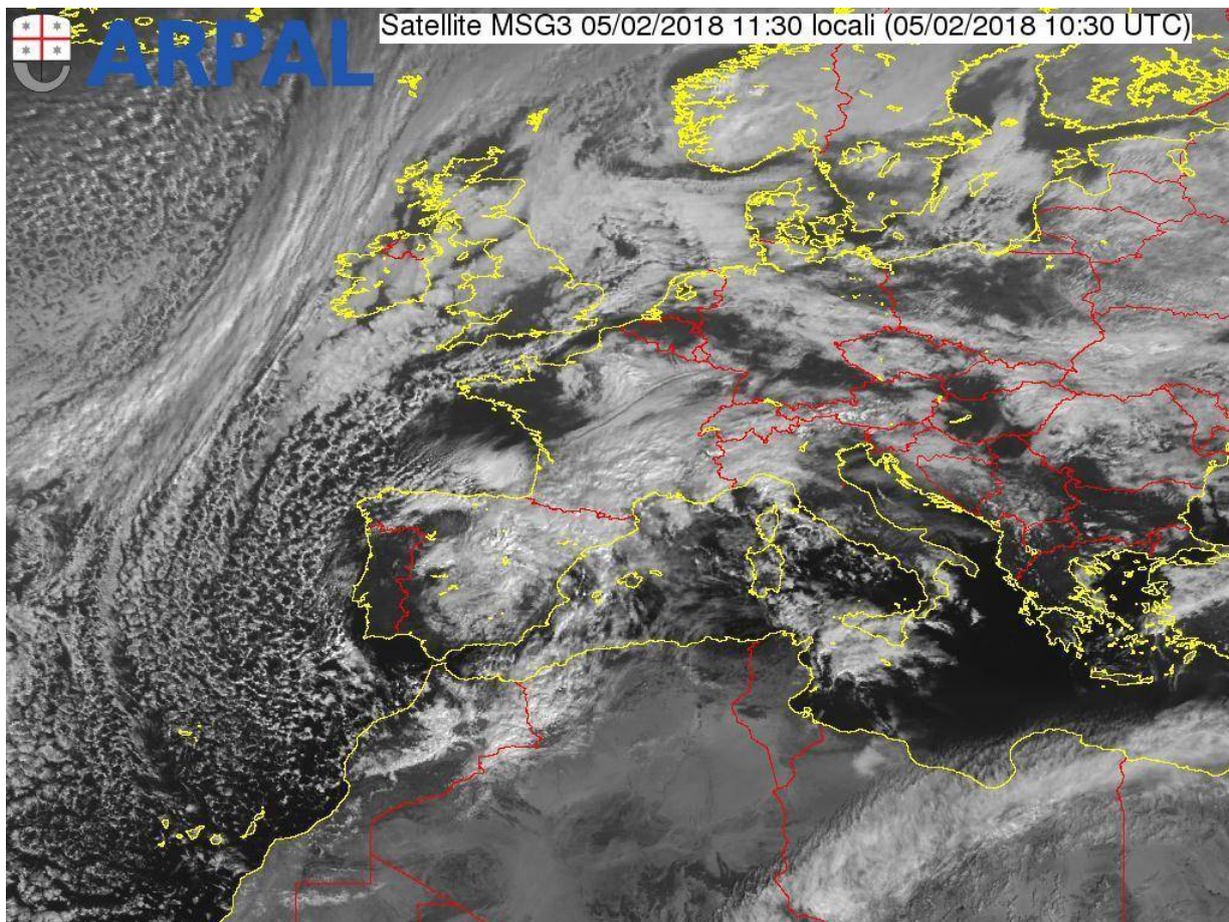


Ricordiamo le zone di allertamento in cui è suddiviso il territorio regionale:

- A: Lungo la costa fino a Noli, l'intera provincia di Imperia, la valle del Centa
- B: Lungo la costa da Spotorno a Camogli comprese, Val Polcevera e Alta Val Bisagno
- C: Lungo la costa da Portofino fino al confine con la Toscana, tutta la provincia della Spezia, Valfontanabuona e Valle Sturla
- D: Valle Stura ed entroterra savonese fino alla Val Bormida
- E: Valle Scrivia, Val d'Aveto e Val Trebbia

**LA SITUAZIONE:** precipitazioni nevose sono segnalate, dalle prime ore del giorno, su diverse zone dell'entroterra regionale. I nivometri, dalla mezzanotte, segnalano 8 centimetri a Triora (Imperia), 13 sul Monte Settepani (Savona), 14 a Urbe Vara Superiore (Savona). Nevica nelle valli Bormida e Stura, interessando i tracciati delle autostrade A6 e A26, nevischio sulla A7 sul tratto appenninico. Sulla costa, invece, piove generalmente in modo debole. Le temperature sono basse, come rileva la rete in tempo reale Omirl: i valori minimi, alle ore 11.15, si registravano a Monte Settepani con -4.7, Poggio Fearza con -4.6, Alpe Vobbia con -2.4. Altre temperature, sempre riferite alle 11.15: Santo Stefano d'Aveto 0.1, Triora 0.2, Cairo Montenotte 0.3, Busalla 0.7, Savona 4.4, Varese Ligure 4.6, Genova Centro Funzionale 4.9, Chiavari e La Spezia 7.8. Un fronte atlantico si avvicina lentamente verso l'Italia interessando, in una prima fase, le regioni settentrionali e richiamando aria fredda dall'Europa Centro Orientale. Da qui le precipitazioni, nevose nelle zone interne della nostra regione, dove le temperature (che sono basse ma non su valori particolarmente rigidi) lo consentono. Lungo la costa piogge sparse e rovesci con possibili, sporadici episodi di neve mista a pioggia tra il Genovesato e il savonese. Le precipitazioni proseguiranno anche domani, martedì, con un'attenuazione a metà giornata e successiva ripresa tra pomeriggio e sera.

**OGGI, LUNEDI' 5 FEBBRAIO:** Nevicate su DE, anche moderate; i fenomeni potrebbero interessare anche l'interno di A (quota neve 400-500 m) e l'interno di B (quota neve 200 m), dove non si escludono locali rovesci nevosi. Quota neve tra 600-800 m su C. Possibili sporadici episodi di neve mista a pioggia tra il Genovesato e Savonese. Altrove piogge sparse e rovesci, localmente temporaleschi. Venti forti da Nord su AB con raffiche fino a 60/70 km/h, in particolare su rilievi e capi esposti. Mare molto mosso su A. Condizioni di disagio per freddo su B e parte orientale di A.



**DOMANI, MARTEDI' 6 FEBBRAIO:** fino alle prime ore del mattino possibili deboli nevicate su D ed E e interni di AB. Fenomeni in ripresa nel pomeriggio con deboli nevicate su D e parte occidentale di E e a quote collinari su interni di AB. Altrove piogge sparse e rovesci, localmente moderati. Venti forti dai quadranti settentrionali su A e B con raffiche fino a 60/70 km/h su rilievi e capi esposti. Mare molto mosso su A. Disagio per freddo su B.

**DOPODOMANI, MERCOLEDI' 7 FEBBRAIO:** fino a metà giornata deboli nevicate su DE in esaurimento dal pomeriggio. Altrove ancora possibili piogge sparse, di debole intensità. Fenomeni in esaurimento ovunque dal pomeriggio. Venti ancora forti dai quadranti settentrionali con raffiche fino ai 50-60 km/h in attenuazione nel corso della giornata.