

## Strade provinciali, mezzi al lavoro anche nei prossimi giorni

**Pubblicato:** Venerdì 13 Gennaio 2017



Mezzi della **Provincia di Varese** al lavoro da giovedì mattina per salare e pulire le strade. I primi ad intervenire – fanno sapere da Villa Recalcati – sono stati i mezzi spargisale, che hanno lavorato sull'intera rete viaria di competenza della Provincia. I trattamenti di salatura sono stati eseguiti per tutta la giornata di giovedì.

Le lame invece sono entrate in azione per lo più nella parte Nord del territorio provinciale dove le precipitazioni sono state più abbondanti. «E' bene ricordare – dichiara il Consigliere provinciale alla viabilità **Davide Tamborini** – che i mezzi per eseguire una pulizia efficace del manto d'asfalto iniziano a lavorare dopo che la neve caduta ha **raggiunto il livello di qualche centimetro**. Pochi gli inconvenienti registrati dagli uffici competenti, tutti di piccola entità e concentrati all'inizio della nevicata».

Venerdì mattina nelle ore di maggior traffico quotidiano le principali arterie di comunicazione erano tutte percorribili. In giornata i **mezzi stanno continuando a lavorare e le operazioni di salatura e trattamento antighiaccio** proseguiranno, senza interruzione, anche nelle prossime ore e nei prossimi giorni.

«Quando nevicava qualche piccolo disagio è da mettere sempre in preventivo – continua Tamborini -. Per questo **invito tutti i cittadini a dotare i propri mezzi di pneumatici invernali e catene**, avere prudenze e usare la macchina solo se strettamente necessario. Si tenga anche in considerazione che il **piano antineve prevede anche una serie di priorità di interventi in funzione del carico viario delle**

**provinciali.** In queste ore infine stiamo anche affrontando il fenomeno del gelicidio, che anche ha portato anche alla chiusura preventiva dell'autostrada e che richiede operazioni di salutare e trattamenti antighiaccio più approfonditi rispetto alle condizioni di freddo a cui siamo abituati».

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it