

# Neve: istruzioni per l'uso

## Come intervenire in caso di nevicata

NEVICA E GELA ...cosa fa il Comune?

- La sala operativa costantemente aggiornata con le previsioni meteo allerta la squadra di pronto intervento.
- Gli spargisale. I mezzi del Comune e di AcegasAps spargono il sale per ridurre i disagi causati dalla neve a partire da rotatorie, cavalcavia, sottopassi, piazze, strade di grande percorrenza e strade di quartiere.
- Gli spazzaneve. I mezzi di Comune, AcegasAps e Protezione Civile attraversano la città con percorsi prestabiliti liberando rotatorie, cavalcavia e sottopassi di tangenziali, strade di grande affluenza: scuole, ospedali, sagrati, piazzale della stazione ferroviaria e dei bus, fermate del tram.

NEVICA E GELA ...cosa deve fare il cittadino?

- spazzare la neve dal proprio passo carraio e dal marciapiede davanti a casa.  
L'articolo 8 del **Regolamento di polizia urbana** dice che:
  1. Al fine di garantire l'incolumità dei passanti in luogo pubblico o aperto al pubblico, i conduttori dei locali al pianoterra sono tenuti a spazzare tempestivamente la neve dal sottoportico o dal marciapiede, lungo tutto il fronte dei propri locali e relative pertinenze. In caso di locali non abitati l'obbligo incombe sul proprietario;
  2. Analogo obbligo spetta ai titolari di concessione di suolo pubblico per l'area occupata e per almeno un metro intorno al perimetro;
- spargere il sale sul marciapiede davanti a casa (circa 1 cucchiaio ogni mq prima che nevichi; circa mezzo chilo se è già nevicato);
- tenersi aggiornato sulle previsioni meteo: fare attenzione alle temperature e alla formazione di ghiaccio;
- usare l'auto solo se necessario: il traffico rallenta il lavoro di spazzaneve;
- guidare con estrema prudenza;
- usare le gomme termiche o tenere le catene a bordo;
- parcheggiare l'auto in garage per non creare ostacolo agli spazzaneve;
- l'uso di moto, scooter e bicicletta è estremamente pericoloso;
- indossare scarpe sicure per prevenire possibili cadute: i marciapiedi, specie se si forma il ghiaccio, sono estremamente scivolosi.

DA RICORDARE CHE...

- Il sale va distribuito prima che nevichi, sulla base delle previsioni meteo.
- Il sale serve a ridurre la temperatura di congelamento di circa 5°, con il sale il ghiaccio non si forma più a zero gradi, ma a temperature inferiori a -5°: cerchiamo così di evitare o tardare la formazione del ghiaccio.
- Le lame dello spazzaneve sono efficaci quando la neve sulle strade è almeno di 5 cm.
- Se nevicata di giorno il lavoro dello spazzaneve è reso difficile dalle condizioni di eccessivo traffico che inevitabilmente si crea.

## **Distribuzione del sale contro il ghiaccio**

### **Dove e come ritirarlo**

La **Protezione Civile** mette a disposizione dei cittadini sale da spargere nei plateatici.

**Il sale può essere ritirato, per tutto il periodo invernale, in via Tassinari, 3/5 - mappa, da lunedì a venerdì dalle ore 9:00 alle 12:00.**

Il sale viene distribuito sfuso, è quindi necessario essere muniti di un proprio contenitore.

-