



## Come informarsi

**TV** - durante i telegiornali locali seguire le news e le previsioni meteorologiche.

**WEB** - notizie su testate online, blog, siti meteo specializzati, i siti del Comune e del Centro Intercomunale di Protezione Civile.



**APP** - scarica le app

"Comune Rignano sull'Arno" e "CittadinoInformato" ci trovi allerte e informazioni.



**TELEGRAM** - canale @ArnoSudEst per ricevere informazioni dalla protezione civile del territorio.

## Come essere d'aiuto:

- rendere agibili i tratti di marciapiede ed i passi carrabili davanti alle proprie abitazioni e ai negozi;
- viaggiare con gomme termiche e/o con catene a bordo;
- segnalare tempestivamente situazioni di potenziale pericolo al Comune.

## Cosa fa il Comune:

- mantiene libere e percorribili le strade principali ed il percorso dei mezzi pubblici;
- garantisce l'accesso alle strutture sanitarie, socio-sanitarie, alle scuole ed agli edifici pubblici;
- avvisa la popolazione con specifiche comunicazioni inserendo e aggiornando i siti istituzionali.

Il **Sistema di protezione civile** è composto da Enti, tecnici, volontari, commercianti, cittadini e per tale motivo tutti devono collaborare attraverso un adeguato comportamento e tramite le proprie competenze per risolvere le situazioni di emergenza.

Al **Volontariato** viene riconosciuto, dalla legge italiana, un ruolo di primaria importanza: grazie alle Associazioni di Volontariato infatti il nostro sistema di protezione civile risulta particolarmente efficiente.



## NUMERI UTILI

Comune di Rignano sull'Arno	055 834781
Polizia Municipale	055 8347821
V.A.B. Vigilanza Antincendi Boschivi	055 8307320
Prefettura	055 27831
Vigili del Fuoco	115
Emergenza sanitaria	118
Carabinieri	112
Polizia di Stato	113
Soccorso ACI	116
CCISS Viaggiare informati	1518
ENEL	800 900800 (info) 803 500 (guasti)
Publicacqua	800 238238 (info) 800 314314 (perdite)
Toscana Energia	800 509124



Comune di  
**Rignano sull'Arno**



# La stagione della NEVE



[www.comune.rignano-sullarno.fi.it](http://www.comune.rignano-sullarno.fi.it)

<http://protezionecivile-arnosudest.055055.it>

# LA SCUOLA E LA NEVE

**Il Sistema di protezione civile interviene per:**

attivare forme di comunicazione attraverso **SMS** alle famiglie con bambini/ragazzi che frequentano i nidi e le scuole di ogni ordine e grado del territorio comunale.

→ Nel caso di **elevata probabilità** di nevicata è buona norma, per chi non ha necessità improrogabili, tenere a casa i figli; i veicoli personali, anche se dotati dell'attrezzatura necessaria, costituiscono un sovraccarico per la circolazione.

→ Qualora l'evento nevoso si manifesti e si evolva durante la permanenza a scuola dei bambini, **si consiglia di andare a prendere i figli prima che questa degeneri**, attrezzandosi in maniera adeguata.

→ **L'Amministrazione Comunale potrà sospendere il servizio di trasporto scolastico** in caso di elevato allarme o di precipitazioni nevose in atto.



Si invitano pertanto le famiglie a controllare il proprio cellulare durante tutto il periodo di emergenza e ad attenersi a quanto indicato dai comunicati (chiusura immediata scuole, interruzione trasporto scolastico, ecc.)

Scuola e Protezione Civile si impegneranno a garantire la sorveglianza/assistenza dei bambini negli edifici scolastici con apertura straordinaria delle scuole (per permettere alle famiglie di non doversi precipitare a prendere i bambini), fino a che non siano riconsegnati tutti alle famiglie.



## COSA FARE

- Informarsi sull'evolversi delle condizioni meteo.
- Mettersi in strada solo se necessario, privilegiando i mezzi pubblici.
- Se è indispensabile mettersi in viaggio, attrezzare il veicolo con catene e/o pneumatici da neve, limitare la velocità ed evitare brusche frenate e sterzate improvvise.
- Tenere una piccola scorta di sale grosso da cucina da spargere davanti all'accesso di casa e del garage.
- Uscire calzando scarpe con soles in gomma.

Se tutti circolano con la propria auto nonostante l'allerta neve, il traffico si blocca immediatamente impedendo il passaggio ai mezzi spargisale e spazzaneve.



## Consigli utili:

- provare a montare le catene in modo da essere pronti in caso di necessità
- procurarsi attrezzi utili per rimuovere la neve nelle aree private



## IL SALE

La salatura delle strade per essere efficace richiede precise condizioni di temperatura e grado di umidità dell'aria. Se passa troppo tempo o non nevicata affatto, il sale viene spostato dai veicoli o dal vento ai lati della strada, rendendo inutile e/o dannosa la salatura: il sale è corrosivo e può danneggiare la carrozzeria dei veicoli ed il manto stradale.

Quando la temperatura si alza e piove il lavoro diventa inutile perché il sale viene "lavato via".



## COSA NON FARE

- Usare mezzi a due ruote: biciclette, moto, scooter ...
- Ammassare neve sulla strada o presso i passaggi pedonali: è espressamente vietato.
- Uscire di casa con calzature inadeguate.
- Gettare acqua sulla neve altrimenti si favorisce la formazione di ghiaccio.
- Abbandonare il veicolo dove può creare intralcio alla circolazione.