



PIANO EMERGENZA NEVE

FASI DI ALLERTA

Fase di PREALLERTA (VERDE)

Scatta quando pervengono dagli enti preposti previsioni meteorologiche riferite alle successive 24/48 ore indicanti elevate probabilità di nevicate o gelate.

Allertare:

Ente o Persona	Sistema di allertamento (sms, tel, ...)
Arch. Giuseppe Bondi (Resp. Comunale Prot. Civile)	348 5403682
Marcello Meddi (Vol. Protezione Civile)	320 7949136

Fase di ATTENZIONE (GIALLO)

Scatta quando pervengono dagli enti preposti previsioni di nevicate e/o gelate nelle 6/12 ore successive.

Allertare:

Ente o Persona	Sistema di allertamento (sms, tel, ...)
Arch. Giuseppe Bondi (Resp. Comunale Prot. Civile)	348 5403682
Marcello Meddi (Vol. Protezione Civile)	320 7949136

Fase di PREALLARME (ARANCIONE)

Scatta in presenza di nevicate e/o gelate deboli o moderate.

In tale situazione viene allertata anche la Polizia Municipale.

Allertare:

Ente o Persona	Sistema di allertamento (sms, tel, ...)
Arch. Giuseppe Bondi (Resp. Comunale Prot. Civile)	348 5403682
Marcello Meddi (Vol. Protezione Civile)	320 7949136

Fase di ALLARME E/O EMERGENZA (ROSSO)

Scatta in presenza di nevicate forti e abbondanti e/o gelate eccezionali che possono fortemente compromettere la circolazione stradale.

Il Sindaco/Assessore P.C. dispone i necessari interventi.

Allertare:

Ente o Persona	Sistema di allertamento (sms, tel, ...)
Arch. Giuseppe Bondi (Resp. Comunale Prot. Civile)	348 5403682
Marcello Meddi (Vol. Protezione Civile)	320 7949136

PRECIPITAZIONI NEVOSE

Nevicate scarse/contenute

Precipitazioni < 2 mm/24h (corrispondenti a 2 cm di neve)

Sono definite come scarse e/o contenute le nevicate che, pur rallentandola, non compromettono generalmente la viabilità urbana.

Interventi previsti:

Spargimento di sale nelle strade cittadine in pendenza, lungo le strade principali di collegamento, oltre all'accesso alle scuole ed edifici pubblici.

Nevicate deboli/moderate

Precipitazioni < 5 mm/24h (corrispondenti a 5 cm di neve)

Quando l'accumulo dello strato nevoso non compromette la viabilità urbana pur rallentandola.

Interventi previsti:

Oltre lo spargimento del sale è prevista la pulizia manuale della neve e la salatura degli accessi agli edifici pubblici comunali e delle fermate del trasporto pubblico locale e scolastico.

Nevicate forti/abbondanti

Precipitazioni da 5 a 25 mm/24h (corrispondenti da 5 a 25 cm di neve)

Nevicate che rendono generalmente molto difficoltosa la circolazione sia veicolare che pedonale e quando l'accumulo dello strato nevoso si compatta progressivamente potendo anche ghiacciare per effetto del traffico veicolare e/o del passaggio pedonale.

Interventi previsti:

Si interviene anche sui parcheggi, uffici pubblici, scuole e sugli edifici e spazi strategici ai fini di un eventuale ricovero di persone. Vengono monitorate le alberature, con rimozione eventuale degli accumuli di neve.

Nevicate molto forti/eccezionali

Precipitazioni > 25 mm/24h (corrispondenti a più di 25 cm di neve)

Nevicate che producono una condizione di emergenza generalizzata che, oltre a paralizzare o rendere comunque estremamente difficoltosa la circolazione veicolare e pedonale, causano serie difficoltà a intere zone del territorio.

Interventi previsti:

Si attivano le sedi dei Volontari di Protezione Civile del Comune. Vengono potenziati gli interventi previsti nei precedenti livelli e si opera in stretto collegamento tra le varie amministrazioni pubbliche locali e statali. Vengono chiusi con apposite transenne gli accessi agli spazi pubblici alberati.

PRESENZA DI GHIACCIO

Gelate Locali

Sono eventi relativi ad alcuni punti del territorio che possono provocare isolati problemi alla circolazione stradale. Possono riscontrarsi in prossimità di grandi aree verdi, sui campi o sui ponti.

Interventi previsti:

Spargimento di sale nelle sezioni stradali interessate da formazione di ghiaccio. Segnalare la presenza di ghiaccio nei punti a rischio lungo le strade principali.

Gelate diffuse

Sono fenomeni che interessano tutto il territorio. Possono provocare problemi alla circolazione stradale.

Interventi previsti:

Intensificare lo spargimento di sale nelle aree interessate. Se necessario, richiedere l'intervento di forze esterne alle disponibilità locali e di mezzi adeguati.

Gelate eccezionali

Sono responsabili della formazione di ghiaccio sulla viabilità veicolare e pedonale. Producono una condizione di emergenza che paralizza o rende estremamente difficoltosa la viabilità causando serie difficoltà di accesso ad intere parti del territorio.

Interventi previsti:

Si attivano le sedi dei Volontari di Protezione Civile del Comune. Vengono potenziati gli interventi previsti nei precedenti livelli e si opera in stretto collegamento tra le varie amministrazioni pubbliche locali e statali. Vengono chiuse con l'aiuto della Polizia Municipale le strade che presentano condizioni tali da risultare impraticabili.

MODALITÀ DI ATTIVAZIONE ED ESECUZIONE

L'intento del Servizio Neve è quello di facilitare la viabilità secondo le seguenti priorità:

- Strade principali e di ingresso alla città
- Viabilità dei mezzi di trasporto pubblici e del trasporto scolastico
- Viabilità di accesso delle strutture pubbliche principali come Poliambulatori, Uffici postali, Scuole e Municipio.
- Principali assi viari di quartiere
- Aree industriali e artigianali
- Strade secondarie e residenziali
- Principali aree di parcheggio

In tutte le strade assegnate deve essere garantito almeno un passaggio entro **2** ore dall'inizio del servizio.

Modalità di esecuzione

MODALITA' CORRETTA PER L'USO DEL SALE

Il sale può essere usato per intervenire su formazioni di ghiaccio di limitato spessore. Non produce effetti in presenza di temperature troppo rigide (-10°). In caso di forti nevicate è necessario togliere completamente la neve e spargere il sale sul ghiaccio rimasto, perché sulla neve fresca non ha effetto. Il quantitativo di sale deve essere proporzionale allo spessore di ghiaccio: per sciogliere un centimetro di neve occorrono circa 50 gr a metro quadro, quindi con 1 kg di sale si possono trattare 20 mq di superficie. Quantità superiori potrebbero danneggiare le pavimentazioni corrodendo asfalto e calcestruzzo. Spargere a spaglio come se si dovesse seminare e in maniera uniforme sulla superficie. Non utilizzare in prossimità di aiuole e aree verdi perché potrebbe danneggiare la vegetazione. Non usare acqua per eliminare cumuli di neve e ghiaccio soprattutto se su di essi è stato precedentemente sparso del sale.

DEFINIZIONE AREE DI INTERVENTO

ZONA	VIE
Zona 1 - Centro	<ul style="list-style-type: none">• Corso della Repubblica• Via Roma• Via Nettuno• Via Aprilia• Via delle Province• Via Monti Lepini• Strada S. Valentino• Via Dante Alighieri• Variante Appia (Circonvall. Nuova)
Zona 2 – Le Castella	<ul style="list-style-type: none">• Via Appia Nord• Via Civitona• Via Giovanni XXIII
Zona 3 – S. Valentino	<ul style="list-style-type: none">• Via Monti Lepini• Via Donatori d’Organi• Viale Tirreno• Via Giovanni Falcone• Piazzale 2
Zona 4 – Borgo Flora	<ul style="list-style-type: none">• Via Prov. per Latina (SP 16)• Via Filippo Corridoni• Via Torre Astura (SP 18)
Zona 5 – Doganella di Ninfa	<ul style="list-style-type: none">• Via Ninfina I (SP 17)• Via Corana (SP)
Zona 6 – Olmobello	<ul style="list-style-type: none">• Via Nettuno
Zona 7 – Prato Cesarino, S. Ilario, Castelverde, Piano Rosso	<ul style="list-style-type: none">• Via Pontina (SR 148)• Via Prato Cesarino (SP 18)• Via Piano Rosso• Strada Montello

ASSEGNAZIONE AREE DI INTERVENTO

ZONA	ENTE / AZIENDA
Zona 1 - Centro	Associazione Vigili del Fuoco Volontari di Protezione Civile - Sez. Franco Mancini
Zona 2 – Le Castella	Associazione Vigili del Fuoco Volontari di Protezione Civile - Sez. Franco Mancini
Zona 3 – S. Valentino	Associazione Vigili del Fuoco Volontari di Protezione Civile - Sez. Franco Mancini
Zona 4 – Borgo Flora	Associazione Vigili del Fuoco Volontari di Protezione Civile - Sez. Franco Mancini
Zona 5 – Doganella di Ninfa	Associazione Vigili del Fuoco Volontari di Protezione Civile - Sez. Franco Mancini
Zona 6 – Olmobello	Associazione Vigili del Fuoco Volontari di Protezione Civile - Sez. Franco Mancini
Zona 7 – Prato Cesarino, S. Ilario, Castelverde, Piano Rosso	Associazione Vigili del Fuoco Volontari di Protezione Civile - Sez. Franco Mancini

MEZZI IN DOTAZIONE

ENTE / AZIENDA	ELENCO MEZZI
Associazione Vigili del Fuoco Volontari di Protezione Civile - Sez. Franco Mancini	<ul style="list-style-type: none">• Automezzo (con botte) con possibilità di montaggio spalaneve o spargisale grande• Mezzo polivalente fuoristrada con possibilità di montaggio spargisale piccolo

CONSIGLI ALLA POPOLAZIONE

L'efficienza e l'efficacia delle azioni previste dal Piano Emergenza Neve dipendono non solo dall'impegno delle strutture pubbliche di servizio direttamente coinvolte ma anche dalla collaborazione e dal senso di responsabilità dei cittadini, anche in termini di tolleranza per le situazioni di disagio che inevitabilmente vengono a crearsi.

Al fine di evitare i prevedibili disagi si consiglia l'osservanza di alcune semplici regole in caso di nevicata.

Indicazioni per gli automobilisti

- Tenetevi informati sulle previsioni meteo.
- Viaggiate montando pneumatici in corretto stato di efficienza e adatti al periodo invernale (gomme da neve, gomme termiche, catene a bordo pronte all'uso).
- Verificate per tempo lo stato delle catene e ripassate le modalità di montaggio.
- Controllate in anticipo i tergicristalli, la batteria e il liquido anti-gelo del radiatore per evitare di trovarvi in difficoltà in caso di maltempo.
- Evitate di usare l'auto qualora non sia strettamente necessario e se possibile organizzatevi per gli spostamenti necessari con parenti, amici e vicini che hanno auto con equipaggiamenti adeguati.
- Durante la guida:
 - Procedere con prudenza tenendo una velocità adeguata alla situazione.
 - La neve diminuisce l'aderenza all'asfalto e lo spazio di frenata si allunga, quindi è opportuno mantenere distanza di sicurezza maggiori rispetto a quelle abituali.
 - In partenza accelerate in maniera molto morbida per evitare il pattinamento delle ruote.
 - Quando le condizioni sono opportune e non compromettono la sicurezza è conveniente testare la frenata per verificare la risposta del fondo stradale e gli spazi necessari in modo da adottare un'adeguata distanza di sicurezza.
 - Prestate particolare attenzione nell'avvicinamento a incroci e rotonde, sulle salite e sulle discese.
- In caso di difficoltà non abbandonate l'auto in condizioni che possono costituire impedimento alla normale circolazione stradale e in particolare ai mezzi sgombraneve e ai mezzi di soccorso e non esitate a richiedere aiuto in caso di necessità.
- Se vedete un automobilista in difficoltà cercate di aiutarlo o segnalate il fatto alle forze dell'ordine.

- Durante le nevicate parcheggiate preferibilmente la vostra auto in garage, cortili e aree private, lasciando libere il più possibile le strade principali e le aree pubbliche così da agevolare le operazioni di sgombero neve a eventuali interventi di soccorso.

Indicazioni per gli abitanti

In caso di nevicate con persistenza di neve al suolo, al fine di tutelare l'incolumità dei pedoni, si invitano i proprietari e/o gli abitanti di ogni edificio fronteggiante la pubblica via a:

- Dotarsi preventivamente di adeguati attrezzi per spalare la neve (pale, badili, mezzi meccanici,...) nonché reperire adeguati quantitativi di sale per disgelo per fronteggiare eventuali gelate.
- Collaborare con l'Amministrazione Comunale provvedendo alla rimozione della neve dai marciapiedi prospicienti le proprie abitazioni.
- Mantenere libero il proprio passo carraio e/o pedonale sapendo che ad ogni passaggio dello spazzaneve potrebbe riformare cumuli di neve e ricordando che gli operatori dei mezzi devono procedere celermente per garantire la sicurezza della circolazione stradale.
- Pulire la cunetta stradale e liberare eventuali caditoie o tombini per agevolare il deflusso delle acque di fusione.
- Spargere un adeguato quantitativo di sale sulle aree sgomberate se si prevedono condizioni di gelo, ad esclusione di camminamenti pavimentati con cemento o autobloccanti.
- Collaborare all'apertura di varchi in corrispondenza di attraversamenti pedonali e incroci stradali posti sul fronte dello stabile.
- Depositare la neve rimossa ai margini del marciapiede ricordando che è vietato ammassarla a ridosso di siepi, cespugli o dei cassonetti di raccolta dei rifiuti. La neve accumulata dovrà essere comunque disposta in modo da garantire un minimo passaggio ai pedoni, ricordando che è sempre vietato gettare la neve sulla sede stradale per smaltire i cumuli.
- Verificare i fabbricati rimuovendo eventuali cumuli o lame di neve e ghiaccio pendenti dai cornicioni e dalle grondaie.
- Togliere la neve dalle alberature private che sporgono direttamente su strade e aree di pubblico passaggio.
- Proteggere il proprio contatore da possibili ghiacciate utilizzando materiali isolanti a norma e assumendo adeguate informazioni dal gestore della rete.
- Limitare l'uso dei telefoni cellulari.