



IL SINDACO

## COMUNE DI MILLESIMO

PROVINCIA DI SAVONA

Piazza Italia 2 - 17017 Millesimo (SV)

Tel. 019 565868 - Fax 019 5600540

www.comune@millesimo.sv.it

Mail: sindaco@comune.millesimo.sv.it



Certificazione ANCI  
Associazione  
Nazionale  
Comuni Italiani

ORDINANZA N. 4

PROT. 1071

Oggetto:- **Disciplina della circolazione stradale in periodo invernale.**

### IL SINDACO

PREMESSO che durante il periodo invernale le precipitazioni nevose ed i fenomeni di pioggia ghiacciata possono avere durata ed intensità tali da creare situazioni di pericolo per gli utenti e condizionare il regolare svolgimento del traffico sulle strade, vie ed aree di competenza di questo Comune;

CONSIDERATO che detti fenomeni possono, in base alla loro intensità, determinare situazioni di ridotte condizioni di aderenza degli pneumatici dei veicoli;

CONSIDERATO che in tali circostanze occorre evitare che i veicoli in difficoltà possano produrre blocchi della circolazione rendendo di conseguenza difficoltoso, se non impossibile, garantire l'espletamento del servizio di sgombero neve ed antighiaccio;

CONSIDERATO per tanto di dover, in base alla normativa vigente, prescrivere che i veicoli che percorrono le strade, vie ed aree di competenza di questo Ente siano muniti, ovvero abbiano a bordo mezzi antidrucciolevoli o pneumatici invernali idoneo alla marcia su neve o su ghiaccio;

VISTA l'ordinanza adottata dalla Amministrazione Provinciale di Savona relativa alla disciplina della circolazione con mezzi nel periodo invernale n. 2013/6156 del 29/10/2013;

RAVVISATA altresì la necessità di uniformare nel territorio comunale la circolazione, nel periodo invernale, alla disciplina prevista per le strade provinciali che attraversano il territorio di questo Ente;

VISTI gli articoli .6, comma 4, lett. e) e 7, comma 1, lett. a)), del decreto legislativo 30 aprile 1992, n.285, nuovo Codice della strada, come modificato dall'art. 1, comma 1, della legge 29 luglio 2010, n.120;

VISTO il regolamento di esecuzione del Nuovo Codice della Strada;

VISTA la Direttiva del Ministro delle infrastrutture e dei trasporti avente come oggetto " Circolazione stradale in periodo invernale e in caso di emergenza neve " del 16/01/2013;

VISTO il decreto legislativo n.267/2000;

VISTO il vigente statuto;

### ORDINA

Tutti i veicoli a motore, con esclusione dei ciclomotori a due ruote e dei motocicli, in transito nel centro abitato, sulle strade, vie, piazze ed aree comunque di competenza di questo Comune di Millesimo, nel periodo dal 15 novembre al 15 aprile, hanno obbligo di circolare muniti di pneumatici invernali, ovvero devono avere a bordo mezzi antidrucciolevoli idonei alla marcia su neve e ghiaccio.

In caso di precipitazioni nevose in atto, presenza di neve e/o ghiaccio sulla carreggiata, la circolazione, anche antecedentemente o successivamente al periodo sopra indicato, potranno circolare soltanto i veicoli dotati di pneumatici invernali ed i veicoli con dispositivi antidrucciolevoli montati

Nel periodo di vigenza dell'obbligo i ciclomotori a due ruote e i motocicli, possono circolare solo in assenza di neve o ghiaccio sulla strada e di fenomeni nevosi in atto.

Gli pneumatici invernali che possono essere impiegati sono quelli omologati secondo la Direttiva 92/23/CEE del Consiglio delle Comunità Europee e successive modifiche, ovvero secondo il corrispondente regolamento UNECE, muniti del previsto marchio di omologazione.

I mezzi antidrucciolevoli impiegabili in alternativa agli pneumatici invernali sono quelli di cui al decreto del Ministro delle infrastrutture e dei trasporti 10 maggio 2011 - Norme concernenti i dispositivi supplementari di aderenza per gli pneumatici degli autoveicoli di categoria M1, N1, O1 e O2. Sono altresì ammessi quelli rispondenti alla ÖNORM V5119 per i veicoli delle categorie M, N e O superiori, così come è fatto salvo l'impiego dei dispositivi già in dotazione, purché rispondenti a quanto previsto dal decreto del Ministro delle infrastrutture e dei trasporti 13 marzo 2002 - Norme concernenti le catene da neve destinate all'impiego su veicoli della categoria M1.

I dispositivi antisdrucchiolevoli da tenere a bordo devono essere compatibili con gli pneumatici del veicolo su cui devono essere installati e, in caso di impiego, devono essere seguite le istruzioni di installazione fornite dai costruttori del veicolo e del dispositivo.

I medesimi dovranno essere montati almeno sulle ruote degli assi motori.

Nel caso di impiego di pneumatici invernali sui veicoli delle categorie M1 e N1, se ne raccomanda l'installazione su tutte le ruote al fine di conseguire condizioni uniformi di aderenza sul fondo stradale.

Nel caso di impiego di pneumatici chiodati, limitatamente alla marcia su ghiaccio, sui veicoli di categoria M1, N1 e O1, l'installazione deve riguardare tutte le ruote, secondo con la Circolare n. 58/71 del 22.10.1971 del Ministro dei trasporti e dell'aviazione civile.

Il presente provvedimento è reso noto con la specifica segnaletica stradale da installare a cura dell'ufficio tecnico comunale.

Il personale addetto ai servizi di polizia stradale di cui all'art. 12 del decreto legislativo 30 aprile 1992, n.285, nuovo Codice della strada, è incaricato di far rispettare la presente ordinanza.

La sua inosservanza comporterà l'applicazione delle sanzioni previste dal medesimo decreto legislativo.

Avverso la presente ordinanza è ammesso ricorso entro 60 giorni al TAR della Regione Liguria., ovvero ricorso gerarchico al Ministero delle infrastrutture e dei trasporti ai sensi dell'art. 37, comma 3, del decreto legislativo n. 285/1992.

Dispone: la pubblicazione del presente atto all'albo e sul sito web di questo Ente; l'invio all'UTG di Savona, alla Amministrazione Provinciale, al Comando Stazione Carabinieri di Millesimo, al Comando Sezione Polizia Stradale di Carcare, alla Polizia Municipale, al responsabile dell'Ufficio Tecnico Comunale, al Servizio 118 Savona Soccorso Via Genova 30, 17100 Savona fax 019814473 email: 118.sv@asl2.liguria.it, al Comando Vigili del Fuoco di Savona, alla T.P.L. LINEA

Millesimo 07-02-2017

**IL SINDACO**

