



## Provincia di Modena

Area Tecnica  
Amministrativo Lavori Pubblici

**Ordinanza numero 24 del 03/03/2025**

**OGGETTO: SP36 DEL MALANDRONE ORDINANZA TEMPORANEA INTESA A STABILIRE IL DIVIETO DI TRANSITO A TUTTO IL TRAFFICO SUPERIORE A 3,5 TON. SULL'INTERO TRATTO DELLA PROVINCIALE, UNITAMENTE AL DIVIETO DI SORPASSO ED A LIMITE DI VELOCITÀ DI 30 KM/H. .**

Il Dirigente VITA ANNALISA

Il sottoscritto Direttore dell'Area Tecnica dell'Amministrazione Provinciale di Modena;

Visti gli artt. 6 e 7 del Nuovo Codice della Strada approvato in data 30 aprile 1992, concernente i divieti, gli obblighi e le limitazioni relativamente alla circolazione fuori e dentro i centri abitati e limitatamente alle competenze dell'Ente proprietario della strada;

Visto il Regolamento di esecuzione e attuazione del citato Nuovo Codice della Strada approvato con D.P.R. in data 16.12.1992 n. 495 e successive modifiche e integrazioni;

Accertata la necessità di istituire il divieto di transito a tutti i mezzi con portata superiore a 3,5 ton. (escluso residenti, carico e scarico e mezzi Hera), unitamente al limite massimo di velocità di 30 Km/h ed il divieto di sorpasso sull'intero tratto della SP 36 del Malandrone, nei comuni di Serramazzoni e Pavullo nel Frignano;

### **ORDINA**

**a tutto il traffico veicolare:**

**con decorrenza immediata, e fino al ripristino delle condizioni di sicurezza, il divieto di transito a tutti i mezzi con portata superiore a 3,5 ton. (escluso residenti, carico e scarico e mezzi Hera), unitamente al limite massimo di velocità di 30 Km/h ed il divieto di sorpasso sull'intero tratto della SP36 del Malandrone, nei comuni di Serramazzoni e Pavullo nel Frignano, fino al ripristino delle condizioni di sicurezza.**

Gli obblighi i divieti e le indicazioni di cui alla presente ordinanza, verranno notificati al pubblico con i segnali previsti dal Nuovo Codice della Strada e relativo Regolamento di Esecuzione.

Il Dirigente  
VITA ANNALISA

(Sottoscritto digitalmente ai sensi  
dell'art. 21 D.L.gs n 82/2005 e s.m.i.)