



## Ordinanza Dirigenziale n. 6 del 12-01-2026

**OGGETTO: ORDINANZA TEMPORANEA PER LA DISCIPLINA DELLA CIRCOLAZIONE STRADALE -DEMOLIZIONE TORRE PIEZOMETRICA VIA MOSCOVA**

**CORPO DI POLIZIA LOCALE  
Ufficio: Polizia Amministrativa e Annonaria**

**PREMESSO** che con ordinanza contingibile ed urgente (ord. Sind.24-12-2025°) adottata ai sensi dell'articolo 50 del d.lgs. 267/2000 “demolizione torre piezometrica nel comune di Rho (Mi) in via Moscovia angolo corso Europa da eseguire mediante esplosivo nella giornata del 17 gennaio 2026, ( pubblicazione dal 24-12-2025 al 08-01-2026, reg. 2837/2025) il Sindaco di Rho ha determinato i provvedimenti cautelari necessari oltre a demandare al Corpo di Polizia Locale l’adozione di adeguati provvedimenti viabilistici inerenti la circolazione veicolare e pedonale;

**CONSIDERATO** che la via Moscovia nel tratto compreso tra la via Brenta ed il Corso Europa dovrà essere quindi interessata da un provvedimento di divieto di transito veicolare e pedonale il giorno 17 Gennaio 2025 dalle ore 08.00, alle ore 14.30 in conformità al disposto dell’Ordinanza Contingibile ed urgente sopra citata;

**RITENUTO** pertanto necessario , adottare idoneo provvedimento di regolamentazione della circolazione stradale;

**VISTA** l’Ordinanza contingibile ed urgente (ord. Sind.24-12-2025°) adottata ai sensi dell'articolo 50 del d.lgs. 267/2000 “demolizione torre piezometrica nel comune di Rho (Mi) in via Moscovia angolo corso europa da eseguire mediante esplosivo nella giornata del 17 gennaio 2026, ( pubblicazione dal 24-12-2025 al 08-01-2026, reg. 2837/2025

**VISTO** gli artt. 5 comma 3, 7, 21 e 37 del D.Lgs 285/92, Nuovo Codice della Strada e del relativo Regolamento di esecuzione e di attuazione, D.P.R. N. 495/92;

**VISTO** il D.M. del 10/07/2002;

**VISTO** l’art. 107 del D.Lgs 267/2000;

**VISTO** l’art. 91 dello statuto Comunale;

### **ORDINA**

- **L’istituzione del provvedimento di divieto di transito veicolare e pedonale in via Moscovia nel tratto compreso tra la via Brenta ed il Corso Europa il giorno 17/01/2026 dalle ore 08.00 alle ore 14.30 (e comunque sino termine operazioni) eccetto veicoli autorizzati mezzi soccorso forze dell’ordine;**
- **L’istituzione di una chiusura parziale della rotatoria tra Corso Europa e Via Moscovia il giorno 17/01/2026 dalle ore 08.00 alle ore 14.30 (e comunque sino termine operazioni) con conseguente doppio senso di marcia canalizzato nella parte Nord della stessa rotatoria**

**In caso di condizioni meteorologiche avverse il presente provvedimento viene**

**posticipato al giorno 18 Gennaio 2025 (con medesime orari , modalità e prescrizioni)**

- **Il posizionamento di cartelli di preavviso del provvedimento come segue:**

**Corso Europa con Via Canova direzione Mazzo di Rho;**

**Corso Europa in ingresso da rotatoria R2 “fiera Milano”;**

**via Canova in ingresso dalla rotatoria Ghisola X Fontanili;**

Gli obblighi, divieti e limitazioni della presente ordinanza saranno resi noti al pubblico mediante l’installazione di adeguata segnaletica stradale, conforme alle prescrizioni del dispositivo, a cura della Ditta Nitrex S.r.l. Via Mantova 61 – 25017 - Lonato d.G. (BS), nella piena osservanza di quanto stabilito dal Codice della Strada, dal Regolamento di esecuzione del C.d.S., dal Disciplina Tecnico approvato con D.M. 10/07/2002; mantenendola in perfetta efficienza, rimuovendola al termine dei lavori, ripristinando lo stato dei luoghi e la circolazione stradale ordinaria.

È fatto obbligo a chiunque spetti, di osservare e di fare osservare la presente ordinanza. Avverso la presente, è ammesso ricorso da parte degli interessati al Tribunale Amministrativo Regionale (T.A.R.) entro sessanta giorni dalla scadenza pubblicazione all’Albo pretorio (L. 1034/71); in alternativa, entro 120 giorni dal termine della pubblicazione all’Albo pretorio, al Presidente della Repubblica.

**Il Dirigente Comandante P.L.**

*Dott. Antonino Frisone*

*Pratica tratta da Vice Comm De Luca*

Rho, 12-01-2026

Sottoscritta da  
**ANTONINO FRISONE**

*Documento firmato digitalmente*