



# COMUNE DI VIDRACCO

## Città Metropolitana Torino

**ORDINANZA N. 10/22 del 05.12.2022**

**OGGETTO: ORDINANZA IN MATERIA DI VIABILITÀ.**

### IL SINDACO

**VISTA** la richiesta di occupazione suolo pubblico presentata in data 14/11/2022 con protocollo ente N. 2822 del 22/11/2022, per la sosta di mezzo pesante per trasloco;

**RICHIAMATA** l'autorizzazione all'occupazione di suolo pubblico Prot. 2826, disposta a favore dell'interessata;

**CONSIDERATO** la necessità di procedere alla chiusura al traffico di Via Roma e più precisamente del tratto di strada dall'incrocio con Via Umberto I ed il civico n. 6, per permettere il regolare svolgimento del trasloco di materiali;

**EVIDENZIATA** l'inderogabile necessità di garantire la pubblica e privata sicurezza ed incolumità, vietando l'accesso nel tratto di viabilità di cui trattasi al traffico veicolare e pedonale;

**VISTO** il decreto legislativo n. 285 del 30/04/92 "Nuovo Codice della Strada" e successive modificazioni e relativo Regolamento di attuazione D.P.R. n. 495 del 16/12/92;

**VISTO** il T.U.E.L. del 18.2.2000, n. 267;

**VISTA** la normativa vigente in materia;

### ORDINA

**LA CHIUSURA TEMPORANEA AL TRAFFICO DI VIA ROMA, PRECISAMENTE TRA L'INCROCIO CON VIA UMBERTO I E IL CIVICO N.6 NELLA GIORNATA DI MERCOLEDÌ 07 DICEMBRE 2022 DALLE ORE 07,00 ALLE ORE 09,30.**

### ORDINA ALTRESI'

Di dare la massima diffusione della presente ordinanza mediante affissione all'Albo Pretorio comunale ed in altri luoghi visibili al pubblico ed all'uopo destinati.

*Avverso il presente provvedimento è esperibile:*

- ricorso avanti al T.A.R. del Piemonte entro 60 giorni dalla pubblicazione del presente provvedimento all'Albo Pretorio, ai sensi e nei termini previsti dal D. Lgs. n. 104 del 2 luglio 2010 e successive modifiche e/o integrazioni;
- ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica ai sensi del D.P.R. 1199/71, entro 120 giorni dalla pubblicazione del presente provvedimento all'Albo Pretorio.

Vidracco, lì 05.12.2022

IL SINDACO

**F.to Antonio BERNINI**