



Trento, 30 gennaio 2020
Ordinanza n. 63/2020/27
(da citare nella corrispondenza)

Oggetto: CONDOMINIO MILANO 2 - provvedimenti viabilistici a Trento in via dei Mille per poter proseguire con un cantiere con gru edile a seguito lavori di rifacimento copertura e coibentazione termica c/o p.ed. 2911 C.C. Trento.

LA DIRIGENTE

vista la richiesta prot n°19345/2020 del 24/01/2020 del **CONDOMINIO MILANO 2** con sede in via dei Mille 57 a Trento, tesa ad ottenere l'adozione di alcuni provvedimenti viabilistici a Trento in via dei Mille per poter proseguire con un cantiere con gru edile a seguito lavori di rifacimento copertura e coibentazione termica c/o p.ed. 2911 C.C. Trento.

ritenuto indispensabile aderire a quanto richiesto per tutelare l'incolumità dei passanti e degli addetti ai lavori, nonché per consentire un regolare svolgimento della manifestazione stessa;

visti gli artt. 6 e 7 del nuovo Codice della Strada approvato con D.Lgs. 285/30.4.1992;

vista la concessione n°194544/2019 di o.s.p. e successive proroghe;

richiamato il decreto sindacale d.d. 07.05.2009; prot. n. 6229/7 con il quale il Sindaco ha delegato ai dirigenti ai sensi e per gli effetti dell'art. 1 comma 2 della legge regionale 22.12.2004 n. 7 le funzioni di natura gestionale attribuite al Sindaco dalla vigente legislazione da esercitarsi nelle aree di attività individuate dal decreto di conferimento dell'incarico dirigenziale e dal regolamento organico generale del personale;

visto il decreto sindacale d.d. 19/12/16 prot. n. 279165/16 che ha conferito all'ing. Claudia Patton la responsabilità dirigenziale nonché la direzione del Servizio Gestione strade e parchi;

ordina

l'istituzione a **Trento** di **divieto di sosta** e fermata con rimozione forzata e **divieto di transito pedonale**, vale solo per le fasi di montaggio e smontaggio ponteggi, in **via dei Mille** nel tratto compreso tra il civico 59 e il civico 61.

I provvedimenti di cui sopra si istituiscono nel periodo **01.02.2020 - 31.03.2020**.

Durante lo svolgimento dei lavori dovrà essere prevista la presenza di personale per gestire eventuali problemi della circolazione veicolare e pedonale.

Dovrà essere apposta un'ideale segnaletica, posizionata con adeguato anticipo rispetto al punto d'intervento e possibilmente in prossimità degli ultimi attraversamenti pedonali utilizzabili, garantendo nel contempo, previo accordo con i frontisti, gli accessi carrai, gli accessi pedonali alle abitazioni e la normale attività degli operatori economici/commerciali e degli uffici pubblici e privati presenti in loco.

La presente ordinanza entrerà in vigore con l'installazione della prescritta segnaletica stradale, che dovrà essere posta in opera a cura del **CONDOMINIO MILANO 2** con sede in via dei Mille 57 a Trento – **48 ore prima** della data di effettiva istituzione del provvedimento (divieto di



BS OHSAS 18001:2007



SISTEMA DI GESTIONE
SICUREZZA CERTIFICATO

Sede legale:
via Belenzani, 19 | 38122 Trento | C.F. e P. IVA: 00355870221
tel. 0461/884111 | fax 0461/889370 | www.comune.trento.it



sosta e fermata con rimozione forzata), **dandone avviso contemporaneamente al Comando VV.UU. (tel. 0461/889111).**

Contro gli inadempienti si procederà secondo quanto previsto dal vigente Codice della Strada (D.lgs. n. 285 d.d. 30.04.1992).

Avverso il presente provvedimento è ammesso il ricorso gerarchico presso il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti a norma dell'art. 37 c. 3 del Nuovo Codice della Strada e con gli effetti e le procedure di cui all'art. 74 del Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Nuovo Codice della Strada.

Responsabile del procedimento è la Dirigente del Servizio Gestione strade e parchi ing. Claudia Patton.

La Dirigente
ing. Claudia Patton

SC/sc

Destinatari:

- Comando provinciale Carabinieri - sede di Trento
- Servizio Polizia Locale
- Polizia stradale
- Ministero degli Interni
- RUABEN DIEGO
- Ufficio relazioni con il pubblico - URP
- Componente URP
- Turrina Eliana
- Agostini Augusto
- Circoscrizione San Giuseppe Santa Chiara
- Negri Alberto