



COMUNE DI TRENTO

**Servizio Gestione strade e parchi**

Ufficio Manutenzione aree demaniali (Strade)

VIA DEL BRENNERO, 312 - 38121 TRENTO

tel 0461-884780 - fax 0461-884820

servizio.gestionestrade parchi@pec.comune.trento.it

Orario di apertura al pubblico:

lun/ven: 8.30/12.00

Trento, 30 settembre 2021  
*Ordinanza n. 1264/2021/27*  
(da citare nella corrispondenza)

**Oggetto:** NOVARETI S.P.A. - provvedimenti viabilistici a Trento in via di Pietrastretta per posa punto monitoraggio pressione rete gas metano.

LA DIRIGENTE

vista la richiesta di prot. n°234084/2021 del 07/09/2021 della **NOVARETI S.p.a.** (rif. Novareti n°13109/2021) con sede operativa in via Fersina 23 a Trento, tesa ad ottenere l'adozione di alcuni provvedimenti viabilistici a Trento in via di Pietrastretta per posa punto monitoraggio pressione rete gas metano.

ritenuto indispensabile aderire a quanto richiesto per tutelare l'incolumità dei passanti e degli addetti ai lavori, nonché per consentire una sollecita esecuzione dei lavori stessi;

vista la concessione n°234084/2021 di occupazione suolo pubblico;

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

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 n°95/2020/05 d.d. 30/12/2020 (nr. prot. 306228/2020) che ha conferito all'ing. Claudia Patton la responsabilità dirigenziale nonché la direzione del Servizio Gestione Strade e Parchi con le attribuzioni indicate nel documento "Attribuzioni delle strutture organizzative", approvato con deliberazione della Giunta comunale 21.12.2020 n. 304 a decorrere dal 01.01.2021;

**ordina**

l'istituzione a **Trento** di **divieto di sosta e fermata** con rimozione forzata e di **senso unico alternato** regolato da segnaletica in **via di Pietrastretta** all'altezza del civico 93.

I provvedimenti si istituiscono per **3 giorni** nel periodo **04.10.2021 – 08.10.2021**.

Si dovrà garantire previo accordi con i frontisti, gli accessi carrai, gli accessi pedonali alle abitazioni e la normale attività degli operatori economici/commerciali e degli uffici pubblici/privati presenti in loco, così come il transito pedonale.

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

La presente ordinanza entrerà in vigore con l'installazione della prescritta segnaletica stradale che dovrà essere posta in opera a cura della ditta **NOVARETI S.p.a.** con sede operativa in via Fersina 23 a Trento, e con la pubblicazione all'Albo pretorio online e sul sito istituzionale del Comune di Trento.



Sede legale:

via Belenzani, 19 | 38122 Trento | C.F. e P. IVA: 00355870221

tel. 0461/884111 | fax 0461/889370 | www.comune.trento.it



Contro gli inadempienti si procederà secondo quanto previsto dal vigente Codice della Strada (D. lgs. 30 aprile 1992 n. 285).

Avverso il presente provvedimento può essere presentato ricorso giurisdizionale al Tribunale Regionale di Giustizia Amministrativa di Trento entro 60 gg dalla pubblicazione o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni secondo le modalità previste dalla normativa vigente.

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
- Ufficio relazioni con il pubblico - URP
- Novareti Spa
- Componente URP
- Andrea Bresciani Novareti
- Agostini Augusto
- PARISI GIORDANO
- Michele Belli
- Circoscrizione Centro Storico Piedicastello