



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

Numero di protocollo associato al documento come
metadato (DPCM 3.12.2013, art. 20).

Data di registrazione inclusa nella segnatura di protocollo

Ordinanza n. 1167/2023/27

(da citare nella corrispondenza)

Oggetto: XLAM DOLOMITI SPA - provvedimenti viabilistici a Trento in via A. Degasperì e in via Beato G. Alberione per effettuare lo smontaggio di una gru di cantiere.

LA DIRIGENTE

vista la richiesta prot. n°238049/2023 della ditta **XLAM DOLOMITI S.p.a.** con sede in via della Stazione, 100 a Castel Ivano, tesa ad ottenere l'adozione di alcuni provvedimenti viabilistici a Trento in via A. Degasperì e in via Beato G. Alberione per effettuare lo smontaggio di una gru di cantiere.

ritenuto indispensabile aderire a quanto richiesto per tutelare l'incolumità dei passanti e degli addetti alla manifestazione nonché per consentire un sicuro 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 di o.s.p. n°1638/2023 rilasciata dal Corpo di Polizia Locale;

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 nr. 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 transito della corsia sud** avente direzione ovest-est in **via A. Degasperì** nel tratto compreso tra la rotatoria di intersezione con via al Desert sino all'attraversamento pedonale posto prima dell'intersezione con via S. Pio X.
- **divieto di transito** in **via Beato G. Alberione** nel tratto compreso tra il civico 9 e l'incrocio con via A. Degasperì



Sede legale:

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

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

La dott.ssa Livia Ferrario, incaricata della conservazione digitale con nomina del Sindaco di data 11/01/2022 prot. n. 5887, attesta che il presente documento è copia semplice, identica in tutte le sue componenti, all'atto firmato digitalmente da Claudia Patton in data 21.08.2023 alle ore 12.18.31 CEST



I provvedimenti si istituiscono dalle **ore 21.00 del 25.08.2023** alle **ore 06.00 del 26.08.2023**.

Si dovrà garantire, in caso di necessità, il transito dei mezzi di soccorso.

Dovrà essere data idonea informazione ai residenti, agli operatori economici ed ai frontisti interessati.

La prescritta segnaletica dovrà essere posta prima delle ultime intersezioni che conducono ai tratti di strada interessati dai lavori.

I lavori svolti in orario notturno (19.00-08.00) si effettueranno previo ottenimento della necessaria deroga acustica ai sensi dell'art. 53 del Regolamento di Polizia Urbana, rilasciata dal Servizio Sostenibilità e transizione ecologica del Comune di Trento (telefono segreteria 0461/884935)".

Dovrà essere apposta un'idonea segnaletica, posizionata con adeguato anticipo rispetto ai punti d'intervento e possibilmente in prossimità degli ultimi **attraversamenti pedonali utilizzabili**, garantendo nel contempo, 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 e privati presenti in loco.

Dovrà essere prevista la presenza di personale incaricato di gestire eventuali problemi alla 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 **XLAM DOLOMITI S.p.a.** con sede in via della Stazione, 100 a Castel Ivano e con la pubblicazione all'Albo pretorio online e sul sito istituzionale del Comune di Trento.

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

Questo documento, se trasmesso in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente predisposto e conservato presso questa Amministrazione in conformità alle regole tecniche (artt. 3 bis e 71 D.Lgs. 82/05). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D. Lgs. 39/1993).

SC/sc

Destinatari:

- Comando provinciale Carabinieri - sede di Trento
- Servizio Polizia Locale
- Polizia stradale
- Ministero degli Interni
- Ufficio relazioni con il pubblico - URP



COMUNE DI TRENTO

Servizio Gestione strade e parchi

Ufficio Manutenzione aree demaniali (Strade)

- Agostini Augusto
- Michele Belli
- Circoscrizione San Giuseppe Santa Chiara
- PARISI GIORDANO
- comurp@comune.trento.it
- Componente URP
- PAT - Servizio antincendi e protezione civile
- DIREZIONE SANITARIA OSPEDALE CIVILE SANTA CHIARA
- NARDELLI LINO
- QUESTURA DI TRENTO.
- x-lam dolomiti srl