



Area Lavori Pubblici, Mobilità e Trasporti
Settore Viabilità Venezia Centro Storico Isole – Energia e Impianti
Servizio Manutenzione Viabilità Venezia Centro Storico e Isole

Venezia, data (vedi timbro digitale)

Rep. Ord. n. (vedi timbro digitale)

Fasc.2021/XI.2.1/2.12

pag. 1/3

file: ordinanza 01_2021.odt

Oggetto: Proroga Ordinanza rep. 3 del 04/01/2021 "modifiche alla viabilità' sul ponte Longo a Murano".
Nei giorni 11-12-13 gennaio 2021.

IL DIRIGENTE

Premesso che

- sono stati avviati lavori di messa in sicurezza del ponte Longo a Murano mediante interventi di integrazione della sottostruttura e posizionamento di nuovo tavolato sull'estradosso del ponte;
- tali interventi si rendono necessari per garantire la sicurezza viabile del ponte Longo nelle more dell'avvio dei lavori di restauro del ponte programmati per il 2021;
- le lavorazioni consistono nella posa di elementi metallici a supporto del nuovo tavolato ligneo e nel conseguente restringimento della larghezza di transito del ponte;
- con Ordinanza Rep. 03 del 04/01/2021 sono state apportate modifiche alla viabilità sul ponte Longo a Murano mediante l'interdizione al transito dalle ore 21:00 alle ore 05:00 nelle notti del 07-08-09 gennaio 2021;

Preso atto

- dell'impossibilità di garantire le occupazioni di cantiere e le relative lavorazioni in contemporanea presenza di pedoni in transito sul ponte Longo;
- della necessità di assicurare la transitabilità del ponte durante le ore diurne;
- che la progressione dei lavori in notturna e le difficoltà operative dovute alle condizioni meteo rendono necessario prorogare le modifiche alla viabilità mediante l'interdizione al transito pedonale sul ponte Longo a Murano nelle notti comprese tra il giorno 11 e 13 gennaio 2021;

Valutate

- la tipologia della sede viabile identificata in oggetto, anche in relazione alla mobilità dell'isola di Murano, nonché il flusso di traffico pedonale cui lo stesso risulta sottoposto;

Direttore - ing. Simone Agrondi (simone.agrondi@comune.venezia.it)

Dirigente - arch. Alberto Chinellato (alberto.chinellato@comune.venezia.it)

Responsabile di Servizio - arch. cons. Cristian Tonetto (cristian.tonetto@comune.venezia.it)

Sede di Venezia, Ca' Farsetti - San Marco, 4136 - 30124 - pec: dirlavoripubblici@pec.comune.venezia.it



Area Lavori Pubblici, Mobilità e Trasporti
Settore Viabilità Venezia Centro Storico Isole – Energia e Impianti
Servizio Manutenzione Viabilità Venezia Centro Storico e Isole

- le necessità dell'Amministrazione Comunale di adottare le misure idonee al fine di garantire le condizioni di fruibilità, accessibilità e di sicurezza delle aree in oggetto;
- l'interesse pubblico prevalente di garantire la sicurezza nei tratti viari richiamati in premessa mediante interventi d'integrazione alla sottostruttura e di posa del nuovo tavolato;

Visti

- Il decreto legislativo 30 aprile 1992 n. 285, e successive modificazioni ed integrazioni (codice della strada);
- il decreto legislativo 5 febbraio 1997 n. 22, e successive modificazioni ed integrazioni;
- il decreto del Ministro dell'Interno 22 ottobre 1999 n. 260;
- il Regolamento di Polizia Urbana del Comune di Venezia;
- l'art. 107 del decreto legislativo 18 agosto 2000 n. 267, e successive modificazioni;
- l'art. 17 comma 2 lettera i) dello Statuto del Comune di Venezia approvato con Delibera Consiglio Comunale n° 25 del 25.03.2013.
- i Titoli I° , II°, e V° del D.Lgs. n. 285 del 30.04.1992 "Nuovo Codice della Strada" del D.P.R. n. 495 del 1992 "Regolamento di Esecuzione e di Attuazione del Nuovo Codice della Strada";
- il D.M. 10.07.2002 "Disciplinare Tecnico relativo agli Schemi Segnaletici, differenziati per categoria di strada, da adottare per il segnalamento temporaneo";

ORDINA

la proroga dell'Ordinanza Rep. 03/2021 mediante le seguenti modifiche alla viabilità
Nelle notti comprese tra i giorni 11-12-13 gennaio 2021
sul ponte Longo a Murano

1. istituzione del divieto di transito dalle ore 21:00 alle ore 05:00;

La ditta Nautilus srl Via Moranzani 42/B Malcontenta - Venezia per conto di Insula Spa, con un anticipo di due giorni provvederà ad installare idonea segnaletica stradale e di cantiere, visibile da entrambe i sensi di marcia, da concordarsi preventivamente con la locale Sezione di Polizia Municipale;

La presente Ordinanza avrà efficacia quando sarà posta in opera la segnaletica che renderà esplicite e manifeste le modifiche provvisoriamente apportate alla viabilità; Viene abrogata ogni altra Ordinanza in contrasto con la presente;

La presente ordinanza verrà esposta all'Albo Pretorio del Comune di Venezia, verrà inoltre pubblicizzata a mezzo stampa locale e sul sito internet del Comune di Venezia; I trasgressori saranno passibili delle sanzioni previste dalla vigente normativa in materia (D.Lgs. n° 285/92, Nuovo Codice della Strada e relativo Regolamento di attuazione);

Direttore - ing. Simone Agrondi (simone.agrondi@comune.venezia.it)
Dirigente - arch. Alberto Chinellato (alberto.chinellato@comune.venezia.it)
Responsabile di Servizio - arch. cons. Cristian Tonetto (cristian.tonetto@comune.venezia.it)
Sede di Venezia, Ca' Farsetti - San Marco, 4136 - 30124 - pec: dirlavoripubblici@pec.comune.venezia.it



Area Lavori Pubblici, Mobilità e Trasporti
Settore Viabilità Venezia Centro Storico Isole – Energia e Impianti
Servizio Manutenzione Viabilità Venezia Centro Storico e Isole

Gli Organi di polizia Municipale, di cui all'art. 12 del D.Lgs. 30 aprile 1992 n° 285, saranno incaricati di assicurare il rispetto delle norme previste nella presente ordinanza; Sono fatti salvi e impregiudicati tutti i diritti di terzi.

A norma dell'art. 3 c. 4 della legge n. 241/1990, si avverte che, avverso la presente ordinanza, chiunque vi abbia interesse potrà presentare ricorso ai sensi della legge n. 1034/1971 al TAR Veneto, per incompetenza, eccesso di potere o per violazione di legge, entro 60 giorni dalla sua pubblicazione, o in alternativa ricorso straordinario al Capo dello Stato ai sensi del D.P.R. 1199/1971, entro 120 giorni dalla sua pubblicazione.

Il Dirigente
arch. Alberto Chinellato
(documento firmato digitalmente)