



CITTÀ DI VIESTE

ORDINANZA

POLIZIA LOCALE

N. 67 del 12-09-2023

REGISTRO GENERALE N. 254 DEL 12-09-2023

OGGETTO: ORDINANZA SULLA CIRCOLAZIONE STRADALE EX ART. 5 DEL D. LGS 285/'92 - LAVORI DI COMPLETAMENTO GESTIONE ACQUE PLUVIALI CENTRO ABITATO - LUNGOMARE EUROPA

IL COMANDANTE

Vista la richiesta, n. prot. 8937/PL del 11.09.2023, di comunicazione di proroga degli interventi rispetto alla precedente comunicazione del 11.12.'21, p.llo n. 11236/PL, sempre a firma dell'Ing. Vincenzo Florio e Impresa Costruzioni Melillo Srl, relativa ai lavori di realizzazione di sistemi per la gestione delle acque pluviali nel centro abitato – stralcio funzionale per il potenziamento e adeguamento della rete di acque meteoriche nel Comune di Vieste - CIG 8119624DAE - CUP: G78H19000000002;

Ravvisata la necessità di dover circoscrivere ulteriormente l'area interessata dai lavori, al fine di consentire l'allocazione delle attrezzature per lo svolgimento dell'installazione delle recinzioni del cantiere;

Ravvisata la necessità di limitare il traffico veicolare, nonché interdire la sosta e la fermata dei veicoli nel tratto di strada interessato, come da planimetria allegata alla richiesta;

Ritenuta la necessità di adottare i provvedimenti più efficaci per limitare i disagi ed i pericoli per la circolazione stradale ed il transito dei pedoni;

Visti gli artt. 5, 7 del D.L.vo 30/04/1992, n° 285 e successive modifiche;

Visto il decreto Sindacale del 19/2020;

ORDINA

1) Dal giorno 18 settembre al 02 ottobre 2023 e, comunque, fino a cessate esigenze

- **Sulla strada denominata Lungomare Europa, nella zona antistante l'ingresso dell'area portuale:**

- **L'istituzione del senso unico alternato con segnaletica semaforica;**
- **L'istituzione del divieto di sosta 0-24, con rimozione;**
- **L'interdizione alla circolazione pedonale nell'area di cantiere;**

AVVERTE

La regolamentazione al transito veicolare sarà effettuata a mezzo installazione idonea segnaletica temporanea di cantiere orizzontale/verticale, anche semaforica, il tutto a cura e spese della ditta esecutrice dei lavori.

La delimitazione dell'area di cantiere sarà effettuata a mezzo di installazione idonee barriere;

Al fine dei lavori dovrà essere ripristinato lo stato dei luoghi, asfalto e segnaletica orizzontale/verticale;

Copia della presente sarà inviata alla Tenenza dei Carabinieri di Vieste; alla Sezione Polizia Stradale di Vieste; alla Tenenza della Guardia di Finanza di Vieste; ai Servizi di trasporto pubblico; ai Servizi di Emergenza e Soccorso del 118 Centrale Operativa Foggia; alla ditta esecutrice dei lavori.

La presente Ordinanza sarà resa nota alla cittadinanza a mezzo pubblicazioni sul sito Web del Comune di Vieste, ed mezzo comunicazione agli organi di stampa locali.
La Polizia Locale e gli Agenti della Forza Pubblica sono incaricati della esecuzione della presente Ordinanza.

Gli interessati che, avverso la presente ordinanza, è ammesso ricorso:

- Entro 60 giorni al Tribunale Amministrativo Regionale;
- Entro 120 giorni al Presidente della Repubblica;

Data, 12-09-2023

IL COMANDANTE
Caterina Ciuffreda

*Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico
d.p.r. 445 del 28 dicembre 2000 e del d.lgs n. 82 del 7 marzo 2005 e
norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa*



CITTÀ DI VIESTE

ORDINANZA

POLIZIA LOCALE

N. 67 del 12-09-2023

REGISTRO GENERALE N. 254 DEL 12-09-2023

OGGETTO: ORDINANZA SULLA CIRCOLAZIONE STRADALE EX ART. 5 DEL D. LGS 285/'92 - LAVORI DI COMPLETAMENTO GESTIONE ACQUE PLUVIALI CENTRO ABITATO - LUNGOMARE EUROPA

REG. PUBBL. NUM. 3079 DEL 12-09-2023

La presente ordinanza viene pubblicata all'Albo Pretorio on-line per 15 giorni consecutivi dal 12-09-2023 al 27-09-2023.

L'ADDETTO ALLA PUBBLICAZIONE

(Firmatario della pubblicazione visibile nel certificato di firma digitale)

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del testo unico d.p.r. 445 del 28 dicembre 2000 e del d.lgs n. 82 del 7 marzo 2005 e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa