

## **IL DIRIGENTE**

-Visto la comunicazione prot 8025 del 20/01/2025/2025 a firma del Responsabile della Grids IT Cam per la E-Distribuzione SpA Infrastrutture reti Italia, tendente all'emissione di provvedimento di istituzione di divieto di sosta con rimozione ambo i lati in Via G.Di Vittorio dall'intersezione con Via Basile all'intersezione con Via A.M.Pirozzi per lavori ripristino manto stradale dalle ore 18.00 del 2 febbraio 2026 alle ore 18.00 del 5 febbraio 2026, giusta autorizzazione 15/E/2024 e succ. Proroga del 14/01/2026 valevole fino al 31/03/2026;

-Vista l'Autorizzazione n.15/E/2024 e successiva proroga del 14/01/2026 ,rilasciata alla E-Distribuzione S.p.A;

-Rilevata la necessità di istituire il divieto di sosta con rimozione in Via G. Di Vittorio dall'intersezione con Via Basile all'intersezione con Via A.M.Pirozzi dalle ore 18.00 del 2 febbraio alle ore 20.00 del 5 febbraio 2026, per lavori ripristino manto stradale a seguito scavi potenziamento rete elettrica;

-Vista la competenza in virtù del Decreto Commissoriale n.373 del 08/05/2025, con cui allo scrivente è stato conferito l'incarico di Dirigente Comandante del Settore di Polizia Municipale;

- Visto gli artt. 5 e 7 del D.Lgs 285 del 30.04.1992 ( nuovo codice della strada) e s.m.i.;
- Visto gli artt. 30 e 31 del DPR n. 495 del 16.12.1992 ( Regolamento di esecuzione del C.d.S);
- Visto l'art. 107 del T.U.EE.LL., contenente disposizioni sulle competenze del Dirigente;

## **ORDINA**

Che in Via G.Di Vittorio, dall'intersezione con Via Basile all'intersezione con Via A.M.Pirozzi, sia istituito divieto di sosta con rimozione ambo i lati dalle ore 18 del giorno 02 febbraio 2026 alle ore 20.00 del 5 febbraio 2026 nei tratti stradali opportunamente segnalati ed interessati ai lavori di ripristino manto stradale;

Che in Via G.Di Vittorio, nei tratti interessati ai lavori stradali, sia istituito senso unico alternato di marcia con diritto di precedenza per i mezzi di soccorso;

## **DISPONE**

Che tutta la segnaletica di preavviso per i lavori in corso, ed il transennamento del cantiere, è a cura e spesa della ditta esecutrice dei lavori;

E' fatto obbligo alla ditta di avvalersi dell'ausilio di movieri da porsi a monte ed a valle del tratto stradale interessato alle movimentazioni di cantiere.

Sarà cura della stessa ditta:

- 1) garantire il passaggio pedonale in sicurezza;
- 2) dare preavviso dei lavori ai residenti ed agli esercenti commerciali apponendo la segnaletica prevista;

- 3) apporre la segnaletica indicante “divieto di sosta con rimozione lavori in corso” all’intersezione posta a monte ed a valle del tratto di strada interessato mediante l’utilizzo di coni dissuasori e nastro bianco e rosso;
- 4) adottare i necessari accorgimenti per la sicurezza e tenerli in perfetta efficienza;
- 5) provvedere agli obblighi previsti dall’art. 21 del C.d.S e relativo Regolamento di esecuzione ( opere, depositi e cantieri stradali);
- 6) Provvedere al ripristino della normale circolazione a fine di ogni giornata lavorativa.
- 7) ripristinare la sede stradale, le pertinenze interessate ai lavori e la segnaletica stradale, secondo la primitiva configurazione e consistenza.
- 8) Garantire il passaggio dei mezzi di soccorso e degli autobus di linea.

E’ fatto obbligo a chiunque spetti di osservare e fare osservare il presente provvedimento.

I trasgressori saranno puniti a norma di legge.

La trasmissione della presente ordinanza a: Sindaco, Assessore alla viabilità, alle FF.OO, al 118 , alle Aziende di Trasporto Pubblico ed alla Direzione Prov.le VV.F. di Napoli.

Contro la presente Ordinanza è ammesso ricorso entro 60 giorni, al competente TAR, ai sensi della legge 1034/1971 e s.m.i. o, in alternativa, entro 120 giorni al Capo dello Stato ai sensi del DPR n. 1199/1971 s.m.i.

Che la presente ordinanza sia resa pubblica mediante affissione all’Albo Pretorio del Comune, tramite il sito internet [www.comune.giugliano.na.it](http://www.comune.giugliano.na.it).

Dagli Uffici della Polizia Municipale, addì

Il Dirigente Comandante  
Col. Dr. Luigi De Simone