



**MUNICIPALITÀ II**  
**AVVOCATA MONTECALVARIO SAN GIUSEPPE PORTO MERCATO PENDINO**  
*Direzione Municipalità*

**ORDINANZA n° 07 del 13/02/2020**

**Oggetto:** Istituzione, dalle ore 7:00 del 24 febbraio 2020 alle ore 18:00 del 25 febbraio 2020 o comunque fino a cessate esigenze, di un particolare dispositivo viabilistico temporaneo in vico SS Filippo e Giacomo, al fine di permettere le operazioni di sostituzione delle pluviali a servizio dell'edificio scolastico I.C. Teresa Confalonieri

**Il Funzionario P.O. di Alta Professionalità**

*giusta delega di funzioni dirigenziali conferite con D.D. n°11 del 24/06/2019 e n°31 del 18/09/2019*

**Premesso** che :

- A seguito di incendio occorso ad alcune auto in sosta in vico SS Filippo e Giacomo, sono risultate danneggiate n°2 pluviali a servizio dell'I.C. Teresa Confalonieri;

**Considerato** che :

- A seguito di sopralluogo congiunto effettuato alla presenza di tecnici della Direzione della Municipalità 2 e dell'ASL Napoli 1 – Dipartimento di Prevenzione e di rappresentanti dell'I.C. Confalonieri, si è convenuto di dar luogo ai lavori di rimozione delle pluviali in occasione delle festività legate al Carnevale, in modo che la scuola non sia frequentata, in quanto la sostituzione riguarda elementi in MCA;

**Ritenuto** che :

- Occorre istituire una particolare disciplina di traffico in vico SS Filippo e Giacomo per permettere le operazioni anzidette;

Il presente dispositivo non pregiudica la libera circolazione dei veicoli in conformità a quanto previsto dal vigente C.d.S.;

Letto il D. Lgs. 30/04/92 n°285 e successive modificazioni e il relativo regolamento di esecuzione del Codice della Strada;

**ORDINA**

**Istituire, dalle ore 7:00 del 24 febbraio 2020 alle ore 18:00 del 25 febbraio 2020 o comunque fino a cessate esigenze**

- Divieto di transito veicolare in vico SS. Filippo e Giacomo;
- Divieto di transito pedonale in vico SS. Filippo e Giacomo, durante le operazioni di rimozione delle pluviali, sino al rilascio del nullaosta dell'ASL Napoli 1 – Dipartimento di Prevenzione;
- Percorso pedonale protetto in Vico SS. Filippo e Giacomo, dal rilascio del nullaosta dell'ASL Napoli 1 – Dipartimento di Prevenzione sino al termine delle operazioni;

Tutte le Ordinanze i cui dispositivi risultano in contrasto con la presente, sono da ritenersi sospese.

Resta a carico della ditta esecutrice dei lavori, il piano di segnalamento, l'onere per la installazione della segnaletica orizzontale e verticale e dei transennamenti necessari per l'attuazione del presente dispositivo di circolazione provvisorio, nonché degli avvisi alla cittadinanza ed il ripristino dello stato dei luoghi al termine delle operazioni; l'impresa esecutrice dovrà prevedere inoltre la presenza di appositi movieri, per la segnalazione del dispositivo di traffico provvisorio

**Per particolari esigenze di Ordine Pubblico, il Servizio di Polizia Locale è autorizzato ad adottare ogni altro tipo di provvedimento di carattere contingente che si ritenga necessario per la disciplina e la sicurezza della circolazione veicolare e pedonale ed, eventualmente, potrà adottare tutti gli accorgimenti qualora se ne presentasse l'esigenza.**

Il Servizio Autonomo Polizia Locale è incaricato di vigilare, unitamente a tutti gli altri Agenti della Forza Pubblica previsti dall'art.12 del D.L.vo 30/04/1992 n°285, per l'esatta osservanza della presente Ordinanza.

A norma all'art.3 comma 4 della legge 241/1990 avverso la presente ordinanza, chiunque abbia interesse potrà ricorrere, entro sessanta giorni dalla pubblicazione al Tribunale Amministrativo Regionale ovvero entro centoventi giorni dalla pubblicazione al Capo dello Stato.

Ai sensi dell'art. 37 del C.d.S, D.Lgs 285/92, avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso, da chi abbia interesse all'apposizione della segnaletica, al Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, entro sessanta giorni dalla pubblicazione, con le formalità stabilite dall'art.74 del Regolamento di esecuzione D.P.R. 495/92.

*Sottoscritta digitalmente da*

Il Funzionario PO di Alta Professionalità

Ing.Valerio Esposito