



# Città di Potenza

Unità di Direzione “Servizi alla Persona”  
Ufficio Mobilità

**Ordinanza n. 15**

Potenza, 24/01/2019

## IL DIRIGENTE

### Premesso che:

- a seguito della determinazione dirigenziale di questa U.D. n. 752 del 17/9/2018 e della conseguente ordinanza n. 382/2018 si è dato avvio ai lavori di realizzazione di una rotatoria stradale in via Cavour nei pressi della chiesa di San Rocco, considerato che il sistema di circolazione è stato istituito con l'ordinanza n. 425 del 28/11/2018, vista la nota dell'U.D. Servizi alla Persona dell'ufficio Viabilità del 10/12/2018 prot 0128911/2018, con la quale si chiede la modifica e l'integrazione della sopra citata ordinanza,

### Visto:

- l'art. 107 del D. Lgs 267/2000 – T.U. Enti Locali – “Funzioni e responsabilità della dirigenza”;  
- gli artt. 5, 7 e 38 del Codice della Strada D.Lgs. n. 285/1992 e il Regolamento di esecuzione approvato con D.P.R. 495/1992 e successive modifiche ed integrazioni;

## ISTITUISCE

-due aree riservate per le operazioni di carico e scarico

### 2. il doppio senso di circolazione

- sul tratto di via Cavour adiacente alla chiesa di San Rocco fino all'intersezione con via Acerenza;  
- sul tratto di via Cavour adiacente alla chiesa di San Rocco fino all'intersezione con via della Rimembranza;

### 3. il divieto di transito veicolare sul tratto stradale antistante l'ingresso principale della chiesa di San Rocco, con le conseguenti direzioni di marcia:

- **direzione obbligatoria dritta** verso la rotatoria, per i veicoli provenienti da corso Garibaldi;  
- **direzioni consentite dritto** verso corso Garibaldi e **destra** verso via Acerenza, per i veicoli provenienti da via Cavour defluenti dalla rotatoria;  
- **direzioni consentite destra** verso corso Garibaldi e **sinistra** verso via Cavour, per i veicoli provenienti da via Acerenza, con obbligo in entrambi i casi di **fermarsi e dare precedenza (stop)**;

## DISPONE

- il posizionamento di stalli per la sosta delle autovetture:

a) ai margini del tratto stradale antistante l'ingresso principale della chiesa di San Rocco chiuso al traffico veicolare, sia sul lato destro provenendo da corso Garibaldi con direzione via Cavour che sul lato destro provenendo da via Cavour con direzione via Appia (lasciando libero il varco del piazzale laterale della chiesa);

b) in adiacenza alla chiesa lungo il tratto di via Cavour che si immette in rotatoria provenendo da corso Garibaldi (lato destro).

- ad esclusione delle suddette aree in cui è consentito il parcheggio, sono confermati i divieti di sosta vigenti nella zona.

In conseguenza della nuova circolazione sopra istituita, l'accesso dei veicoli al preesistente piazzale laterale della chiesa è consentito solo dalla corsia di via Cavour defluente dalla rotatoria in direzione via Appia, con obbligo di entrata in corrispondenza del primo varco subito dopo la rotatoria e di uscita dal secondo varco prima dell'incrocio con via della Rimembranza.

In fase di realizzazione della segnaletica verticale e orizzontale e delle attrezzature complementari, necessarie per dare attuazione al presente dispositivo, l'Ufficio Viabilità potrà apportare ogni adattamento ritenuto opportuno a garantire le ottimali condizioni di transito veicolare secondo quanto stabilito. In tale

fase, inoltre, il suddetto Ufficio e il Comando di PL potranno disporre ogni eventuale temporanea prescrizione al traffico veicolare e pedonale finalizzata alla corretta esecuzione della segnaletica stradale.

La presente Ordinanza

- può essere modificata o revocata in qualsiasi momento per sopravvenute esigenze;
- viene trasmessa, per quanto di rispettiva competenza, ai fini dell'esecuzione e del controllo:
  1. all'Ufficio Viabilità di questa U.D.;
  2. al Comando di Polizia Locale;
- viene trasmessa per opportuna conoscenza a:
  - Questura;
  - Carabinieri;
  - Polizia Stradale;
  - 118;
  - Vigili del Fuoco;
  - ACTA SpA;
  - Trotta Bus;
  - CoTrAB;
  - FAL;
- viene altresì trasmessa, all'Ufficio Stampa del Comune per la necessaria divulgazione all'utenza.

SV/

IL DIRIGENTE  
*Arch. Giancarlo Grano*