

0/17/1/8



N. 133
AFFISSA ALL'ALBO PRETORIO PER
GG. 15 DAL 08-02-2017
AL 23-02-2017
IL MESSO COMUNALE

Comune di San Donaci
Provincia di Brindisi
COMANDO POLIZIA MUNICIPALE

Piazza Pio XII - tel./fax 0831/635014 - tel. 0831/631226-207

Email: vincenzo.elia@sandonaci.net
info@pec.sandonaci.net



Ordinanza Dirigenziale n. 9/2017

Oggetto: Ordinanza sulla circolazione stradale. Modifica temporanea della viabilità per Processione del Flambeaux FEBBRAIO 2017.

IL DIRIGENTE

VISTA l'istanza prot. n. 11/17 del 01/02/2017, presentata dal Parroco Don Francesco Funaro della Parrocchia "Santa Maria Assunta" al prot. del Comune di San Donaci n. 1307 del 02/02/2017, con la quale comunicava l'itinerario della Processione del Flambeaux per sabato 11 febbraio 2017, dalle ore 18:00 alle ore 20:00 circa, con partenza dalla Chiesa Madre con il seguente percorso:

Piazza P. Faggiano (Chiesa Madre), via Guagnano, via Piave, via G. Garibaldi, via San Pancrazio Salentino (arrivo e sosta grotta Madonna di Lourdes);

CONSIDERATO che per lo svolgersi in sicurezza della processione è stato richiesto l'intervento della Polizia Municipale, il cui Comando ha garantito la presenza;

RITENUTO di adottare i provvedimenti più efficaci per limitare i disagi ed i pericoli per la circolazione;

VISTO il D.Lgs. n.267/92;

VISTI gli artt. 5/comma 3° e 7 del nuovo C.d.S. D.Lgs. 30. 04.1992 n. 285 e relativo Regolamento di Esecuzione;

ORDINA

SABATO 11 FEBBRAIO 2017, DALLE ORE 18:00 ALLE ORE 20:00 l'adozione del seguente provvedimento:

- 1) SOSPENSIONE MOMENTANEA DELLA CIRCOLAZIONE STRADALE E DIVIETO DI SOSTA SU AMBO I LATI PER TUTTE LE CATEGORIE DI VEICOLI LIMITATAMENTE AL PASSAGGIO DEL PREDETTO CORTEO LUNGO IL SEGUENTE PERCORSO:** Piazza P. Faggiano (Chiesa Madre), via Guagnano, via Piave, via G. Garibaldi, via San Pancrazio Salentino (arrivo e sosta grotta Madonna di Lourdes);
- 2) DEROGA ALL'OBBLIGO DI CIRCOLARE LUNGO IL MARCIAPIEDE O LUNGO GLI SPAZI PREDISPOSTI, COME PREVISTO DALLE NORME DELL'ART. 190 DEL C.D.S. SUL COMPORTAMENTO DEI PEDONI, PER I**