



# COMUNE DI FALCONE

Via Alcide De Gasperi - 98060, Prov. di Messina - Part. IVA 00444370837 - Tel. 0941/34231

## ORDINANZA AREA TECNICA

**N. 34 DEL 18/10/2019**

### ESTRATTO

pag. 1 di 1

<b>OGGETTO</b>	Disciplina del regime di circolazione e di sosta, ambo i lati, nella Via Spiaggia, Via A. Vespucci, Via Del Marinaio, Piazza Marconi e lungomare di Ponente, dalle ore 05.00 alle ore 14.00 del 24 Ottobre 2019, nonché sulla via Roma dalle ore 19.00 alle ore 24.00 -
<b>ELEMENTI ESSENZIALI</b>	<p>ORDINA</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Il divieto di transito veicolare, eccetto i residenti delle vie interessate e gli operatori della Fiera, nella P.zza Marconi, via Spiaggia, via Del Marinaio, via A. Vespucci e nel lungomare di Ponente dalle ore 5.00 alle ore 14.00 del 24/10/2019 ;</li><li>• L'istituzione , nella Via Spiaggia, Via A. Vespucci, Via Del Marinaio, Piazza Marconi e lungomare di Ponente, dalle ore 05.00 alle ore 14.00 del 24 Ottobre 2019, del divieto di sosta ambo i lati ;</li><li>• L'istituzione del divieto di transito e di sosta (ambo i lati) sulla via Roma (tratto compreso tra la via Trieste, la via S. Giacomo e la via Trappeto) dalle ore 19.00 alle ore 24.00 del 24/10/2019 ;</li><li>• La collocazione della relativa segnaletica;</li><li>• Gli Agenti della Forza Pubblica ed il Servizio di P.M. sono incaricati della vigilanza sulla esecuzione della presente Ordinanza;</li></ul> <p>DISPONE</p> <p>- Che la presente ordinanza, pubblicata all'Albo on line e sul sito web dell'Ente, venga trasmessa al Signor Sindaco, all'Assessore alla Viabilità P.M., al Comando di Stazione dei Carabinieri di Falcone, al Responsabile del Servizio di P.M., al Geom. Bellinvia Carmelo perché incarichi il personale del nucleo manutentivo per la dislocazione delle occorrenti transenne e collocazione della relativa segnaletica, al dipendente comunale Cicero Sebastiano perché ne curi la diffusione lungo i luoghi interessati, alla dipendente comunale Palana Rosaria perché ne curi la pubblicazione sul sito web.</p>