



## COMUNE DI SANT'ANGELO MUXARO

(Libero Consorzio Comunale di Agrigento)

### IL SINDACO

### COPIA DI ORDINANZA SINDACALE N. 1 DEL 10-01-2024

**OGGETTO:** MODIFICA VIABILITA' COMUNALE IN OCCASIONE DELLA 64' SAGRA DELLA RICOTTA  
- 14 GENNAIO 2024

**Visto** che il giorno 14 Gennaio 2024 si terrà, organizzato dal Comune di Sant'Angelo Muxaro, la Sagra della Ricotta, arrivata alla sua 64ª edizione;

**Considerato** che tra le attività previste nella giornata su menzionata si svolgerà la consueta produzione della ricotta, la vastasata di Nardo e Riberio e la rappresentazione dell'Eradiade;

**Valutato** che per motivi di pubblica sicurezza è necessario predisporre una modifica della viabilità comunale e soprattutto l'istituzione di divieti di sosta temporanei nelle vie interessate alla manifestazione;

**Ritenuto**, in relazione a quanto sopra, disporre l'istituzione di divieti di sosta temporanei ed istituire l'isola pedonale in Piazza Umberto I;

### ORDINA

1 - L'istituzione del divieto di sosta ambo i lati per il giorno 14 Gennaio 2024 nelle vie: Cesare Battisti, Via Carmelo, intersezione di Via C. Alberto e Via Duomo.

2 - L'istituzione dell'isola pedonale in Piazza Umberto I per tutta la durata della manifestazione dalle ore 8:00 alle ore 20:00, consentendo il transito solo ai mezzi di servizio, alle forze dell'ordine ed ai mezzi di emergenza/urgenza.

### DISPONE

- La pubblicazione della presente ordinanza all'Albo Pretorio del Comune di Sant'Angelo Muxaro, sui social media ufficiali del Comune e l'affissione nei luoghi di maggior afflusso di cittadini e nelle bacheche pubbliche comunali.
- L'invio della presente ordinanza alla Prefettura di Agrigento, alla Questura di Agrigento, alla Locale Stazione dei Carabinieri e al Comando di Polizia Locale.

Dalla Residenza Municipale.

### IL SINDACO

F.to DOTT. ANGELO TIRRITO

**Copia di documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.**