

COMUNE DI SCANDRIGLIA

Provincia di Rieti

ORDINANZA DIRIGENZIALE N. 26 DEL 10/09/2025

OGGETTO: EXPO PARCO MONTI LUCRETILI

IL RESPONSABILE DEL AREA POLIZIA LOCALE

Visto l'evento organizzato dal Parco dei Monti Lucretili, in collaborazione con il Comune di Scandriglia, denominato "EXPO PARCO DEI MONTI LUCRETILI", che si terrà in Scandriglia il giorno sabato 13 Settembre 2025 dalle ore 9:00 alle ore 18:00;

Visto che tale evento, interesserà buona parte del centro storico di Scandriglia e si prolungherà fino a Largo Santa Lucia Filippini;

Considerato pertanto di dover regolamentare il traffico veicolare il giorno Sabato 13 Settembre 2025 dalle ore 07:00 alle ore 20:00 nelle vie interessate;

Ravvisato che il percorso interessato risulta Piazza Umberto I, Via Umberto I, via Lamberto Vignoli, Piazza Mazzini, Piazza Garibaldi e tratto di via Roma fino a Largo santa Lucia Filippini;

Visti gli art. 6 e 7 del N.C.D.S. emanato con decreto legislativo 30/04/1992 n. 285;

visto il regolamento di esecuzione e di attuazione emanato con D.P.R. 16/12/1992 n.495 **Visto** il TUEL 267/2000

ORDINA

DIVIETO DI SOSTA E TRANSITO

DALLE ORE 22:00 DEL GIORNO VENERDI 12 SETTEMBRE ALLE ORE 20:00 DEL GIORNO SABATO 13 SETTEMBRE 2025

PIAZZA UMBERTO I, VIA UMBERTO I, VIA LAMBERTO VIGNOLI, PIAZZA MAZZINI, PIAZZA GARIBALDI E TRATTO DI VIA ROMA FINO A LARGO SANTA LUCIA FILIPPINI

AVVISA

Che il precorso alternativo per il raggiungimento del centro storico è stato individuato nelle vie denominate (VIA DI SOTTO e VIA RAMPINELLO).

DISPONE

• che venga apposta idonea segnaletica e vengano adottate tutte le misure per la sicurezza pubblica.

Di trasmettere la presente a;
Al Comando stazione Carabinieri di Scandriglia;
Al Comando carabinieri Forestali di Poggio Moiano

Il Responsabile Area Polizia Locale Francesco Antonelli

Documento firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. n. 82/2005 e depositato presso la sede del Comune di Scandriglia . Ai sensi dell'art. 3 del D.Lgs. 39/93 si indica che il documento è stato firmato da: