

COMUNE di ROCCA D'ARCE
Provincia di Frosinone

ORDINANZA N. 4

OGGETTO: ORDINANZA PER LAVORI DI RIFACIMENTO ASFALTO SU VIA IV NOVEMBRE.

IL RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA

CONSIDERATO che Lunedì 27/05/2024 inizieranno i lavori di rifacimento dell'asfalto sul tratto di via IV Novembre e precisamente da Piazza F. Lancia all'incrocio con Via Roma;
CONSIDERATO che per permettere l'esecuzione di detti lavori, nel tratto di strada su menzionato, dovranno essere vietati il transito e la sosta di tutti i veicoli;
CONSIDERATA inoltre la necessità di tutelare la sicurezza pubblica, di salvaguardare l'interesse pubblico e di dover disciplinare la circolazione stradale della suddetta strada;
VISTI gli art.6 e 7 del Nuovo Codice della Strada, D.L.vo n.285 del 30.04.1992;
VISTO l'art 7 del D.Lvo 30/04/92 n. 285;
VISTO l'art 54 del D.Lvo n. 267/2000

ORDINA

Per permettere l'esecuzione dei lavori in premessa:

1. L'istituzione temporanea del divieto di sosta e di transito veicolare per il giorno 27/05/2024 dalle ore 7,00 alle ore 17,00, lungo Via IV Novembre da Piazza F. Lancia all'incrocio con via Roma;
2. Alla Ditta esecutrice dei lavori, in ogni caso, di tenere pronte tutte le attrezzature necessarie per consentire l'immediato passaggio dei mezzi di soccorso;
 - Alla stessa, di predisporre sotto la propria responsabilità, la prevista segnaletica stradale;

Piazza Federico Lancia sarà raggiungibile, percorrendo, Via Roma (I.A.C.P.)

contro la presente ordinanza è ammesso, nel termine di 30 gg. Dalla pubblicazione all'Albo Pretorio, ricorso al Ministero dei Lavori Pubblici (D.P.R. 24 Novembre 1971, n. 1199), oppure, in via alternativa, ricorso al T.A.R. di Roma, sezione staccata di Latina nel termine di 60 gg. Dalla suddetta pubblicazione (Legge 6 dicembre 1971, n. 1034).

Il Comando di Polizia Municipale e le altre Forze di Polizia sono incaricati dell' esecuzione della presente Ordinanza.

Si trasmette la presente Ordinanza al Comando dei Carabinieri di Arce.

Dalla residenza Municipale, li 24/05/2024

IL RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA

(Ing. Enrico R.L. D'Onofrio)

