



Provincia di Modena

Area Tecnica
Amministrativo Lavori Pubblici

Ordinanza numero 203 del 12/12/2024

OGGETTO: SP569 - ORDINANZA TEMPORANEA INTESA A ISTITUIRE IL LIMITE DI VELOCITA' MASSIMA DI 30 KM/ORA E IL SENSO UNICO ALTERNATO REGOLATO DA IMPIANTO SEMAFORICO (E DA MOVIERI ALL'OCCORRENZA) IN PROSSIMITA' DEL PONTE RIO SCHIAVIROLI AL KM. 13+865, IN TERRITORIO COMUNALE DI VIGNOLA (MO), PER ESECUZIONE DI LAVORI DI INSTALLAZIONE DI BARRIERE GUARD RAIL..

Il Dirigente VITA ANNALISA

Il sottoscritto Direttore dell'Area Tecnica dell'Amministrazione Provinciale di Modena;

Visti gli artt. 6 e 7 del Nuovo Codice della Strada approvato in data 30 aprile 1992, concernente i divieti, gli obblighi e le limitazioni relativamente alla circolazione fuori e dentro i centri abitati e limitatamente alle competenze dell'Ente proprietario della strada;

Visto il Regolamento di esecuzione e attuazione del citato Nuovo Codice della Strada approvato con D.P.R. in data 16.12.1992 n. 495 e successive modifiche e integrazioni;

Al fine di permettere l'esecuzione di lavori di pavimentazione stradale del ponte in oggetto;

ORDINA

L'istituzione temporanea del limite di velocità massima di 30 km/h e il senso unico alternato regolato da impianto semaforico (e da movieri all'occorrenza) in prossimità del ponte Rio Schiaviroli al km 13+865 della SP 569 "di Vignola", con decorrenza dal giorno 13/12/2024 e fino al termine dei lavori, nella fascia oraria compresa dalle ore 9:00 alle ore 17:00:

La presente ordinanza verrà notificata al pubblico con i segnali previsti dal D.P.R. 16/12/1992, n. 495 – *Regolamento di esecuzione e di attuazione del Nuovo Codice della Strada – e agli schemi segnaletici, differenziati per categoria di strada, da adottare per il segnalamento temporaneo*, con ogni relativo onere a carico della ditta appaltatrice dei lavori : PRO SERVICE COSTRUZIONI S.r.l. con sede in Modena (MO) in Viale Alfeo Corassori n. 62 ;

Il Dirigente
VITA ANNALISA

(Sottoscritto digitalmente ai sensi
dell'art. 21 D.L.gs n 82/2005 e s.m.i.)