

**Società Autostrada Tirrenica p. A.**

**A12 Autostrada Livorno - Civitavecchia**

**Tratto Livorno – San Pietro in Palazzi**

.....

**ORDINANZA N° 632**

La Società Autostrada Tirrenica p. A. nella persona del Dott. Ing. Giovanni Luca Guadagno, in qualità di Responsabile Tecnica ed Esercizio,

**PREMESSO CHE**

lungo la carreggiata Sud del tratto autostradale in epigrafe, l'altezza della Pk 206+800 circa, per l'esecuzione degli interventi di ripristino danni da incidente, si rende necessario, chiudere al traffico **“la pista n. 42 della stazione di Barriera di Rosignano”** dalle ore 08:00 del giorno 15.06.2024 alle ore 22:00 del giorno 28.06.2024

**VISTI**

- gli artt. 5,6,38,41 del DL n.285 del 30.04.92 *“Nuovo Codice della Strada”*;
- gli articoli di cui al Titolo II Capo I paragrafo 2 del D.P.R. n 495 del 16/12/92 *“Regolamento di esecuzione e di attuazione del Nuovo Codice della Strada”* ;
- il Decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti del 10 luglio 2002 *“Disciplinare Tecnico relativo agli schemi segnaletici da adottare per il segnalamento temporaneo”*;
- il Disciplinare per l'installazione, conduzione e rimozione dei cantieri di lavoro sulla rete di Autostrade per l'Italia edizione ottobre 2023;

**ORDINA**

la chiusura al traffico “la pista n. 42 della stazione di Barriera di Rosignano” dalle ore 08:00 del giorno 15.06.2024 alle ore 22:00 del giorno 28.06.2024.

sulla base della TAVOLA S.3 del Disciplinare per l'installazione, conduzione e rimozione dei cantieri di lavoro sulla rete di Autostrade per l'Italia edizione ottobre 2023.

L'Ordinanza sarà resa nota all'utenza mediante l'apposizione della prescritta segnaletica temporanea di cantiere e di preavviso con le modalità previste dalle vigenti Circolari Ministeriali.

Il Responsabile Tecnica ed Esercizio

Dott. Ing.  Guadagno

Rosignano M.mo, lì 13.06.2024

**ALL.:** TAVOLA S.3 del Disciplinare per l'installazione, conduzione e rimozione dei cantieri di lavoro sulla rete di Autostrade per l'Italia edizione ottobre 2023.

Schema



