

**Società Autostrada Tirrenica p. A.**

**A12 Autostrada Livorno - Civitavecchia**

**Tratto Livorno – San Pietro in Palazzi**

**ORDINANZA N° 719**

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

**PREMESSO CHE**

per eseguire attività di manutenzione delle barriere di sicurezza sul viadotto Gonnellino, si renderà necessario vietare il transito veicolare sulla corsia di sorpasso dal Km 205+500 al Km. 204+400 della carreggiata Nord.

**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**

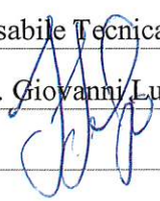
la chiusura al traffico della corsia di sorpasso dal km 205+500 al km 204+400 della carreggiata Nord, dalle ore 08.00 del giorno 05.02.2025 alle successive ore 18.00 del giorno 08.02.2025, sulla base della TAVOLA

17 del D.M. del 10 luglio 2002 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

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. Giovanni Luca Guadagno

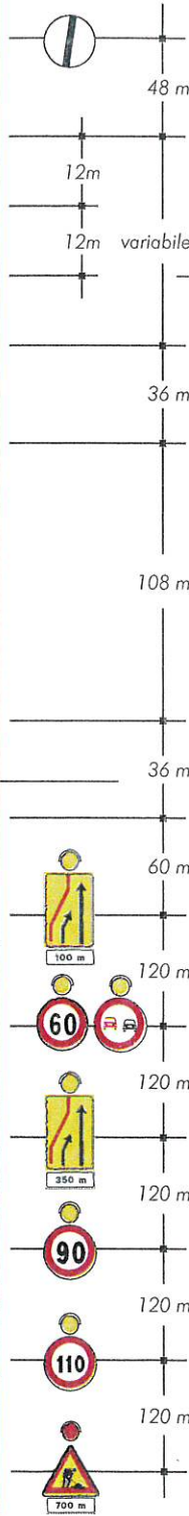
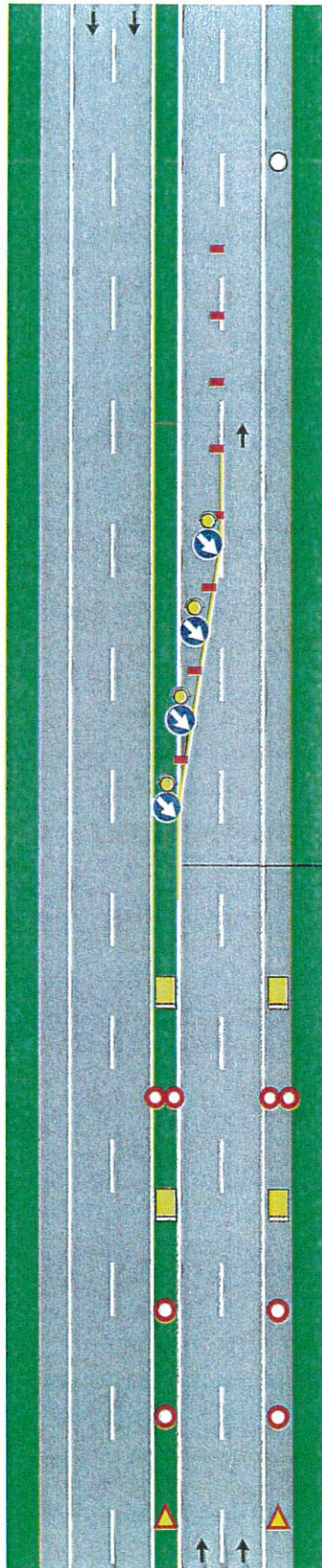


Rosignano M.mo, li 03.02.2025.

Allegato: TAVOLA 17 del D.M. del 10 luglio 2002 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

# TAVOLA 17

Chiusura della  
corsia di sorpasso su  
carreggiata a due corsie



per lavori di durata

- < 2 gg. coni
- > 2 gg. delineatori flessibili

Solo per lavori di durata > 7 gg. Segnaletica orizzontale temporanea

