**AUTOSTRADE // per l’ italia S.p.A.**

**Direzione 4° Tronco – FIRENZE**

Autostrada A1 Milano - Napoli

Lavori di **ispezione alle opere d’arte**, nel tratto Firenze Nord - Firenze Scandicci in carreggiata sud.

**O R D I N A N Z A n° 46/2022**

La società “Autostrade // per l’italia S.p.A“ Direzione 4° Tronco con sede in Limite di Campi Bisenzio ( FI ), nella persona dell’ Ing. Stefano Vimercati responsabile della Struttura Esercizio,

**P R E M E S S O**

- che per eseguire i lavori sopra menzionati si rende necessario chiudere la **stazione autostradale di Firenze Scandicci** con le seguenti modalità:

* in **ENTRATA** con direzione Roma, dalle ore 22:00 del giorno 1 Marzo 2022 alle ore 6:00 del 2 Marzo 2022;

- che in alternativa si dovrà utilizzare la stazione di Firenze Nord, percorrere l’ A11 e seguire le indicazioni per la Strada di Grande

Comunicazione Firenze-Pisa-Livorno;

- che in concomitanza della chiusura dell’ entrata di Firenze Scandicci, l’ **accesso dell’** **area di parcheggio di Villa Costanza in direzione sud** nonsarà fruibile, per il traffico proveniente da Bologna e diretto all’ area di Parcheggio Villa Costanza si consiglia quindi di uscire alla stazione di Firenze Impruneta e riprendere l’ autostrada in direzione NORD;

- che sarà garantito in caso di necessità il transito dei mezzi di

soccorso e dei mezzi della Polizia Stradale;

- che del provvedimento verrà data la massima informazione all'

utenza mediante i pannelli a messaggio variabile e le emittenti radiofoniche;

**V I S T I**

- gli art. 5 e 6 del T.U. n° 285 del 30-04-92 sulla disciplina della

circolazione stradale;

- il D.M. del 10-07-02 del Ministero delle Infrastrutture e dei

Trasporti sulla segnaletica relativa ai lavori nelle autostrade e

nelle strade con analoghe caratteristiche:

**O R D I N A**

L’ attuazione di quanto sopra esposto a far data dalle ore 22:00 del giorno 1 Marzo 2022 alle ore 6:00 del 2 Marzo 2022.

Firenze li 22 Febbraio 2022.

***autostrade*** // per l'italia

**DIREZIONE 4° TRONCO - FIRENZE**

**STRUTTURA ESERCIZIO**

**Ing. Stefano VIMERCATI**