

rif.: **Soc. Autost. Alto Adriatico**

prot.: **06/07/2023 U/0001231**

all.:



Trieste,

**MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E  
DEI TRASPORTI  
UFFICIO ISPETTIVO TERRITORIALE DI BOLOGNA**

uit.bologna@pec.mit.gov.it  
ordinanze.utbo@mit.gov.it

**PREFETTURA DI UDINE**

protocollo.prefud@pec.interno.it

**QUESTURA UDINE**

ipps189.00f0@pecps.poliziadistato.it

**CENTRO OPERATIVO AUTOSTRADALE DI UDINE**

dipps208.1000@pecps.poliziadistato.it

**COMANDO COMPARTIMENTO  
POLIZIA STRADALE DEL FVG**

dipps208.0000@pecps.poliziadistato.it

**SEZIONE POLIZIA STRADALE DI UDINE**

dipps208.0300@pecps.poliziadistato.it

**SOTTOSEZIONE  
POLIZIA STRADALE DI PALMANOVA**

dipps208.0310@pecps.poliziadistato.it

**COMANDO LEGIONE CARABINIERI DEL F.V.G.**

tud38783@pec.carabinieri.it

**COMMISSARIO DELEGATO PER L'EMERGENZA DELLA MOBILITA'  
RIGUARDANTE LA A4 (TRATTO VENEZIA-TRIESTE)**

commissario@pec.commissarioterzacorsia.it

**REGIONE FVG SERVIZIO LAVORI PUBBLICI INFRASTRUTTURE  
DI TRASPORTO E COMUNICAZIONE**

territorio@certregione.fvg.it

**SERVIZIO 118 FRIULI VENEZIA GIULIA**

arcs@certsanita.fvg.it

**115 UDINE**

com.udine@cert.vigilfuoco.it

**AUTOSTRADE PER L'ITALIA S.p.A.  
DIREZIONE 9° TRONCO**

autostradeperlitaliad9udine@pec.autostrade.it

**DITTA SEVER SRL**

severlavori@severlavori.it

**OGGETTO:** Autostrada A23 Palmanova-Udine: Manutenzione delle aree a verde - Potatura della siepe centrale

La scrivente Società Concessionaria per conto dello Stato della costruzione e gestione dell'autostrada in oggetto, porta a doverosa conoscenza degli Enti in indirizzo l'allegata Ordinanza n. 02/23.

Distinti saluti.

IL DIRETTORE ESERCIZIO  
rag. Davide Santelli



ESE/VF/db



rif.: **Soc. Autost. Alto Adriatico**

prot.: **06/07/2023 U/0001231**

all.:



Trieste,

### ORDINANZA N. 02/23

**OGGETTO:** Autostrada A23 Palmanova-Udine: Manutenzione delle aree a verde - Potatura della siepe centrale

#### IL DIRETTORE ESERCIZIO

- **VISTI** gli artt. 5-6-14 del D.lgs. 30.04.1992 n.285 e s.m.i. ed i relativi artt. del D.P.R. 16.12.1992 n.495 e s.m.i.;
- **PREMESSO** che l'autostrada A23 Palmanova - Udine, tra il km 0+000 ed il km 16+000, sarà interessata da lavori di potatura della siepe centrale;
- **TENUTO CONTO** che, per l'esecuzione dei suddetti interventi, si renderà necessaria, nei tratti interessati dai lavori, la chiusura contemporanea delle corsie di sorpasso in entrambe le direzioni di marcia;
- **TENUTO CONTO** che detti interventi si svolgeranno in fasi successive di avanzamento fino ad ultimazione delle lavorazioni;
- **VISTO** che ai sensi dell'art. 6 comma 6 del D.lgs. 30.04.1992 n.285 e s.m.i. è stata data comunicazione dell'emissione di Ordinanza a SVCA (Ufficio Ispettivo territoriale di Bologna) con lettera prot. n. 1228/23 del 06/07/2023.....;

#### ORDINA

che tra le ore 21:00 del 09/07/2023 e le ore 05:00 del 31/07/2023, limitatamente all'orario notturno compreso tra le ore 21:00 e le ore 05:00 del giorno successivo, mediante fasi successive di intervento in base allo stato di avanzamento dei lavori e fino all'ultimazione delle attività, la circolazione sull'autostrada A23 Palmanova - Udine, tra il Km 0+000 ed il Km 16+000, si svolga mediante la chiusura, contemporanea in entrambe le direzioni e per tratti non superiori a 5 km, delle corsie di sorpasso;

È fatto obbligo all'Impresa **SEVER S.r.l.**, esecutrice dei lavori:

- di realizzare le previste deviazioni secondo le norme previste dal D. Lgs 30.04.1992 n.285 e s.m.i. e dai relativi artt. del D.P.R. 16.12.1992 n.495 e s.m.i. ed in conformità da quanto previsto dal D.M. 10.07.2002 "Disciplinare tecnico relativo agli schemi segnaletici da adottare per il segnalamento temporaneo";
- di garantire un continuo ed adeguato servizio di controllo affinché la segnaletica stradale sia sempre in perfetta efficienza e funzionalità con l'adozione dei previsti segnali;
- di effettuare le procedure di apposizione, di eventuale revisione e di rimozione della segnaletica stradali conformemente a quanto previsto dal Decreto Interministeriale 22 gennaio 2019.

  
IL DIRETTORE ESERCIZIO  
Ing. Davide Sartori