



SALERNO POMPEI NAPOLI S.p.A.

Capitale Sociale € 130.000.000,00

Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento del Consorzio Stabile SIS S.c.p.a.

Autostrada A3 Napoli – Pompei – Salerno

Oggetto: Provvedimento di chiusura al traffico dello Svincolo di Nocera Inferiore, in ingresso e in uscita, per consentire al Comune di Nocera Inferiore la cantierizzazione della rampa di ingresso uscita autostradali per la realizzazione della rotatoria tra l'A3 e la Via Atzori.

ORDINANZA N. 093/2023

Il sottoscritto Ing. Gerardo Capezzuto, nella sua qualità di Direttore dell'Esercizio della Salerno Pompei Napoli

PREMESSO

- Che la scrivente Concessionaria ed il Comune di Nocera Inferiore, in data 24/01/2023, hanno sottoscritto un atto Convenzionale, approvato dal Concedente Ministero delle Infrastrutture in data 23/07/2023 con Decreto Dirigenziale n. 256, per la disciplina dei rapporti relativi alla realizzazione e futura gestione, a cura del Comune di Nocera Inferiore, di una rotatoria di collegamento tra l'A3 e la stessa Città di Nocera.
- In data 30/08/2023 il Direttore dei lavori Ing. Felice Campobasso incaricato dal Comune di Nocera Inferiore, ha comunicato la necessità di procedere, in orario notturno tra i giorni 5 e 6 settembre 2023, alla chiusura dello svincolo di Nocera Inferiore per l'esecuzione di attività di cantierizzazione necessarie alla realizzazione della nuova rotatoria di collegamento tra l'A3 e Via Atzori.
- La nuova configurazione della rampa di uscita/entrata dello svincolo di Nocera Inferiore è rappresentata dalla planimetria All. Sub A alla presente. Tale configurazione di cantiere avrà una durata presunta di 30 giorni.
- Che in pendenza di precedenti programmazioni di attività di manutenzione dell'A3, è stata evidenziata la necessità di procrastinare la chiusura richiesta ai giorni 11 e 12 settembre 2023 sempre in orario notturno.
- Che le attività saranno eseguite dall'impresa affidataria ed esecutrice Felco Costruzioni Generali S.r.l. con sede in Viale delle Filande s.n.c lotto n°77-Area PIP cap 84087 Samo (SA) P.Iva 04669431217. Il POS, presentato in data 23/11/2022, è stato approvato dal CSE in data 05/12/2022. La stessa impresa si occuperà anche della installazione della segnaletica stradale, in ingresso all'A3 dalla città di Nocera, mentre la segnaletica in asse, per la chiusura delle rampe di uscita, sarà eseguita dai viabili del Consorzio SIS che, coordineranno l'inizio e la fine delle lavorazioni con la Centrale Radio Informativa del concessionario.
- Che la segnaletica sarà installata in conformità agli schemi 22, 50 e 51 allegati alla presente.

VISTO

- il Codice della Strada emanato con D. Lgs. 30/04/1992 n. 285 e s.m.i., ed in particolare l'art. 5 comma 3 e l'art. 6 comma 4, che conferisce all'Ente proprietario o Concessionario della strada, la facoltà di stabilire con Ordinanza, obblighi, divieti e limitazioni di carattere temporaneo o permanente su ciascuna strada o tratti di essa e per



SALERNO POMPEI NAPOLI S.p.A.

Capitale Sociale € 130.000.000,00

Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento del Consorzio Stabile SIS S.c.p.a.

- determinate categorie di utenti, in relazione alle esigenze della circolazione ed alle caratteristiche delle varie strade;
- il Regolamento di Esecuzione del suddetto D.Lgs. approvato con D.P.R. del 16/12/1992 n. 495 e s.m.i.;
 - il D.M. Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti del 10/07/2002 – “Disciplinare Tecnico degli schemi segnaletici per il segnalamento temporaneo”;
 - il Decreto Interministeriale del 22/01/2019 – “Regolamento per l'individuazione delle procedure di revisione, integrazione e apposizione della segnaletica stradale destinata alle attività lavorative che si svolgono in presenza di traffico veicolare”;

Tutto quanto sopra con la presente, lo scrivente al fine di consentire al Comune di Nocera Inferiore l'attuazione delle cantierizzazioni necessarie alla esecuzione della rotatoria in argomento

ORDINA

- Dalle ore 22:00 di lunedì 11 settembre, alle ore 06:00 del giorno successivo, la chiusura al transito dello svincolo di Nocera Inferiore in ingresso e in uscita dall'A3.
I veicoli che dalla città di Nocera Inferiore sono diretti in A3 potranno utilizzare lo svincolo di Angri Sud e Cava de' Tirreni;
Gli utenti provenienti da Nord (Napoli) diretti a Nocera Inferiore potranno utilizzare l'uscita di Cava de' Tirreni , mentre quelli provenienti da Sud (Salerno) potranno uscire alla stazione di Angri.
La Stazione di Nocera Sud non svolgerà attività di esazione.
- Dalle ore 22:00 di martedì 12 settembre, alle ore 06:00 del giorno successivo, la chiusura delle rampe di uscita Nord e Sud della stazione di Nocera Inferiore;
Gli utenti provenienti da Nord (Napoli) diretti a Nocera Inferiore potranno utilizzare l'uscita di Cava de' Tirreni, mentre quelli provenienti da Sud (Salerno) potranno uscire alla stazione di Angri.
- Dalle ore 06:00 del giorno 13 settembre, alle ore 06:00 del giorno 13 ottobre la limitazione della rampa di ingresso e della parte terminale delle rampe di uscita su Via Atzori dello svincolo di Nocera Inferiore, in conformità alla planimetria allegata al presente verbale come Sub. A.

È fatto obbligo a chiunque di osservare le prescrizioni ed i limiti imposti con la presente Ordinanza.

Il presente Atto è trasmesso ai soggetti interessati, al Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informativi e Statistici – Direzione Generale per la Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali e al Compartimento di Polizia Stradale della Campania e del Molise.

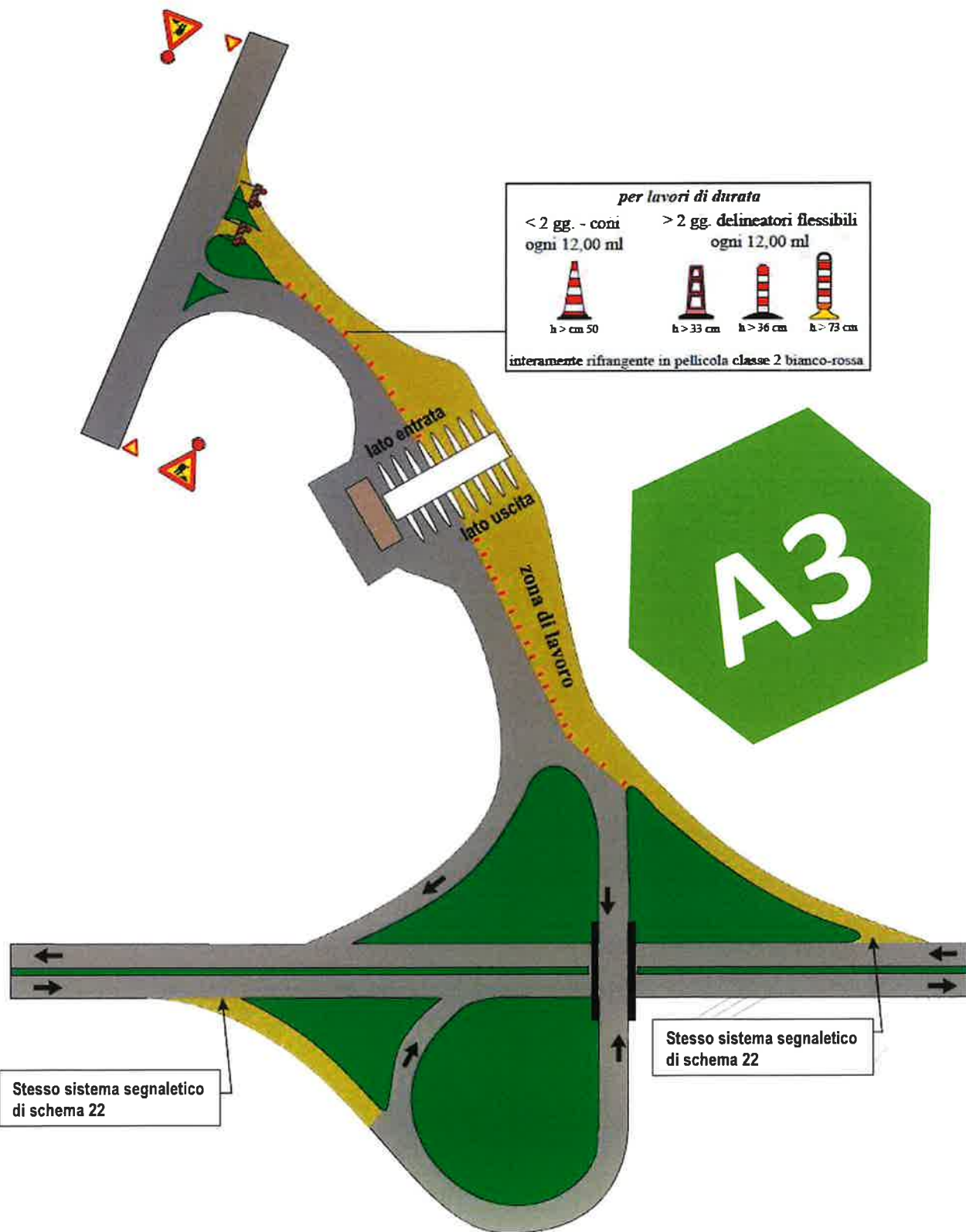
IL Direttore Dell' Esercizio
(Ing. Gerardo Capezzuto)

All: c.s.

schema 50

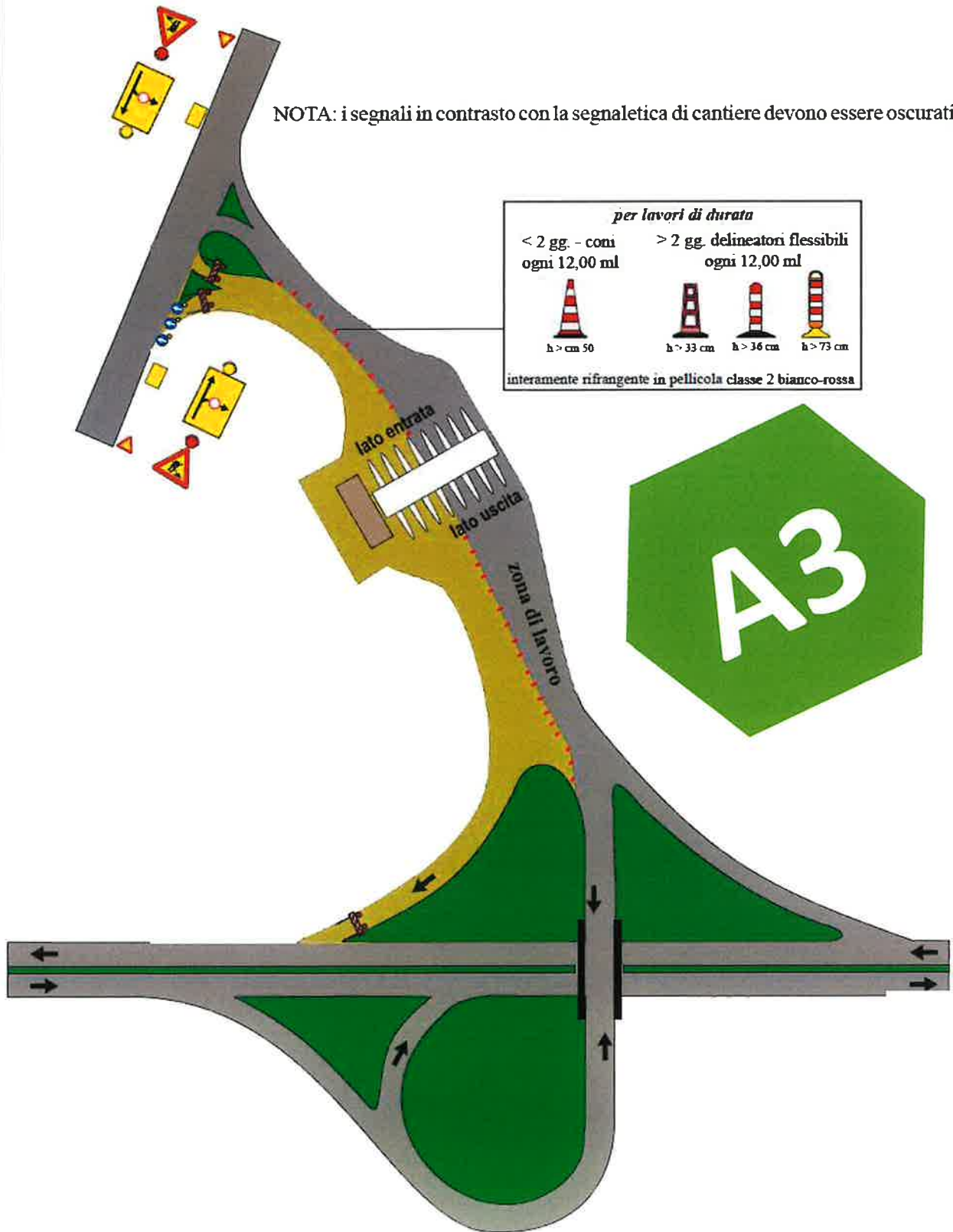
Autostrada A3 Napoli - Salerno

Chiusura svincolo di uscita di una stazione autostradale

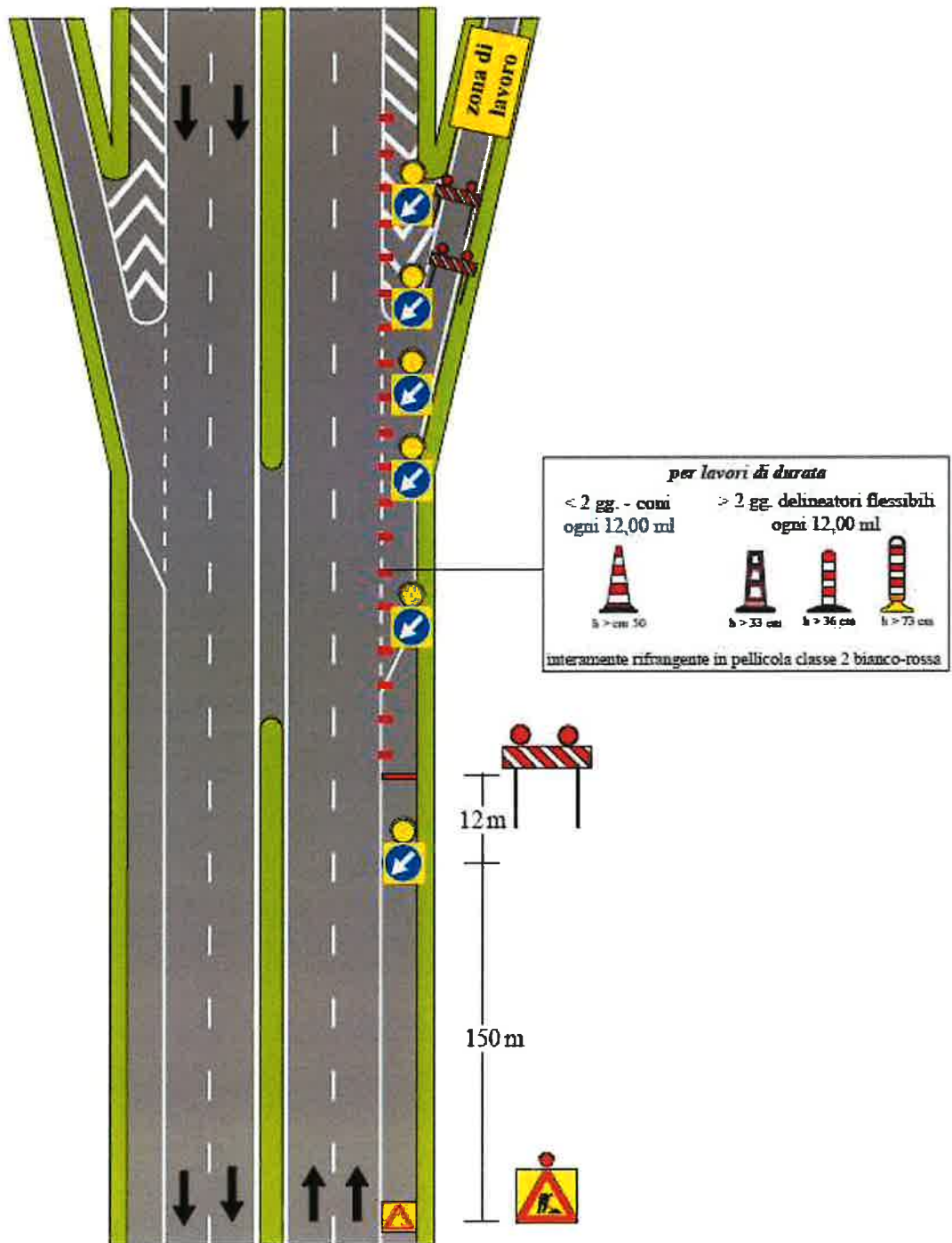


Chiusura svincolo di entrata di una stazione autostradale

NOTA: i segnali in contrasto con la segnaletica di cantiere devono essere oscurati



Chiusura uscita autostradale o area di servizio



NOTA: i segnali di preavviso dell'uscita devono essere oscurati

NUOVA IPOTESI DI CANTIERIZZAZIONE

