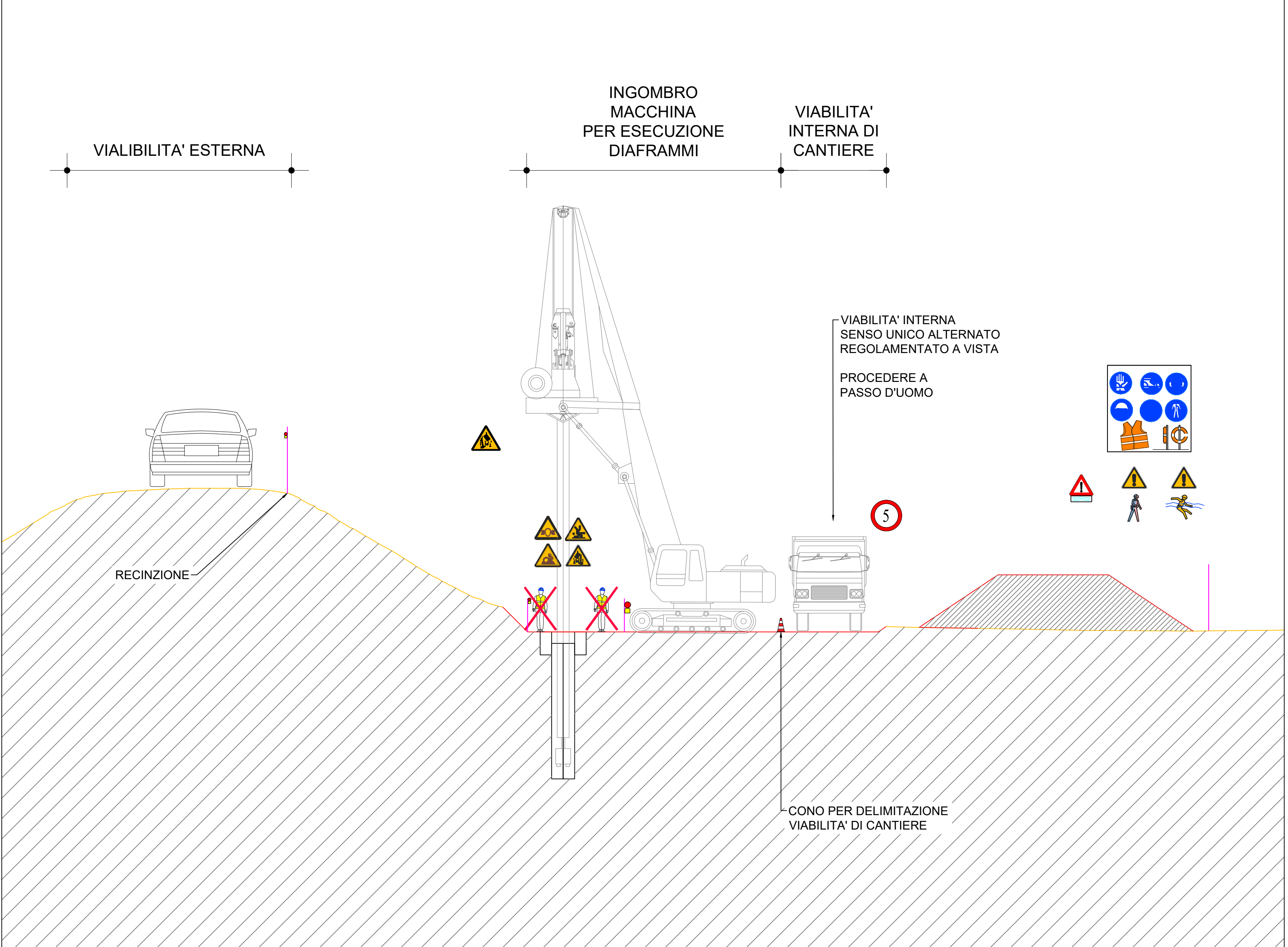
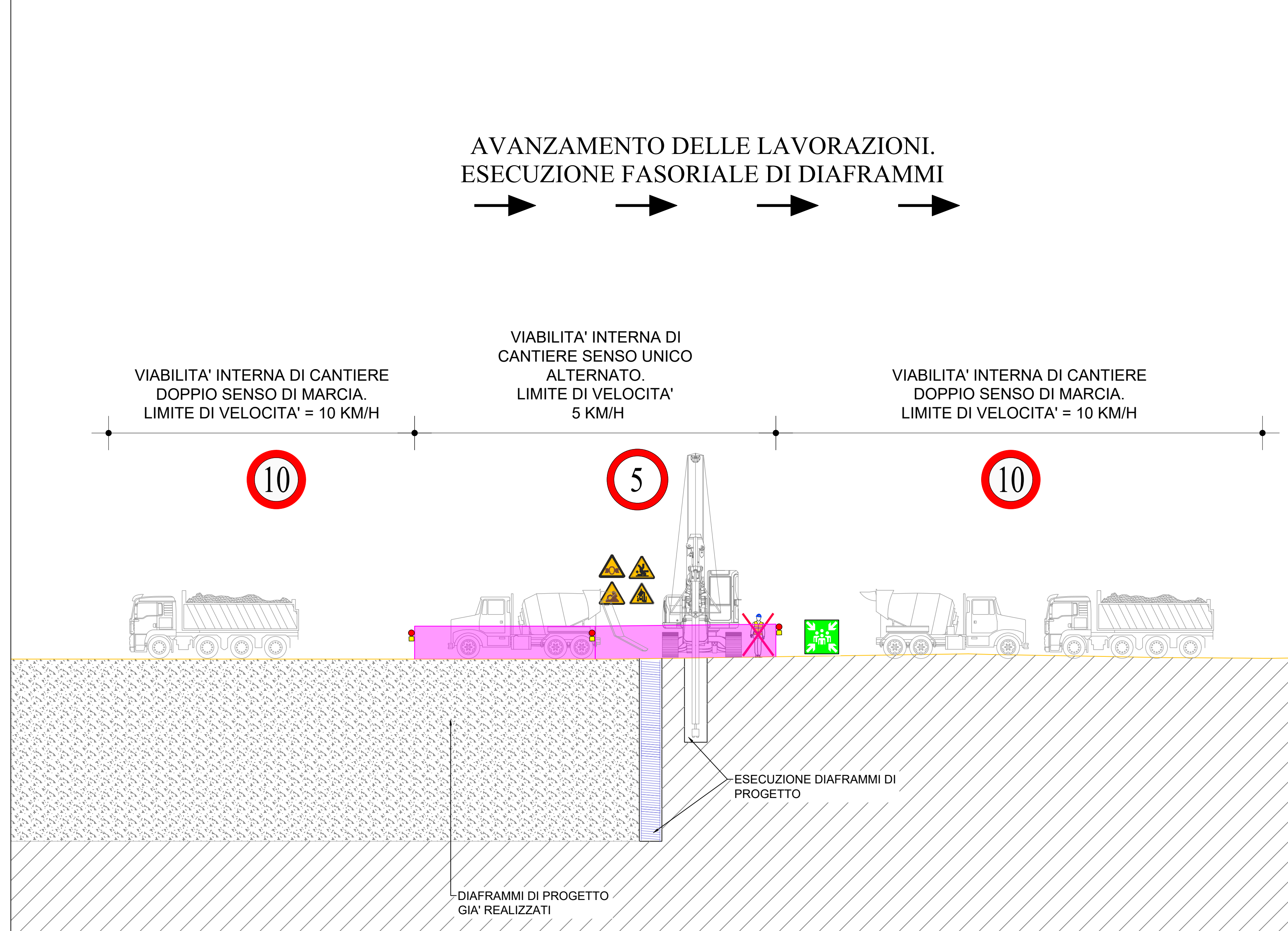


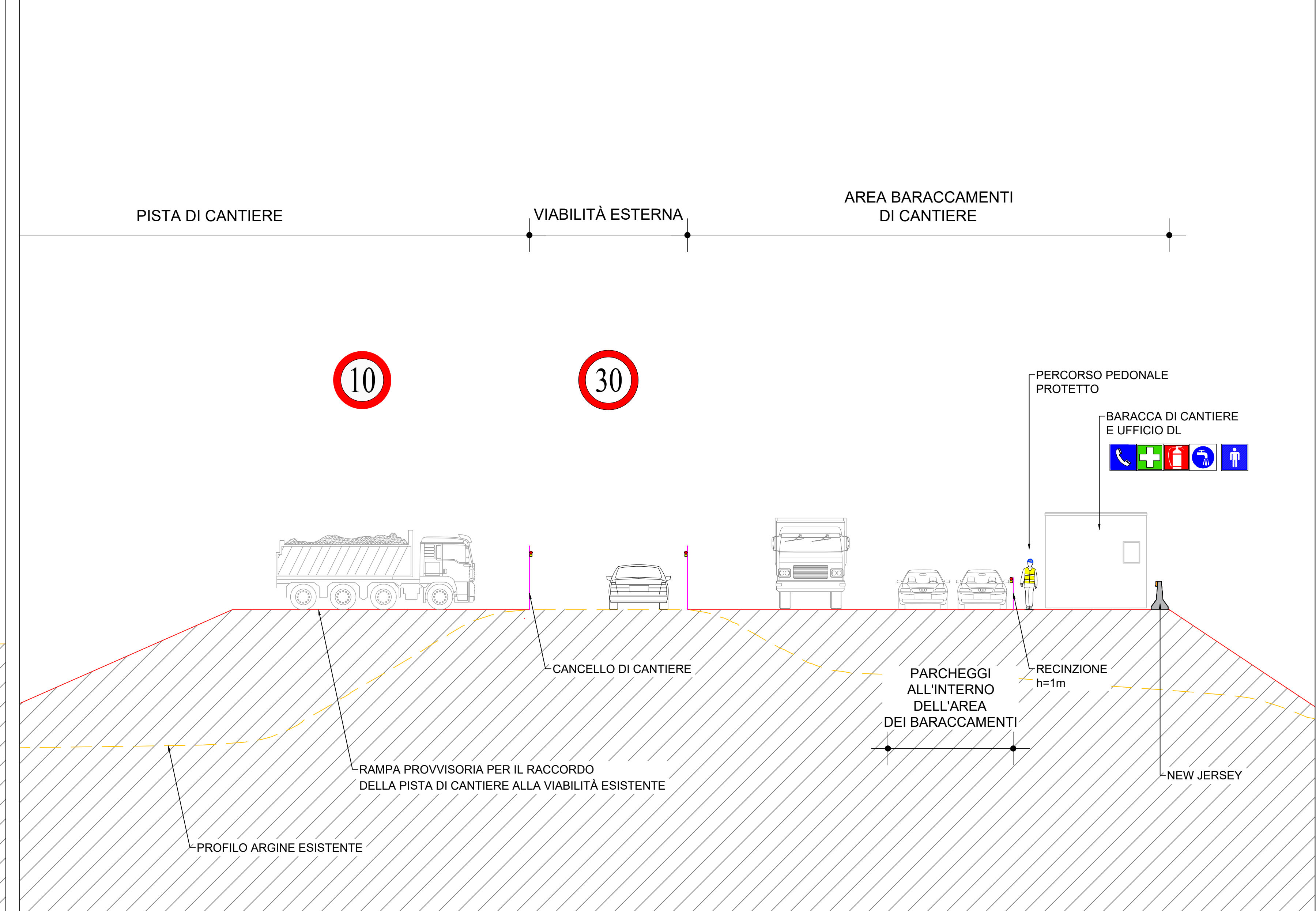
SEZIONE TRASVERSALE TIPO



SEZIONE LONGITUDINALE TIPO



SEZIONE TRASVERSALE TIPO IN CORRISPONDENZA DELL'INGRESSO DI CANTIERE NORD



LEGENDA

- Recinzione alta 2 m con telo antipolvere
- Recinzione metallica alta 1 m
- Recinzione metallica alta 2 m con telo antipolvere montata su New Jersey.
- Attenzione: I New Jersey dovranno essere collegati assieme.
- New Jersey.
- Attenzione: I New Jersey dovranno essere collegati assieme.

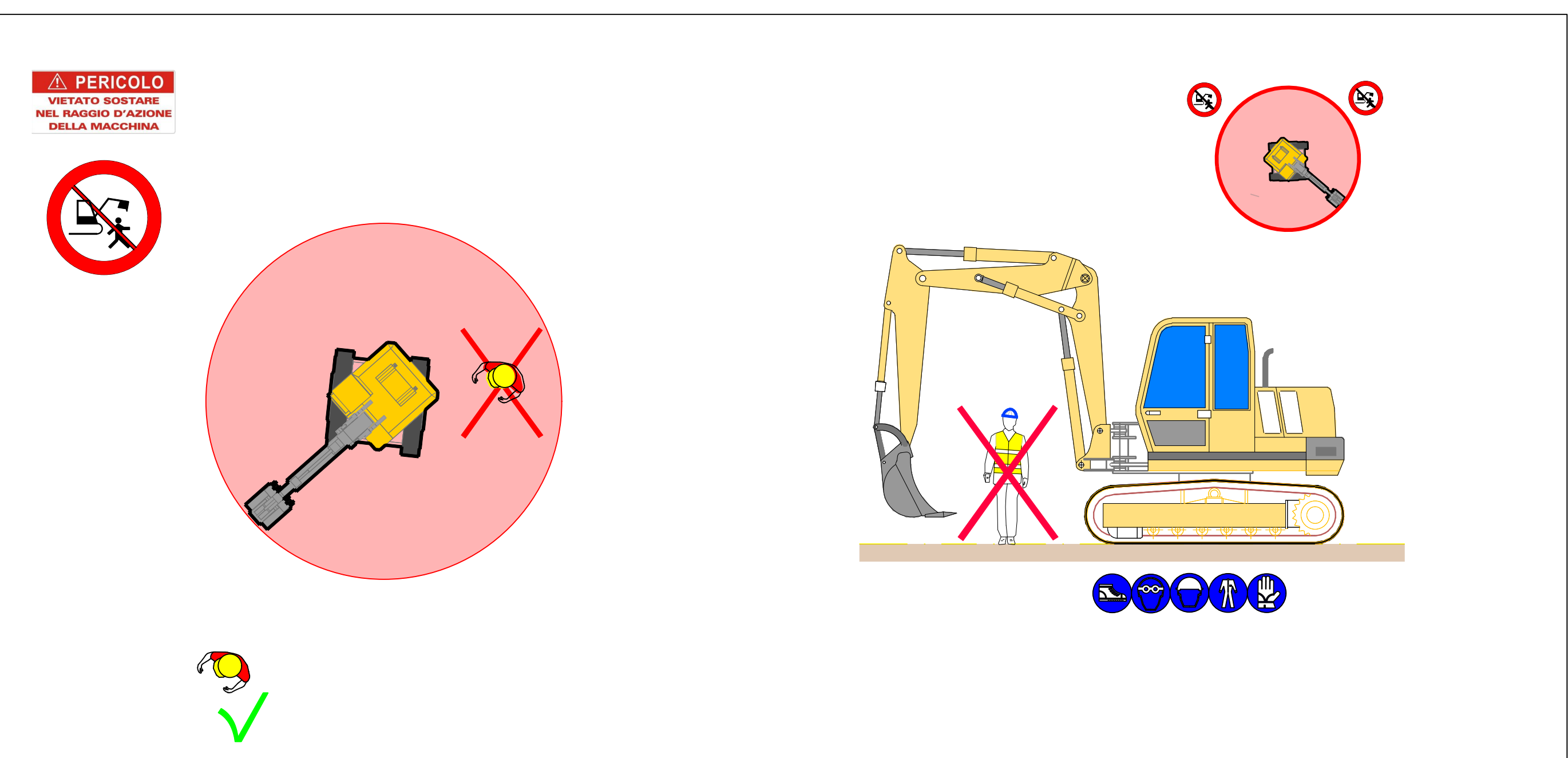
- VIETATO PASSARE E SOSTARE NEL RAGGIO D'AZIONE DELLA GRU
- VIETATO AI PEDONI
- VIETATO DEPOSITARE MATERIALI
- NON PASSARE SOTTO PONTEGGI O CARICHI SOSPESI
- VIETATO PULIRE, OLIARE O INGRASSARE ORGANI IN MOTO
- 30 LIMITE MASSIMO DI VELOCITÀ
- USARE LO SCHERMO PROTETTIVO
- LAVORI IN CORSO
- PASSAGGIO OBBLIGATORIO PER PEDONI
- VEICOLI A PASSO D'UOMO
- USARE LA CINTURA DI SICUREZZA
- USARE LE PROTEZIONI
- PASSAGGIO OBBLIGATORIO A SINISTRA
- PASSAGGIO OBBLIGATORIO A DESTRA

INQUADRAMENTO

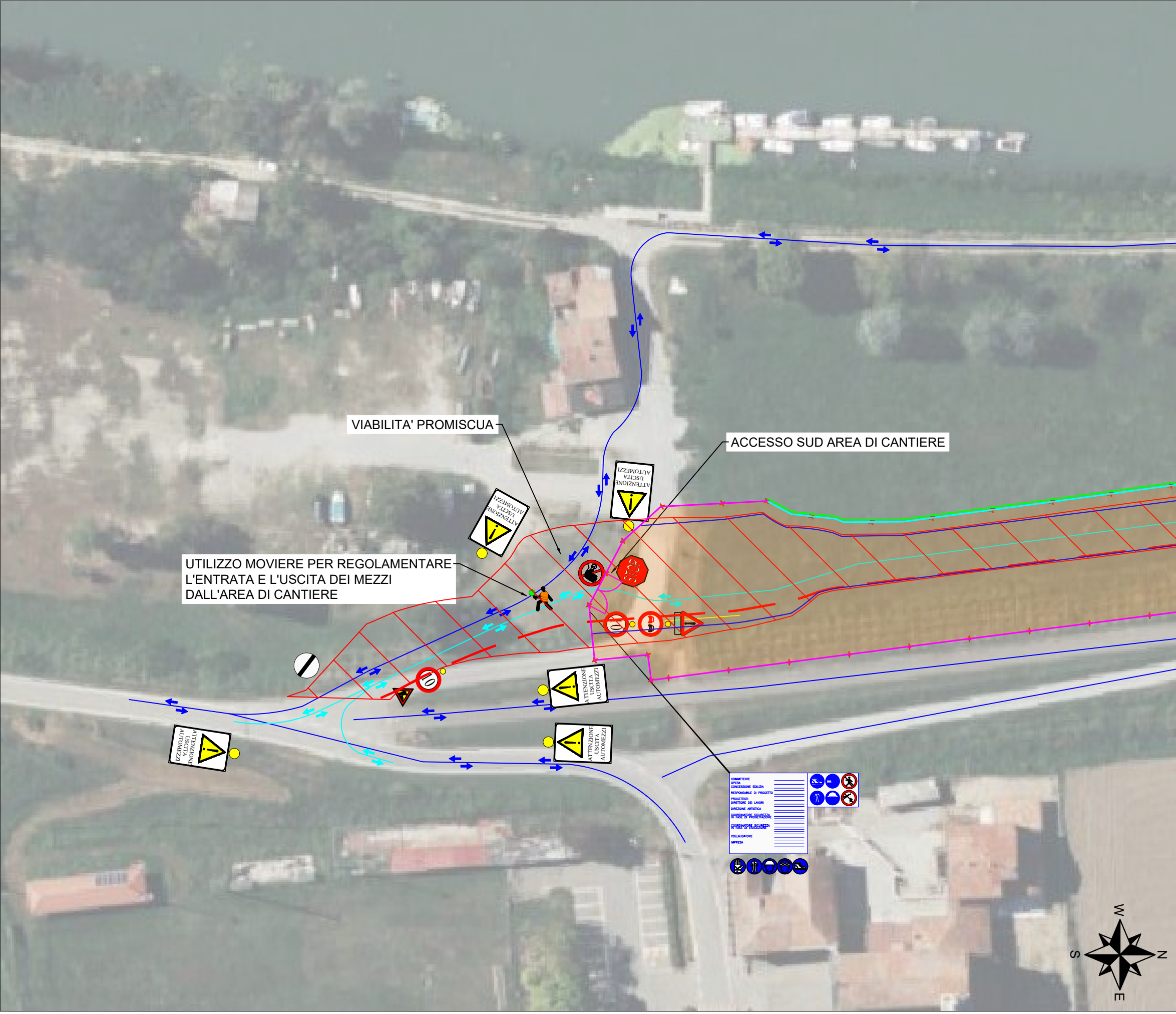


- PORTARE L'ELMETTO DI PROTEZIONE
- PORTARE GUANTI DI PROTEZIONE
- PORTARE SCARPONI DI SICUREZZA
- PORTARE CUFFIE DI PROTEZIONE
- PROTEGGERE GLI OCCHI
- PERICOLO GENERALE
- CORRENTE ELETTRICA
- MATERIALE INFIAMMABILE
- DISPERSORE DI TERRA
- PERICOLO CADUTA MATERIALI DALL'ALTO
- PERICOLO CARICHI SOSPESI
- PORTARE ABBIGLIAMENTO DI PROTEZIONE

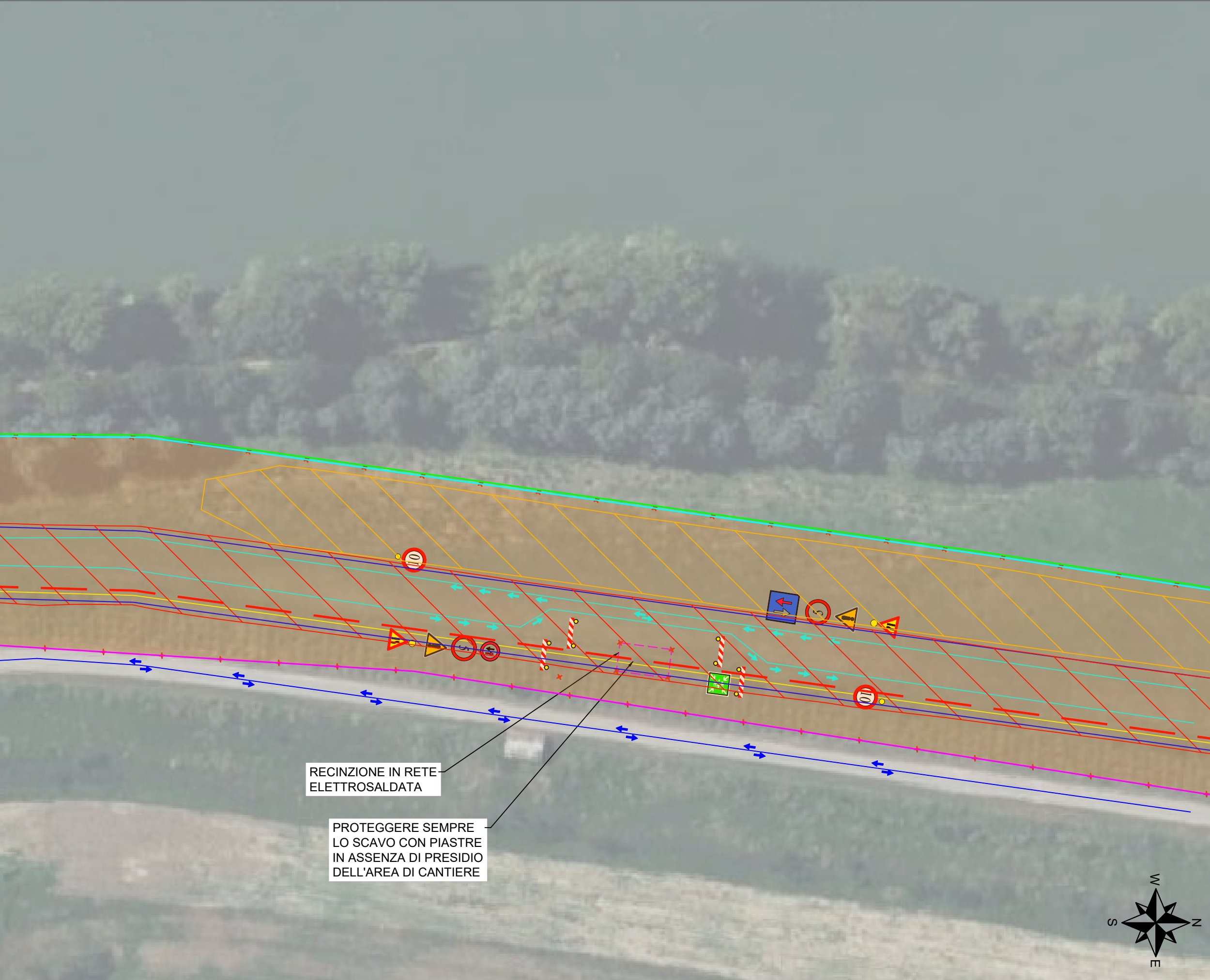
MISURE DI SICUREZZA



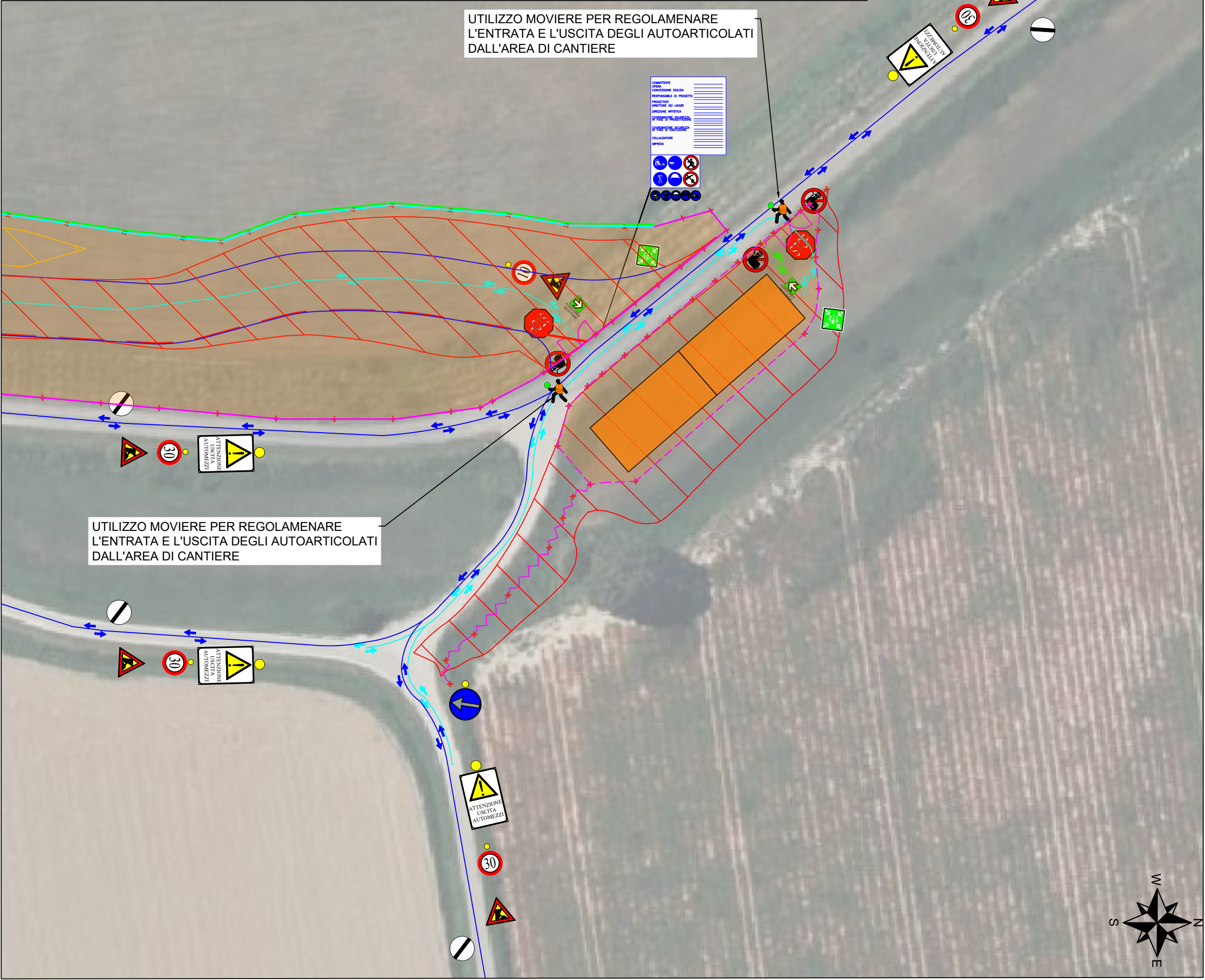
VIABILITÀ INGRESSO ED USCITA SUD DI CANTIERE



VIABILITÀ TIPO DI CANTIERE



VIABILITÀ INGRESSO ED USCITA NORD DI CANTIERE



LEGENDA

- Recinzione in polietilene
- Recinzione rete elettrosaldata
- Nastro di polietilene
- New jersey
- Corpo illuminante
- Area deposito materiale e baraccamenti
- Pista di cantiere
- Area di intervento
- Viabilità mezzi di cantiere
- Viabilità esterna
- Viabilità pedonale in cantiere



PROGETTAZIONE A LIVELLO ESECUTIVO DELLE OPERE DI PROTEZIONE ARGINALE PER IL MANTENIMENTO DELL'ASSETTO AMBIENTALE E IDRAULICO-MORFOLOGICO (SCHEDA 16 LINEA PT) NELL'AMBITO DELL'INVESTIMENTO PNRR M2C4 - I3.3 RINATURAZIONE DELL'AREA DEL PO, FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA NEXTGENERATIONEU

CUP: B41G21000010006

PROGETTO ESECUTIVO

SCHEDA N° 16 CAORSO (PC) - PROGETTO DIAFRAMMATURE

CODICE ELABORATO PE.0.1.6.SIC.GE.P.L.0.0.2.B

TITOLO DELL'ELABORATO Viabilità di cantiere

SCALA	COMMESSA	WBS				CODICE	REVISIONE						
		Fase	Scheda	Opera	Argomento	Tipo elab.	Progressivo	Rev.					
-	M2C4 I3.3	PE	016	SIC	GE	PL	002	B					
PROGETTAZIONE Raggruppamento temporaneo di professionisti						STAZIONE APPALTANTE							
						Mandataria	 STUDIO ING. ANDREA PETTINAROLI				Agenzia Interregionale per il Fiume Po Strada G. Garibaldi n.75 43121 Parma (PR)		
						Mandanti	 ingena Ing. Andrea Marzi						
							 STUDIO TECNICO ING. PUCINELLI www.pucinielli.com	 geode S.R.L.			Responsabile Unico del Procedimento Ing. Mirella Vergnani		
Responsabile dell'Integrazione delle Prestazioni Specialistiche Ing. Andrea Marzi Ing. Andrea Pettinaroli						Responsabile dell'elaborato Ing. Federico De Piccoli							

B	Maggio 2025	Recupero Rapporto di Verifica	FC	FDP	AP
A	12/03/2025	Prima Emissione	GS	FDP	AP
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato