

DOTAZIONI E OPERE PROVVISORIALI PER CANTIERI STRADALI

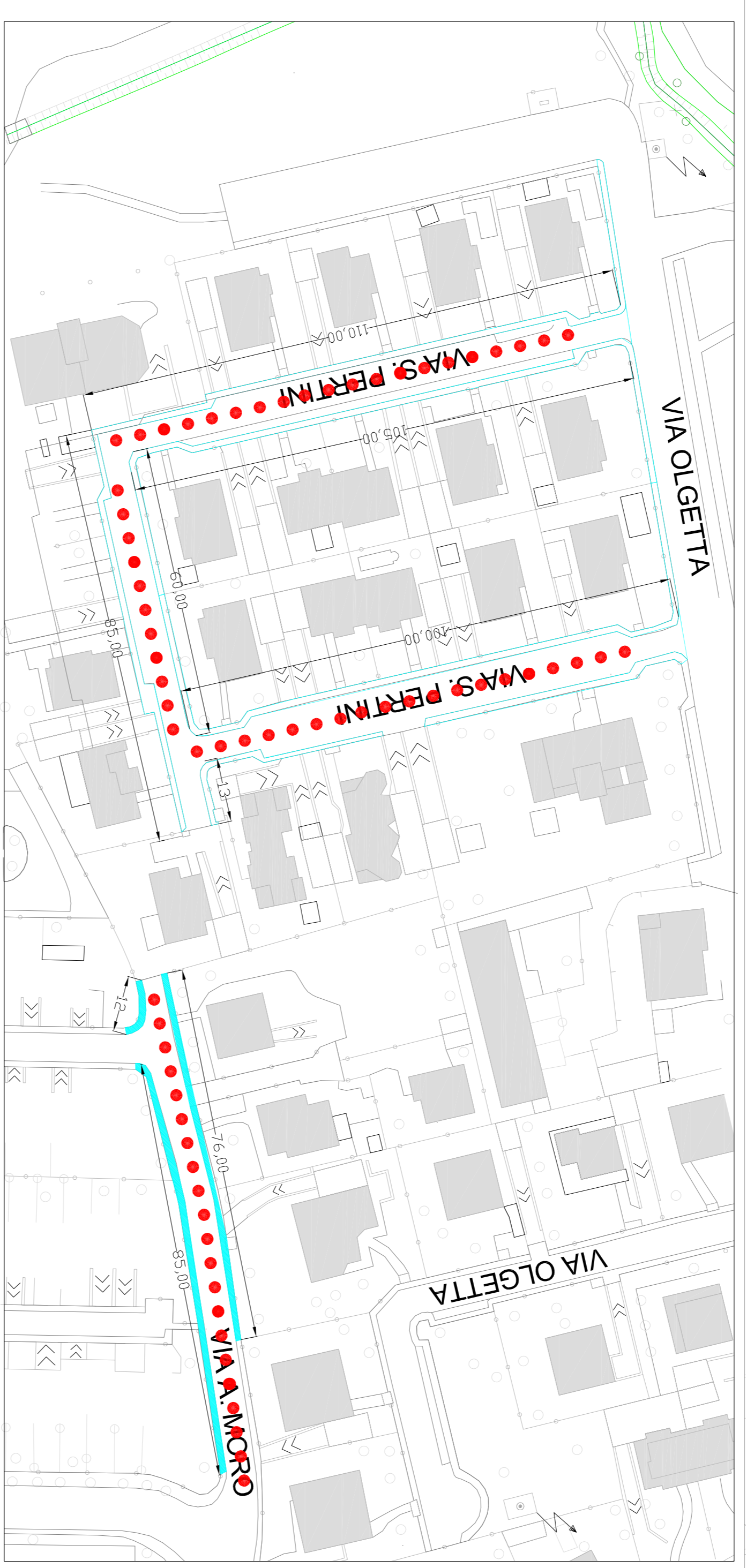
	Bagno chimico portatile
	Coni segnaletici in gomma - Devono essere usati per evidenziare zone di lavoro di breve durata
	Barriere spartitraffico in polietilene tipo New-Jersey
	Barriere di testata delle zone di lavoro munite di apparati luminosi in casi di scarsa visibilità
	Dispositivi luminosi a luce gialla - Per segnalare lo sbarramento in caso di scarsa visibilità

SEGNALETICA STRADALE PER CANTIERI STRADALI

	CARTELLO DI INIZIO CANTIERE - da collocare prima dell'inizio di cantiere
	CARTELLO DI FINE CANTIERE - da collocare dopo l'ambio di cantiere
	LIMITE MASSIMO DI VELOCITA'
	LIMITE MASSIMO DI VELOCITA'
	LAVORI - Deve essere installato in prossimità di cantieri fissi o mobili
	Tabella lavori prevista quando i cantieri stradali hanno una durata superiore a 99,7 lavorativi
	SEGNALI ORIZZONTALI DI RIFACIMENTO - Presenzia pericolo dovuto alla temporanea mancanza di segnaletica in corso di rifacimento

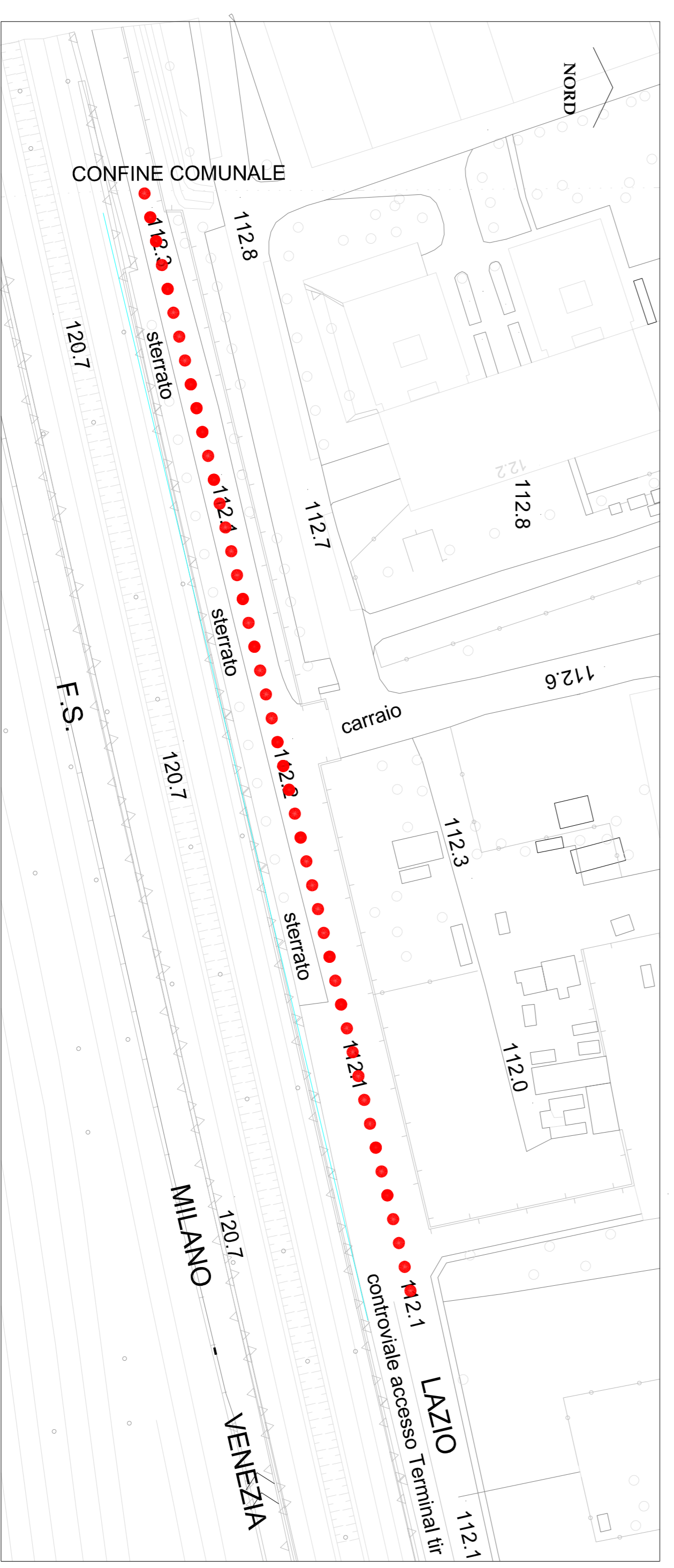
CONSIDERAZIONI GENERALI

Le indicazioni operative riportate sulla tavola sono vincolanti per la corretta impostazione e gestione del cantiere. L'impresa esecutrice dei lavori potrà comunque proporre modifiche all'interno del P.O.S. e durante le riunioni di coordinamento precedenti i lavori. La definizione specifica della segnaletica di cantiere, delle dotazioni e delle eventuali opere provvisorie, è indicata nell'elenco soprastante - sarà confermata e formalizzata dopo gli incontri previsti.



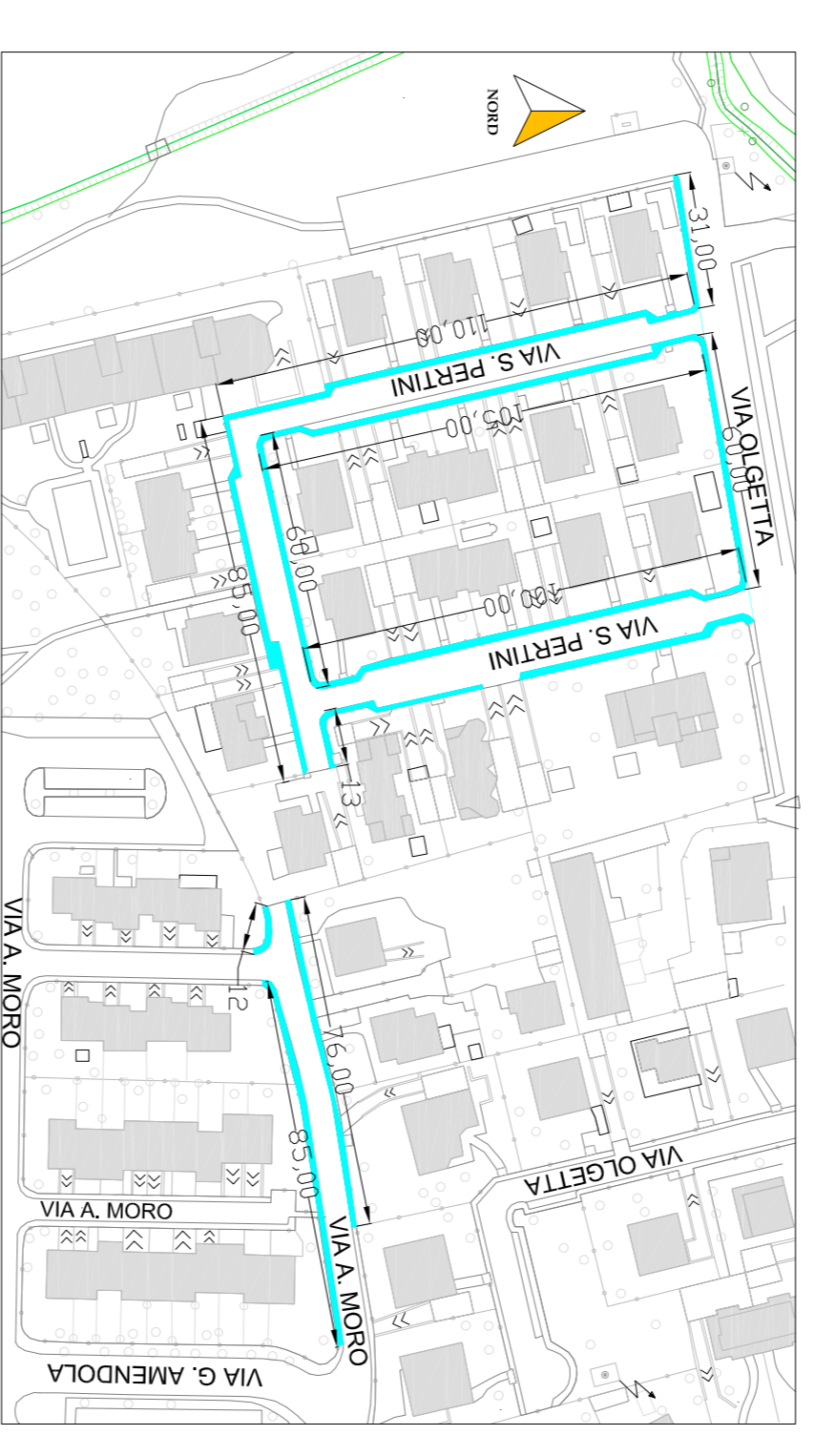
ADEMPIMENTI PER LA SICUREZZA

via Sandro Pertini, via Olgetta e via Aldo Moro - la tipologia del traffico veicolare, di utenza pressoché locale, consente di prevedere l'esecuzione degli interventi su ognuno dei due lati delle strade con la protezione dei coni segnaletici.

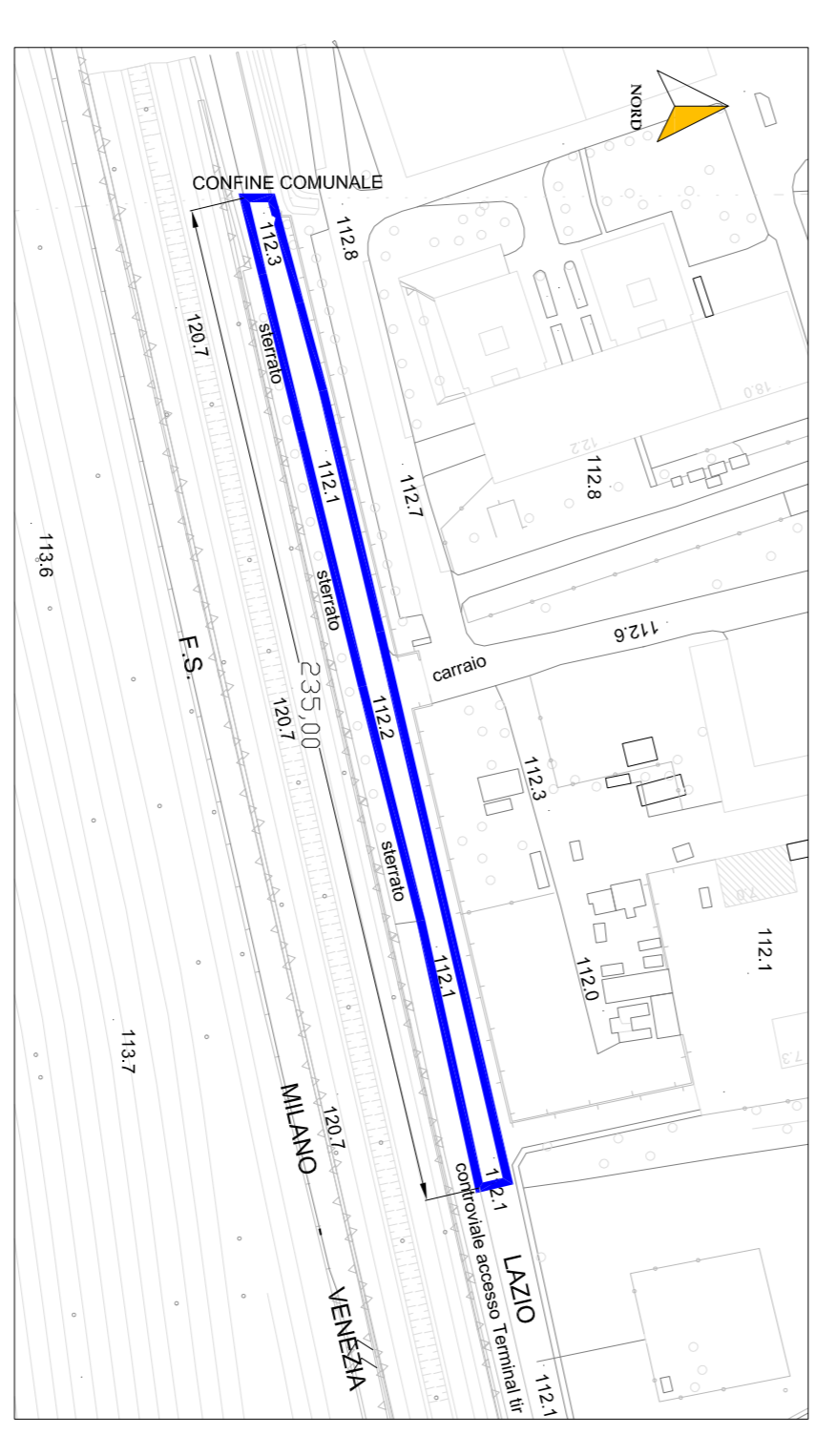


ADEMPIMENTI PER LA SICUREZZA

via Lazio - suddivisione degli interventi in relazione ai lati delle due carreggiate esistenti, in considerazione del calibro stradale adeguato - contatti preventivi con l'attività del porto ferroviario per coordinare al meglio lo svolgimento dei lavori con il transito dei portacontainer



Previsioni del progetto



Via Lazio



Città di Segrate

ROBERTO SANVITO
 architetto
 C.I. SNV RET SOCC21 F7044
 n.p.IVA 09962830155
 20854 - Veduggio al Lambro MB
 via Ambrogio Villa 8
 tel/fax 039 49 24 69
 cell. 335 6 456 552
 e mail: rsanvito@alice.it
 pec: roberto.sanvito@circhworldpec.it

committente
 progetto
 ombrio
 elaborati
 data

CITTA' DI SEGRATE
 LAVORI DI ASFALTATURA E RIQUALIFICAZIONE STRADE VARIE
 Adempimenti in materia di Sicurezza sui cantieri - D. lgs 81/2008

VIA SANDRO PERTINI - VIA OLGETTA - VIA ALDO MORO - VIA LAZIO
 Planimetrie - Tabelle
 dicembre 2019