



**TECNE** stp a.r.l.  
Via Tien An Men n.9 - scala D  
41049 Sassuolo (MO)  
tel. 0536/803850  
fax. 0536/800735  
tecne@tecnestp.com

regione  
provincia  
comune  
via  
zona urbanistica

**EMILIA ROMAGNA**  
**MODENA**  
**SASSUOLO**  
via EMILIA ROMAGNA-via REGINA PACIS  
MOB.A

committente

**FONDAZIONE MULLER**  
**EDECO srl**

progettista

**ASCARI ing. VITTORIO**  
albo ingegneri di Modena n.1092

collaboratori

Arch. Anna Billato, Arch. Chiara Tedeschi,  
Arch. Leila Marsili, Ing. Piero Ferrari

intervento

**AUTOPORTO - 3° stralcio - sub.comparto EST**  
**VARIANTE AL P.P.**  
**DI INIZIATIVA PUBBLICA**  
approvato con Del. G.C. n.20 del 27/02/1995  
**CON VALENZA DI PUA**

titolo

**VIABILITA' e SEGNALETICA STRADALE**

tavola

**06**

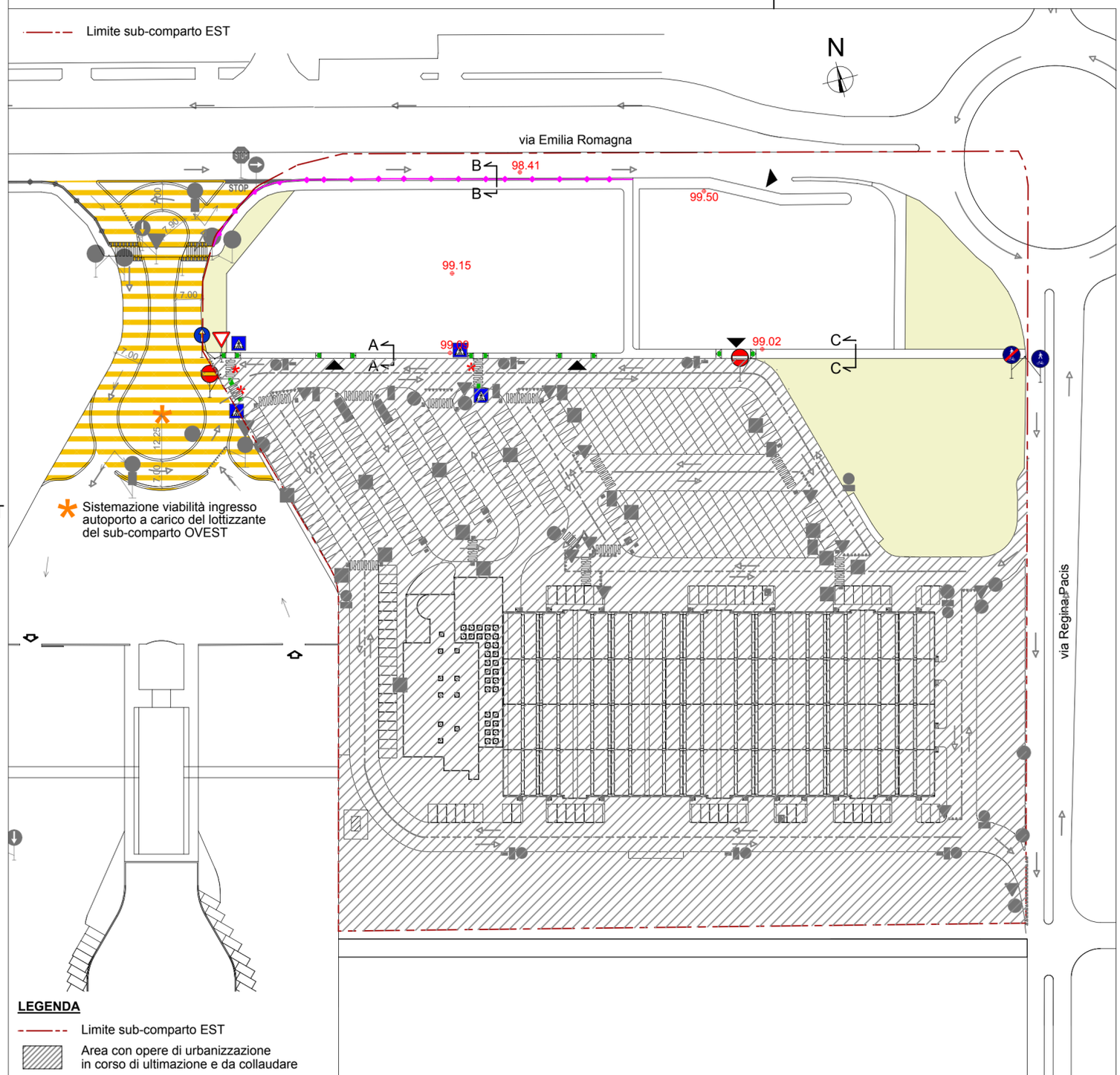
scala

1:1000

data  
operatore  
file

luglio 2020  
65

EDECO srl-FOND. MULLER-201923-Autoporto est- Var. piano- Tav. 06 - Planim.n. 132

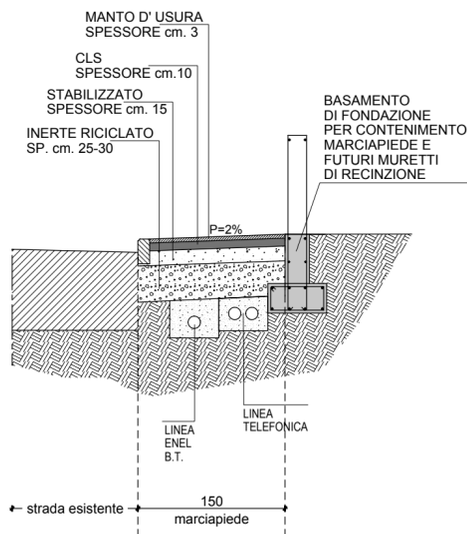


**LEGENDA**

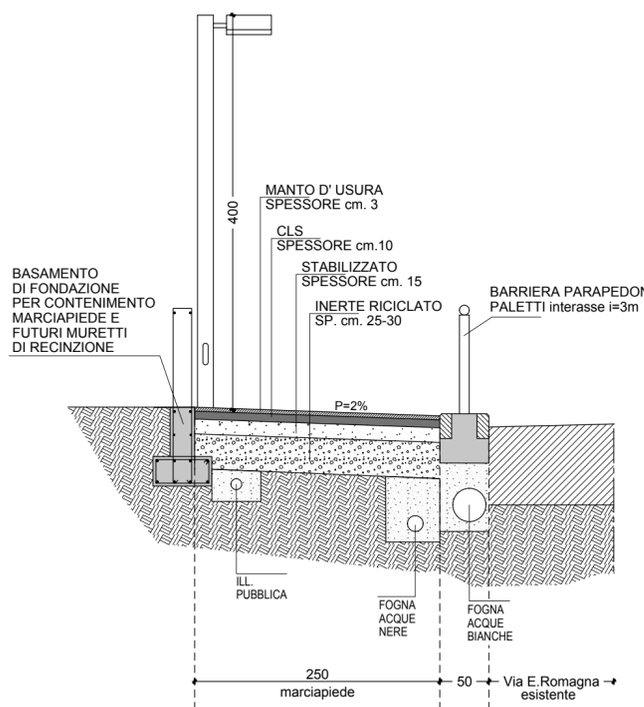
- Limite sub-comparto EST
- ▨ Area con opere di urbanizzazione in corso di ultimazione e da collaudare

LEGENDA segnaletica orizzontale e verticale di progetto	
	Accessi carrai
	Rampe e raccordi per disabili
	Flussi di traffico
	Attraversamento pedonale a raso
	Dare la precedenza
	Passaggio Pedonale
	Inizio pista ciclo-pedonale
	Fine pista ciclo-pedonale
	Direzione obbligatoria a destra
	Divieto d'accesso
	Direzione obbligatoria a sinistra
	Barriera parapedoni costituita da paletti posati ad interasse l=3m

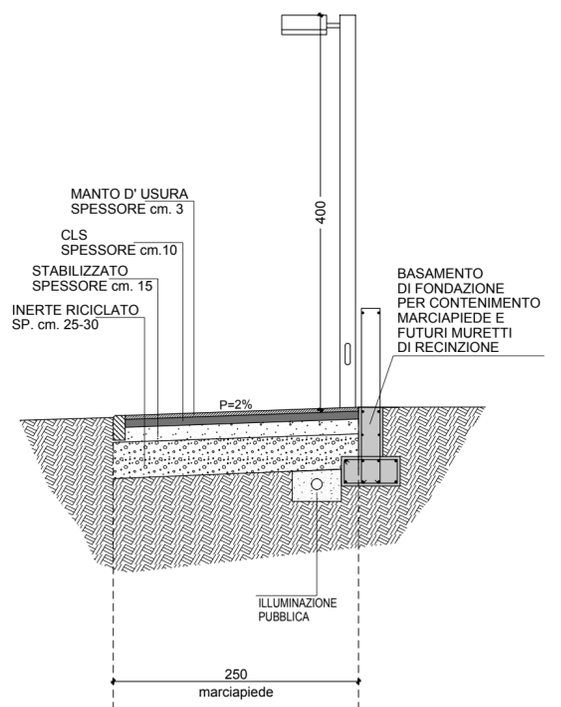
N.B. I segnali stradali indicati in grigio in prossimità dell'ingresso dell'autoporto sono a carico del lottizzante del sub-comparto OVEST. I segnali stradali indicati in grigio nell'area del sub-comparto EST saranno completati assieme alle altre opere di urbanizzazione per cui è già stata fatta richiesta di PdC per completamento opere di urbanizzazione pratica SUAP 2586/2019, prot.24234 del 16/10/2019.



**SEZIONE A-A**  
**MARCIPIEDE**  
scala 1:50



**SEZIONE B-B**  
**PISTA CICLOPEDONALE SU VIA E. ROMAGNA**  
scala 1:50



**SEZIONE C-C**  
**PISTA CICLOPEDONALE**  
scala 1:50