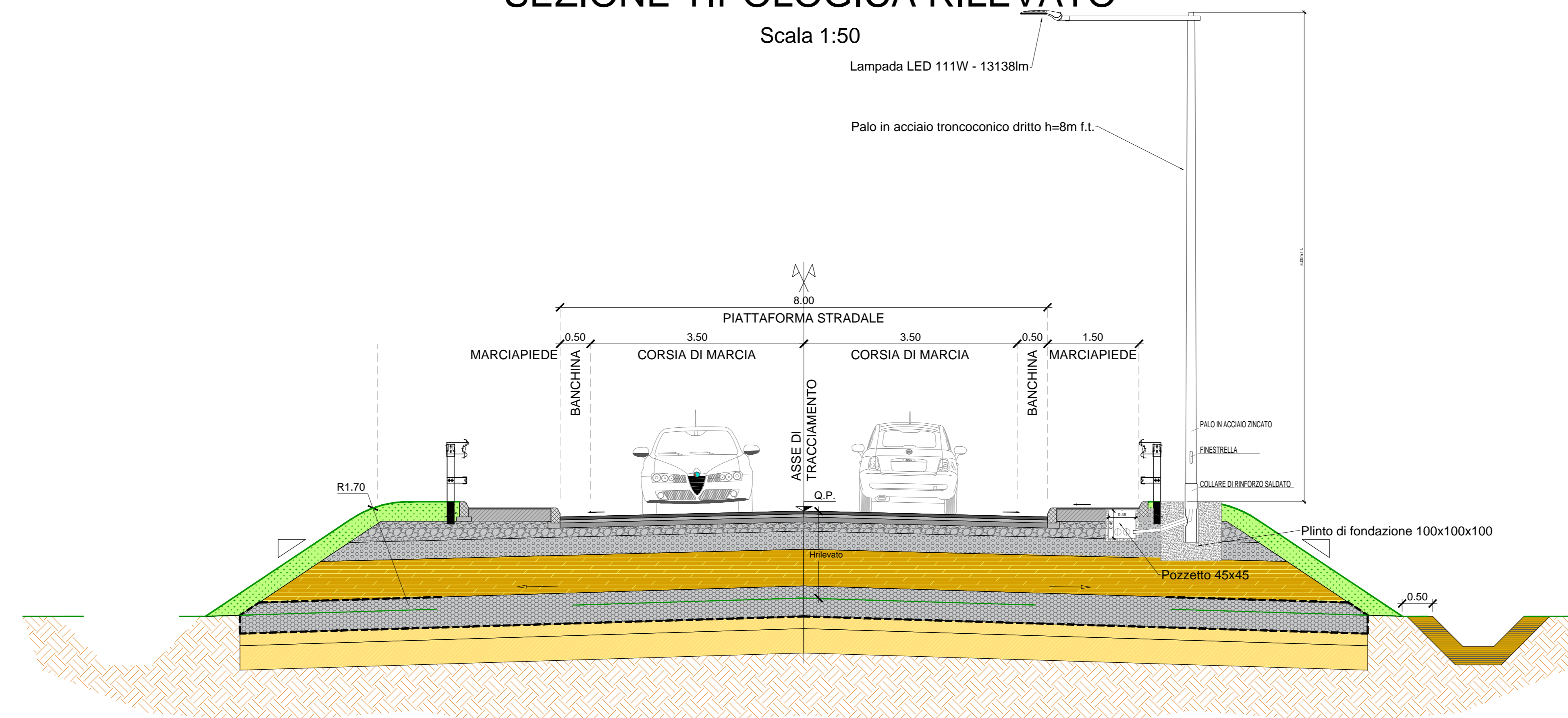


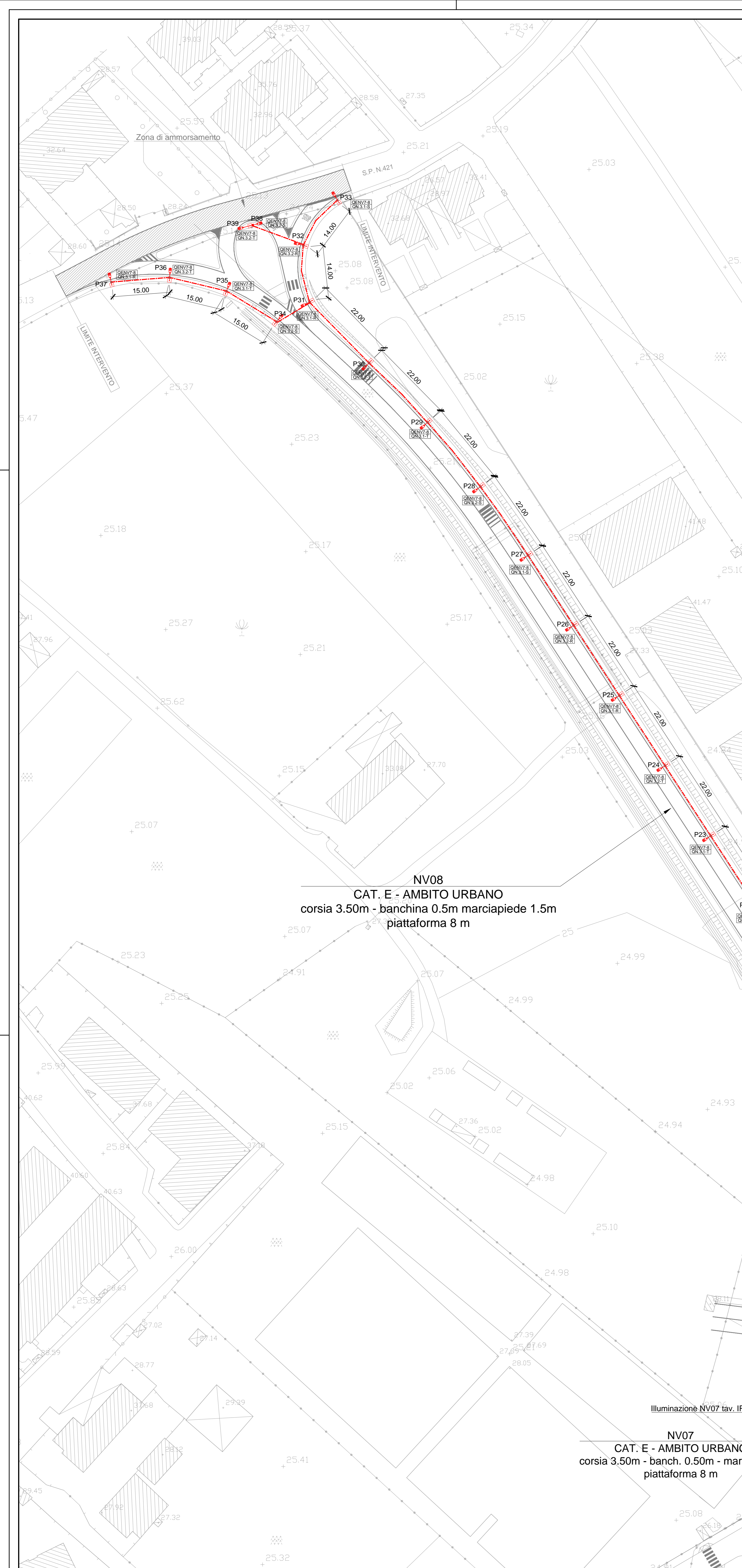
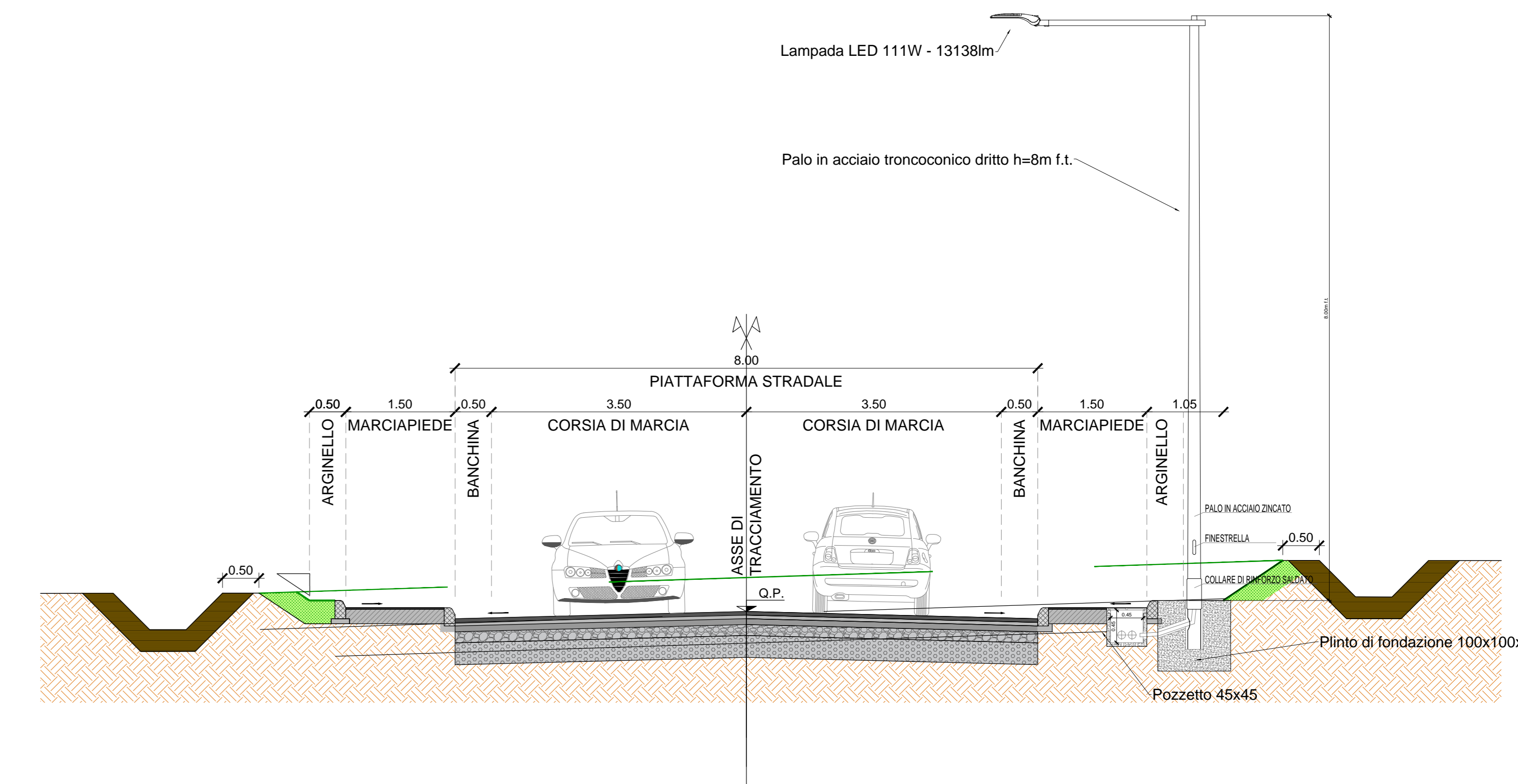
SEZIONE TIPOLOGICA RILEVATO

Scala 1:50



SEZIONE TIPOLOGICA TRINCEA

Scala 1:50



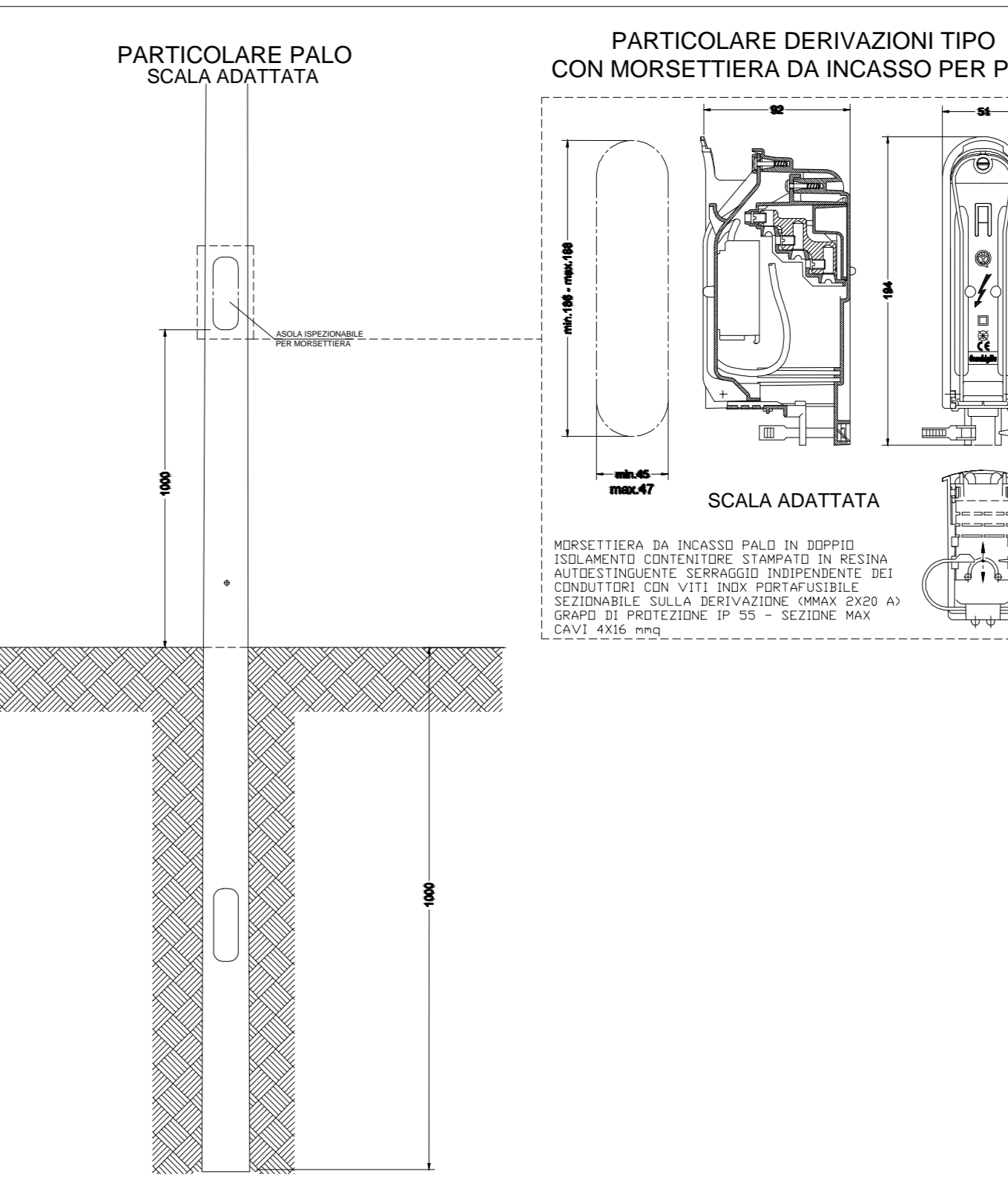
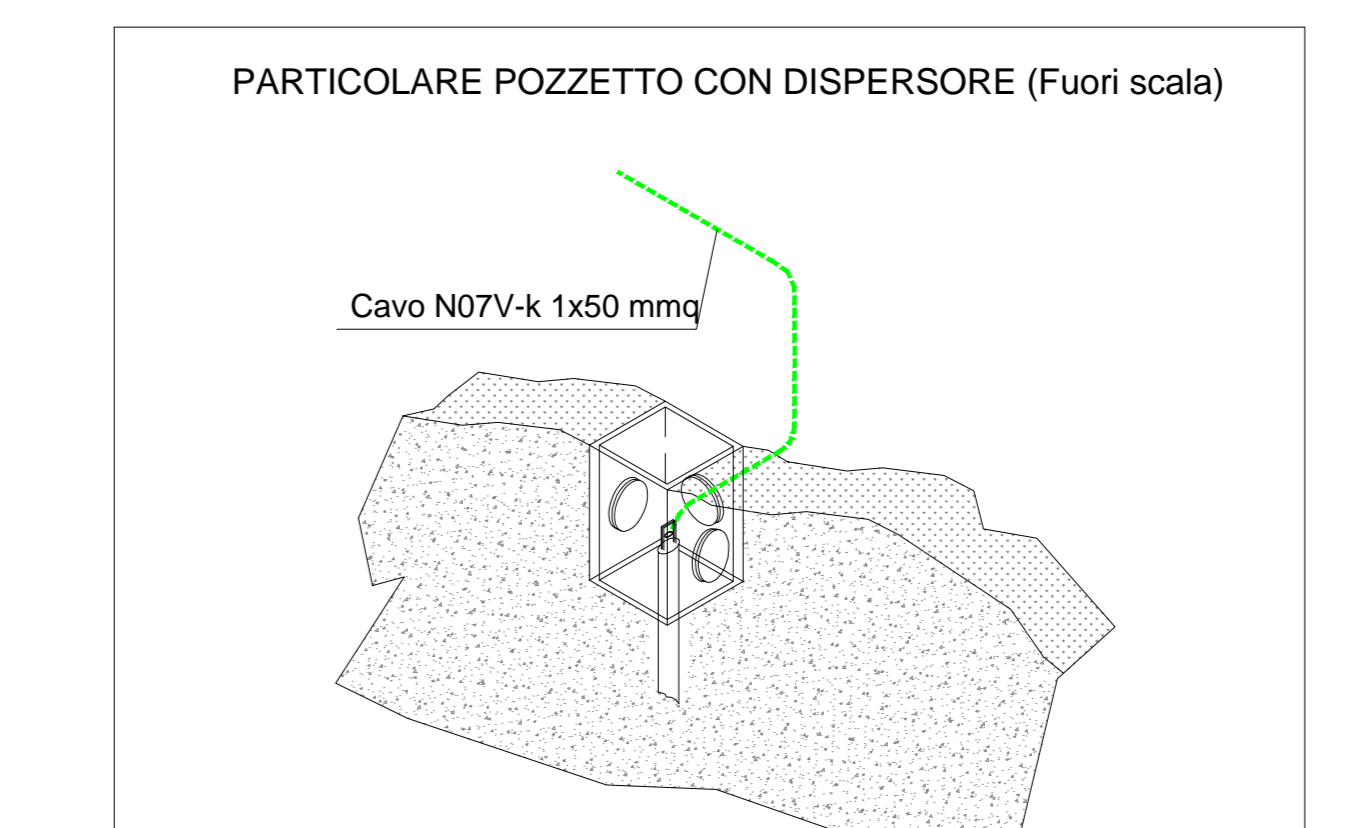
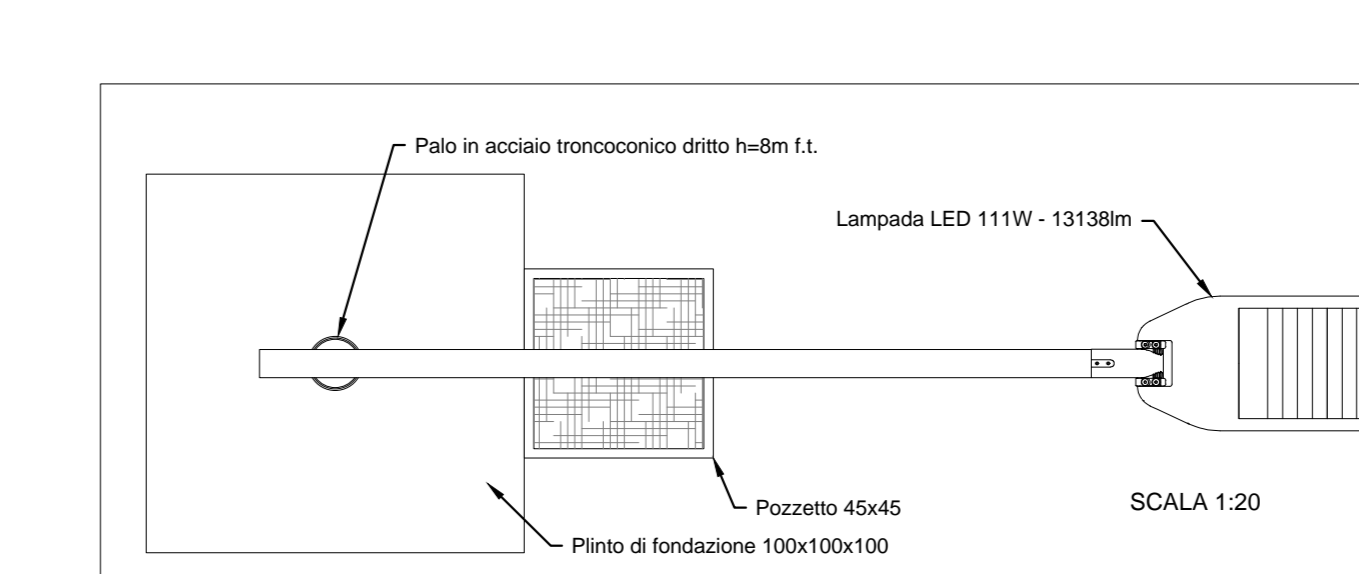
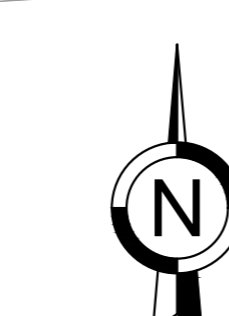
NV08
CAT. E - AMBITO URBANO
corsia 3.50m - banchina 0.5m marciapiede 1.5m
piattaforma 8 m

NV07
CAT. E - AMBITO URBANO
corsia 3.50m - banch. 0.50m - marc. 1.50m
piattaforma 8 m

NUOVA LINEA FERROVIARIA
NAPOLI-CANCELLO

Km 11+200

Km 11+100



LEGENDA SIMBOLI

	Pozzetto in calcestruzzo - Chiusura cancellata in ghisa classe DN100
	Palo in acciaio troncoconico dritto h=8m f.t. - blocco di fondazione in CLS 100x100x100cm - armatura maglia PRF classe I con acciaio stradale, corpo in alluminio - piedistallo, sfarfalla in vetro temperato, completa di lampada LED 111W (tipo 13138m)
	Canalizzazione intesa in Lati PVC Ø110 serie pesante
	Quattro elettrico di distribuzione completo di armato stradale a doppio vano PR4 in PVC (classificazione in classe di protezione IP 65) con filo di vetro - installazione a pavimento
	Pozzetto 45x45cm con dispensore verticale di terra L=2.00m costituito da piastrina in acciaio zincato

Le opere civili riportate sul presente elaborato sono indicative, per i dettagli riferirsi agli elaborati specializzati.

NOTA IDENTIFICAZIONE TABELLA CIRCUITO

	IDENTIFICAZIONE CIRCUITO/ALIMENTAZIONE/PROTEZIONE APPARECCHIATURA DI COMANDO
	IDENTIFICAZIONE CIRCUITO/PROTEZIONE ALIMENTAZIONE DEL CIRCUITO

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **salini impregilo** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** **SOTECNI** **RAI**

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

DISEGNO

IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE
IE13 - STRADA ACCESSO STAZIONE ACERRA Km 10+910 (NV07)/(NV08)
PLANIMETRIA CON UBICAZIONE CAVIOTTI E APPARECCHIATURE NV08

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERASDISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	P8	LF1300	002	A	1:500

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSORE	PLP/STI	14/09/14	DOV/DO	14/09/14	CARLUCCI	14/09/14	DOV/DO	14/09/14

File: IF1M.0.0.E.ZZ.P8.LF.13.0.0.001