

CAPITELVECCHIO REAL ESTATE
L'Amministratore Unico

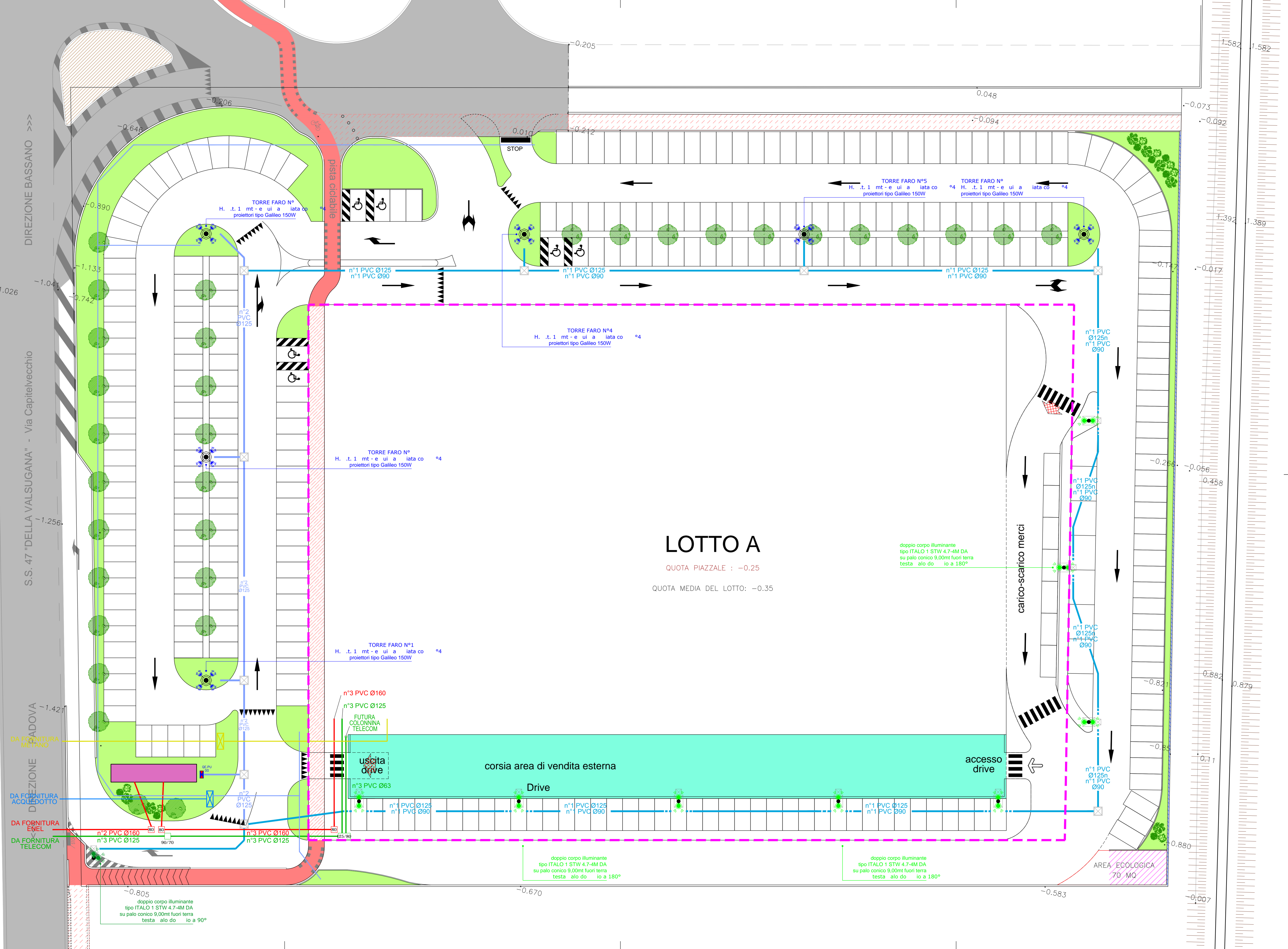
Geometra **ANDRIOLLO Angelo** Architetto **FIORAVANZO Valter Luigi**
c.t. NDR NGL 57726 27004 - p. via 03169080268 c.t. FRV VTR 61726 AFD301 - p. via 02517140246
36060 Romano d'Ezzelino (VI) - Via Isonzo, 15 tel. 0424/510585 - fax 0424/390946 - e-mail: al.fioravanzo@tiscali.it

Comune di CASSOLA Provincia di VICENZA

TAVOLA: 16	PROGETTO URBANISTICO VARIANTE 2 AL P.D.L. "DOBBLU"	IL PROGETTISTA: Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Vicenza VALTER LUIGI FIORAVANZO n° 906
SCALA: 1:250	ELABORATO: PROGETTO Impianti tecnologici	
COMMITTENTE: "CAPITELVECCHIO Real Estate Srl"	DATA:	FILE:

DIREZIONE BASSANO >>>
DIREZIONE BASSANO >>>
S.S. 47 "DELLA VALSUGANA" - Via Capitelvecchio

DA FORNITURA METANO
DA FORNITURA ACQUEDOTTO
DA FORNITURA ENEL
DA FORNITURA TELECOM

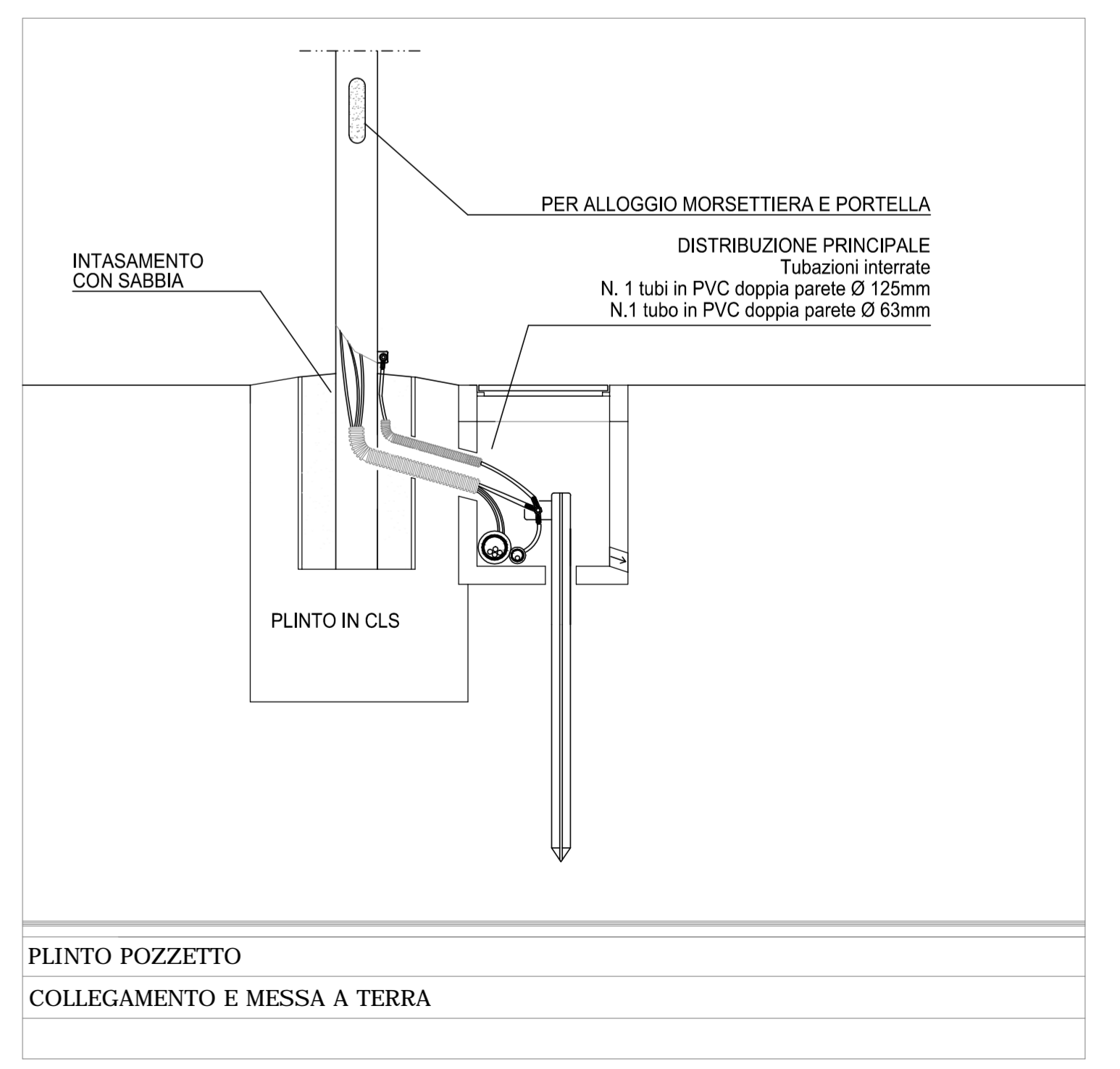


LOTTO A
QUOTA PIAZZALE : -0.25
QUOTA MEDIA DEL LOTTO: -0.35

P. luce	ITALO1 STW 4.7-4M DA (o modello similare)	P. luce	ITALO1 STW 4.7-4M DA (o modello similare)	P. luce	GALILEO IEB OF ASP-SW 4.5-3M
Palo	CPC0398 - Ht. 9800	Palo	CPC0398 - Ht. 9800	Palo	XXXXXXXXXX
Racc.	TESTA PALO DOPPIO 180°	Racc.	TESTA PALO DOPPIO 90°		

N°2 CAVOTTI FLESSIBILI PESANTI USO INTERNAMENTE. DIAMETRO INTERNO 125mm. DIAMETRO ESTERNO 160mm. COMPLETI DI SERRA CHAMPION CROSSBRY. TONDI IN FERRO ZINCATO DIAMETRO 8mmq. DIRETTAMENTE INTERRATO.		CORPO ILLUMINANTE ASSERVITO ALL'ILLUMINAZIONE DEI PARCHEGGI E DELLA STRADA LUNGO I LATI SUD E EST. DOPPIA ARMATURA TIPO ITALO 1 STW 4.7-4M DA. PALO CONICO DITTO TIPO CHAMPION CROSSBRY. ALTEZZA FUORI TERRA 9m1. PLINTO-POZZETTO PER SOSTEGNO - DERIVAZIONE E COLLEGAMENTO PUNTO LUCE.
N°2 CAVOTTI FLESSIBILI PESANTI USO INTERNAMENTE. DIAMETRO INTERNO 125mm. DIAMETRO ESTERNO 160mm. COMPLETI DI SERRA CHAMPION CROSSBRY. TONDI IN FERRO ZINCATO DIAMETRO 8mmq. DIRETTAMENTE INTERRATO.		TORRE FARO ALTEZZA TOTALE 17MT. ALTEZZA FUORI TERRA 16MT. ALTEZZA FONDI TERRE 1MT. ALTEZZA FONDI TERRE 1MT. COMPLETA DI PLINTO DI SOSTEGNO (RELAZIONE DI CALCOLO - FONDAZIONI). N°4 CORPI ILLUMINANTI TIPO GALILEO 1 (PROTETTORE ASIMMETRICO CON TECNOLOGIA A LED). ILLUMINAZIONE PARCHEGGI E AREE NORD E OVEST.
POZZETTO DI DERIVAZIONE - ATTESTAZIONE DIMENSIONI 60x40x40mm. IMPIANTI ILLUMINAZIONE PUBBLICA E VIDEOCONTROLLO ESTERNO.		QUADRO ELETTRICO DE PU 00. QUADRO GENERALE ILLUMINAZIONE PUBBLICA POSIZIONATO IN PROSSIMITA' DELLA CABINA DI TRASFORMAZIONE E/O ALL'INTERNO DEL LOCALE UTENTE.

LEGENDA GENERALE



PLINTO POZZETTO
COLLEGAMENTO E MESSA A TERRA