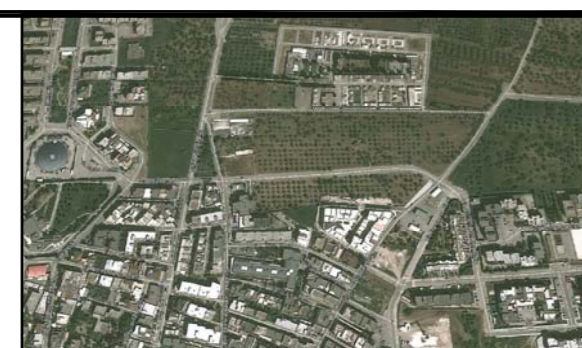


COMUNE DI BITRITTO
PROVINCIA DI BARI



PIANO DI COMPARTO 9



studiotecnicoGN

Piazza Unità d'Italia 33 - 70028 Sannicandro di Bari Tel. 080 633570 Fax 080 9935028 info@studiotecnicoGN.it

Geom. Giovanni NOVIELLI

Ing. Anna CIRILLO

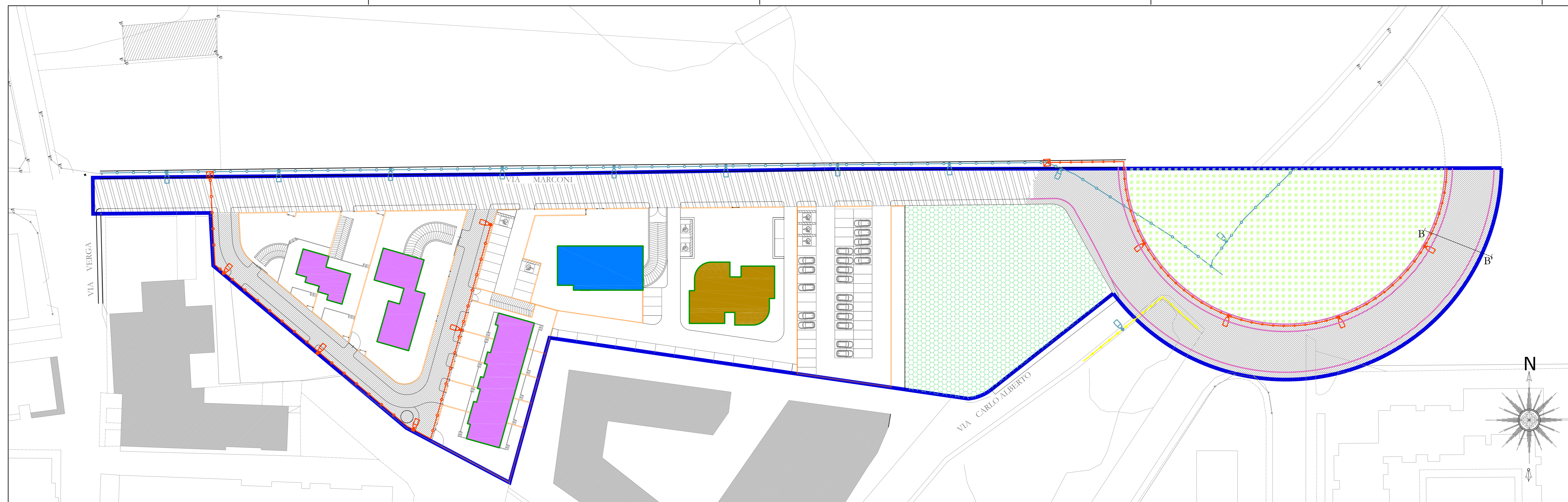


V&B Studio Tecnico - Via Logrosino, 10 - 70032 - Bitonto (Ba) Tel/Fax: 080/3740167 bonasia@ingegnervb.it

Ing. Cosimo BONASIA

Ing. Antonello VACCA

ELABORATO	OGGETTO	SCALA	TAVOLA	DATA
ANALISI URBANISTICA	PIANO DI COMPARTO 9		PU 16	09/2013
PROGETTI SCHEMATICI DELLE OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA				
RETE ELETTRICA		1:500		
PARTICOLARI COSTRUTTIVI		1:10		
		1:50		
Proponenti (vedasi tabella)				



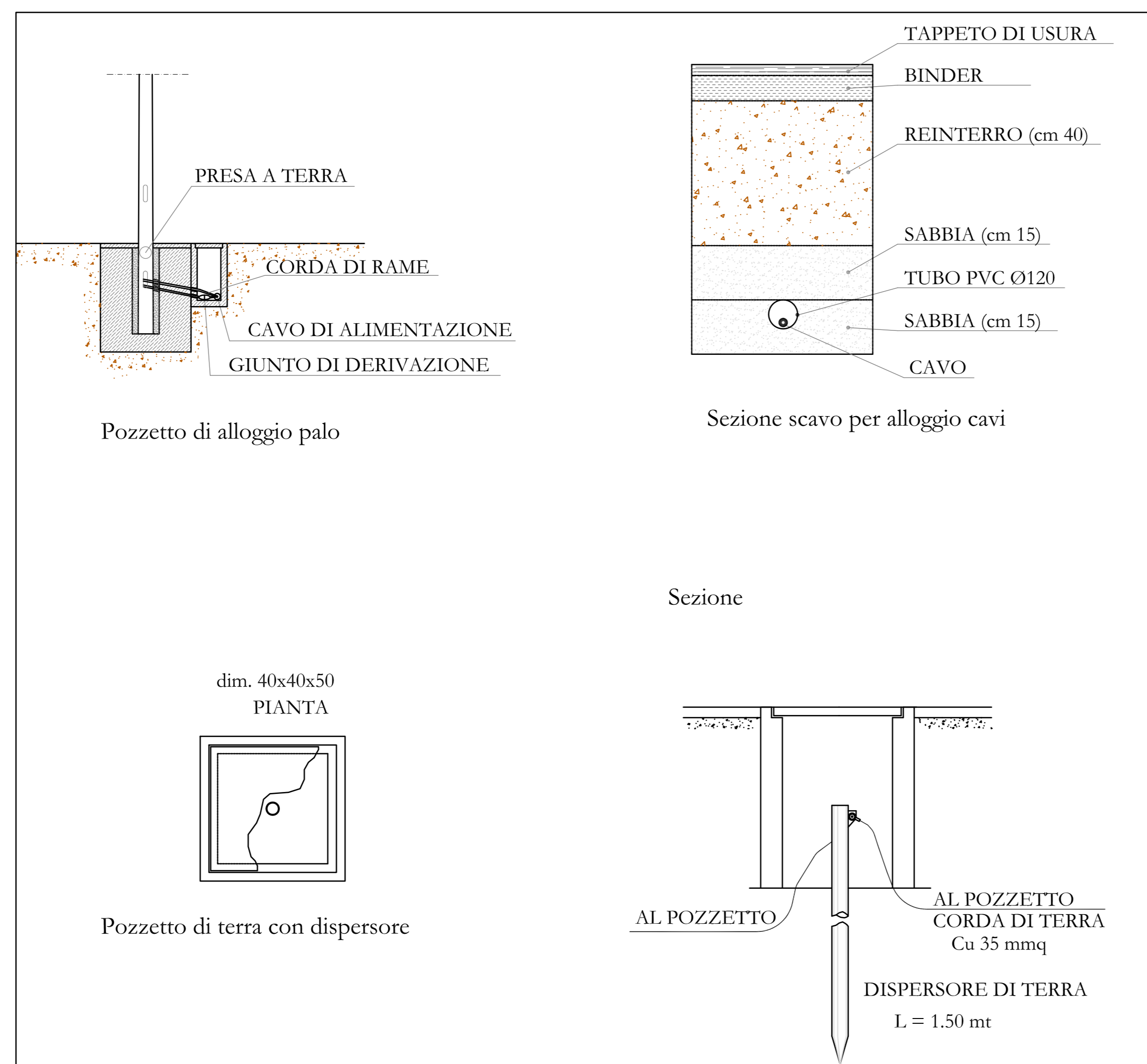
STRALCIO PLANIMETRICO CON INDICAZIONE DELLA RETE ELETTRICA SCALA 1:500

Al sensi della legge ci riserviamo la proprietà di questo documento con divieto di riprodurlo o di renderlo comunque noto a terzi senza la nostra autorizzazione

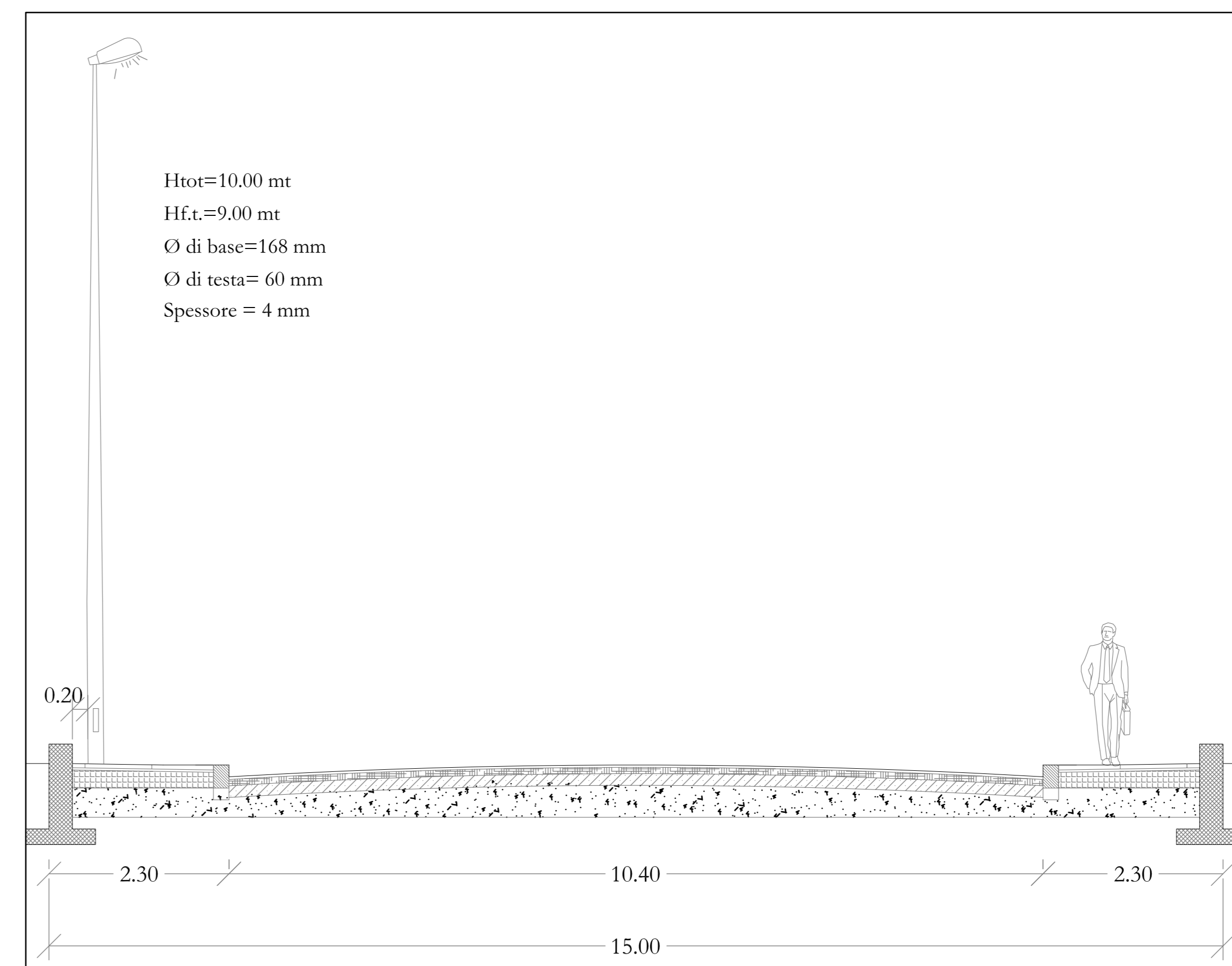
PROPRIETA' COINVOLTE NELLA PERIMETRAZIONE DEL COMPARTO 9

Proprietario	Foglio	Particella	Superficie catastale(mq)	Coinvolgimento	Superficie rilevata coinvolta (mq)	% Superficie coinvolta	FIRMA PER ADESIONE AL COMPARTO
Palmiotto Aurelio	8	87	227	Parziale	65	0,47	
Calafore Giacomina Rubino Gianangelo	8	1190	974	totale	974	7,06	
De Toma Angelo Michele	8	1440	29590	Parziale	2795	20,25	
Costruzioni Ruggiero s.r.l.	8	2321	5899	Parziale	342	72,22	
		2323	2570	Parziale	2239		
		2325	226	Totale	226		
		2922	7874	Parziale	7160		
			9967				

Sup. cat. Tot. (mq)	Sup. Tot. rilevata coinvolta (mq)
16569	13801



PARTICOLARI COSTRUTTIVI RETE ELETTRICA



SEZIONE TRATTO STRADALE B-B' SCALA 1:50

LEGENDA

- COMPARTO C9
- PREVISIONE DI PIANO VIABILITA'
- RETE PRINCIPALE ESISTENTE PUBBLICA ILLUMINAZIONE
- RETE DA REALIZZARE PUBBLICA ILLUMINAZIONE
- ARMATURA STRADALE ESISTENTE
- ARMATURA STRADALE DA REALIZZARE CON LAMPADA DA 150 Watt SAP
- POZZETTO DI INTERCETTAZIONE LINEA PRINCIPALE
- VIABILITA' ESISTENTE
- VIABILITA' DA REALIZZARE
- SAGOME DI PROGETTO