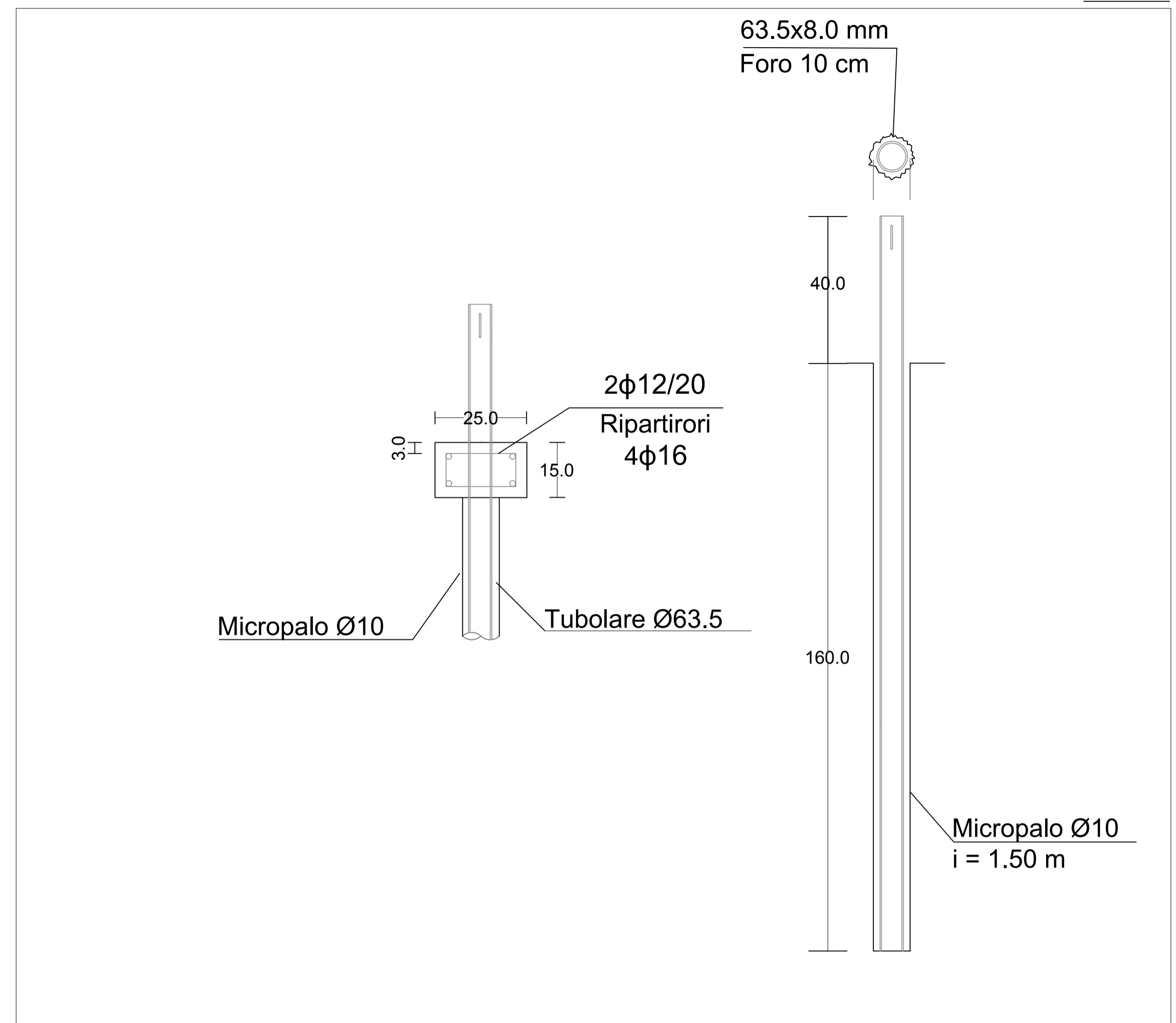
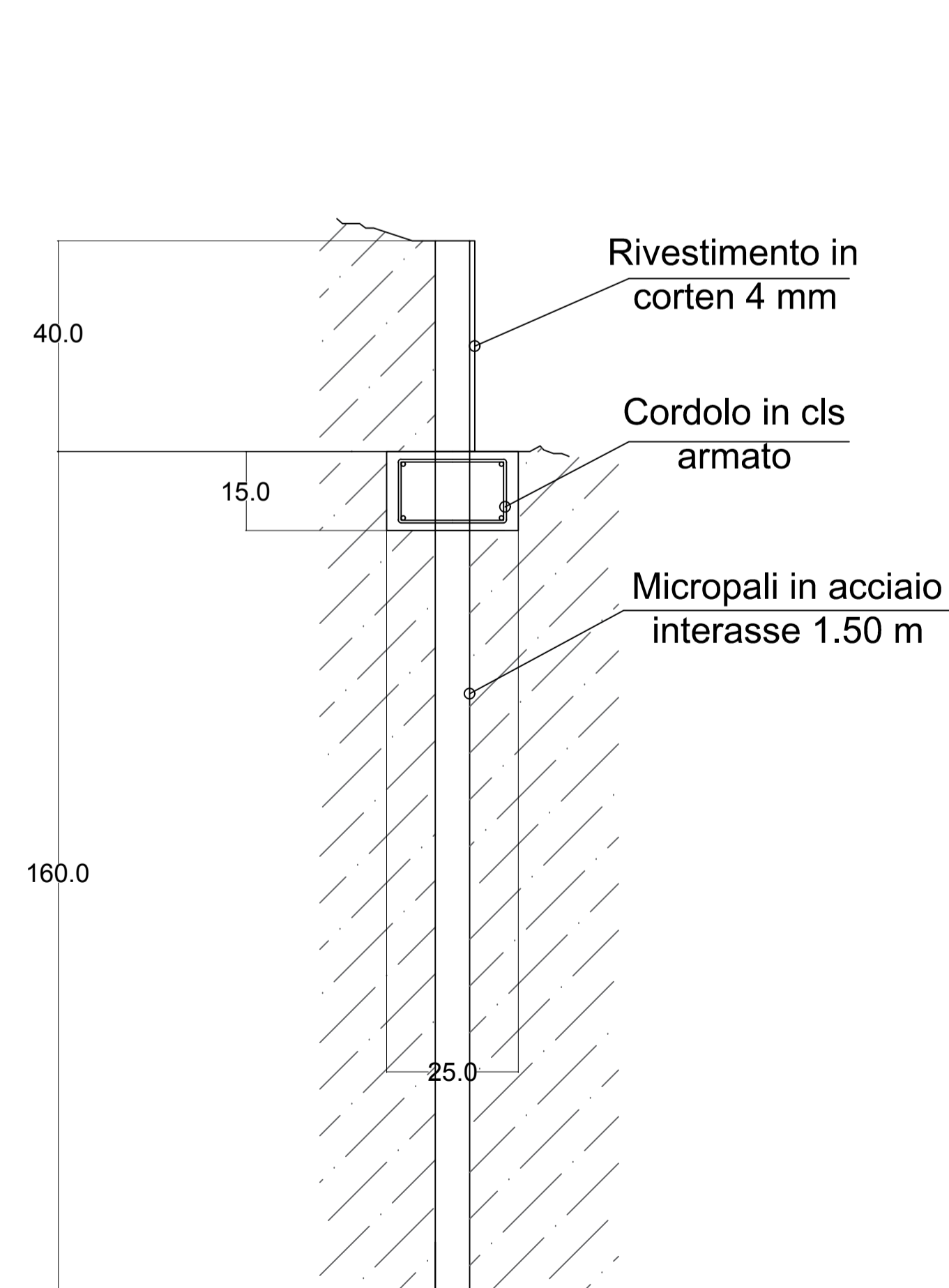


COMPUTO DELLE QUANTITA'

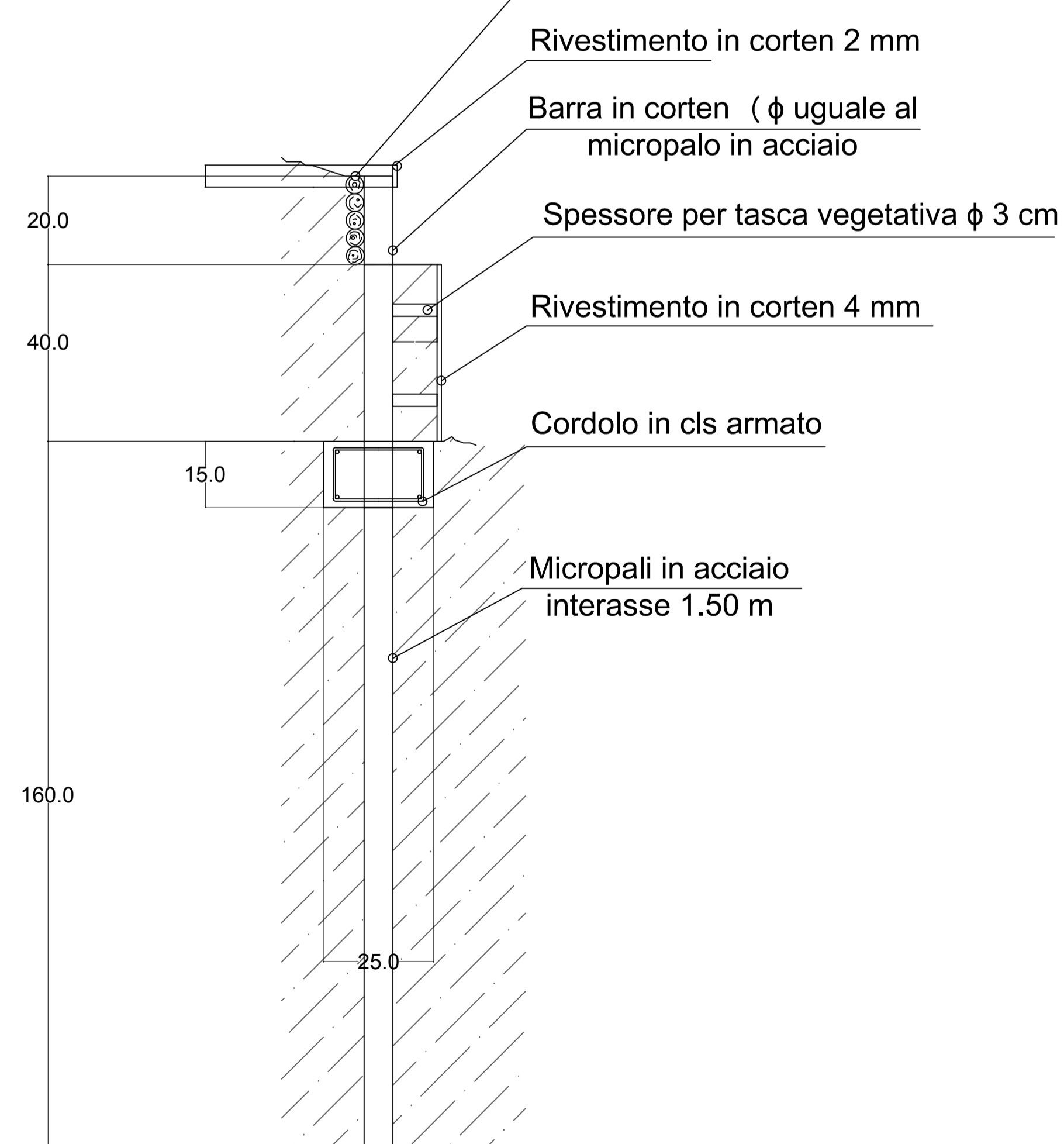
WBS	MICROPALI						CORDOLO				
	num.	L (m)	Dp (mm)	Dt (mm)	s (mm)	Peso (kg/m)	b (m)	h (m)	L (m)	Vcls (m3)	Incidenza Armatura (kg/m3)
OS01	35	1.60	100	63.50	8	10.90	0.25	0.15	53.00	1.987	239.12
OS02	6	1.60	100	63.50	8	10.90	0.25	0.15	9.12	0.342	234.24
OS03	12	1.60	100	63.50	8	10.90	0.25	0.15	18.34	0.687	237.71
OS04	13	1.60	100	63.50	8	10.90	0.25	0.15	20.00	0.750	237.44
OS05	11	1.60	100	63.50	8	10.90	0.25	0.15	16.04	0.601	238.15
OS06	35	1.60	100	63.50	8	10.90	0.25	0.15	53.00	1.987	239.12
OS07	39	1.60	100	63.50	8	10.90	0.25	0.15	58.35	2.188	238.72



SISTEMA TIPO H 20/40 cm



SISTEMA TIPO H 60/80 cm



**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

**CALCESTRUZZO**

- CLS CORDOLO : C28/35
- CLS MAGRONE: C16/20
- Classe di lavorabilità: S4
- Classe di esposizione: XC2
- Contenuto minimo di cemento: 350kg/mc
- Diametro max inerti: 32mm

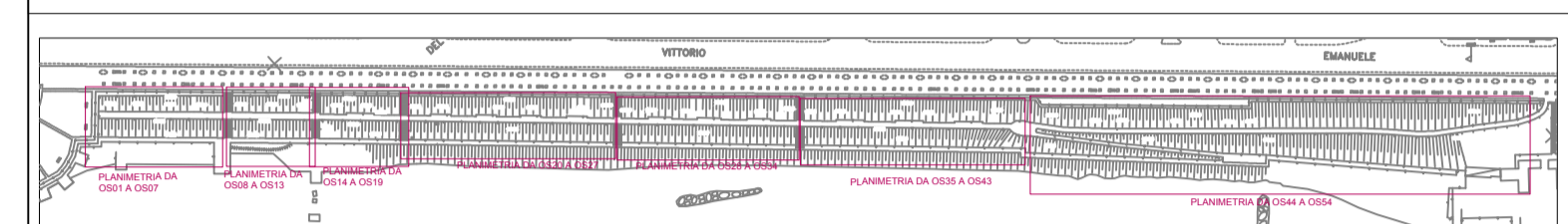
**ACCIAIO PER ARMATURA CLS**

- Acciaio B450C

**ACCIAIO PER MICROPALI**

- Acciaio per carpenteria metallica S355JR

KEY MAP



**Comune di Taranto**  
Direzione Ambiente Salute Qualità della Vita

CIG: Z6926BF262

PROGETTAZIONE DEFINITIVA E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE PER LA REALIZZAZIONE DEI LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA E DI RECUPERO AMBIENTALE DELLA SCARPATA DEL LUNGOMARE VITTORIO EMANUELE III

**PROGETTO DEFINITIVO**

RTP DI PROGETTAZIONE:  
CAPOGRUPPO:



MANDANTE:  
Dott. Agronomo A. Secreti

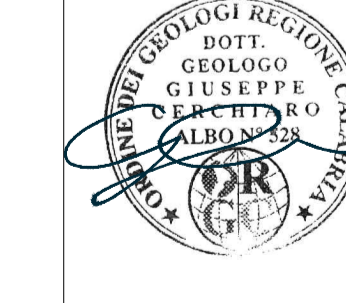
GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

- |                                     |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Geologia                            | Dott. Geol. G. Cerchiaro |
| Geotecnica                          | Ing. G. Civitate         |
| Monitoraggio geotecnico             | Dott. Geol. G. De Fazio  |
| Rilievi e indagini                  | Dott. Geol. C. Leonetti  |
| Istradica                           | Ing. E. Barbare          |
| Idrologia                           | Ing. M. Iacucci          |
| Interferenze e cantierizzazione     | Ing. D. Chiera           |
| Opere strutturali                   | Ing. F. Conte            |
| Ambiente                            | Ing. V. Bonifati         |
| Pesaggio                            | Arch. E. Bruno           |
| Arredo urbano                       | Ing. D. Nacci            |
| Stime e capitolati                  | Ing. F. Trovati          |
| Responsabile unità di progettazione | Ing. V. Secreti          |

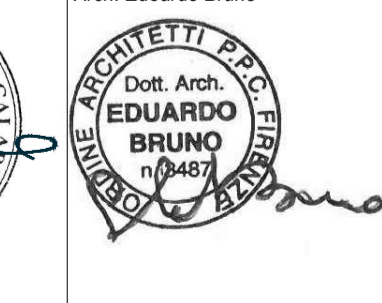
RESPONSABILE INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Ing. Vincenzo Secreti



RESPONSABILE GEOLOGIA:  
Dott. Geol. Giuseppe Cerchiaro



RESPONSABILE INSERIMENTO NEL CONTESTO PAESAGGISTICO:  
Arch. Edoardo Bruno



RESPONSABILE DELLE INDAGINI AGRONOMICHE:  
Dott. Agr. Aldo Secreti



**TITOLO ELABORATO:**  
PLANIMETRIA, SEZIONI TIPO E CARPENTERIA DA OS01 A OS07

CODICE ELABORATO: PD A 1112 IV E 19 00 ST P SC 01 A SCALA: Varie

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	18/12/2019	EMISSIONE	F. Conte	G. Civitate	V. Secreti

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott.ssa A. Ferilli