



### LEGENDA

- M POZZETTO MT DIM. 1000x1000
- B1 POZZETTO BT SEGNAIPOTENZA DIM. 1200x1200 CON CHIUSINO DI DIM. 800x800
- B2 POZZETTO BT SEGNAIPOTENZA DIM. 1000x1000 CON CHIUSINO DI DIM. 800x800
- B3 POZZETTO BT SEGNAIPOTENZA DIM. 800x800 CON CHIUSINO DI DIM. 600x600
- B4 POZZETTO BT SEGNAIPOTENZA DIM. 600x600 CON CHIUSINO DI DIM. 400x400
- E POZZETTO DEDICATO ALL'ILLUMINAZIONE ESTERNA.

N.B. - LE DIMENSIONI SONO RIPORTATE IN MILLIMETRI E RIFERITE ALLA MISURA INTERNA DEI POZZETTI  
I POZZETTI SONO IN CLS CON BOTOLA IN GHISA SE CARRABILI

### LEGENDA IDENTIFICAZIONE LINEE INTERRATE

TIPO DI ALIMENTAZIONE

- B1 QUANTITA' E DIAMETRO TUBAZIONI STRATO SUPERIORE
- B2 QUANTITA' E DIAMETRO TUBAZIONI STRATO CENTRALE
- B3 QUANTITA' E DIAMETRO TUBAZIONI STRATO INFERIORE
- B4 QUOTA FONDO TUBAZIONI

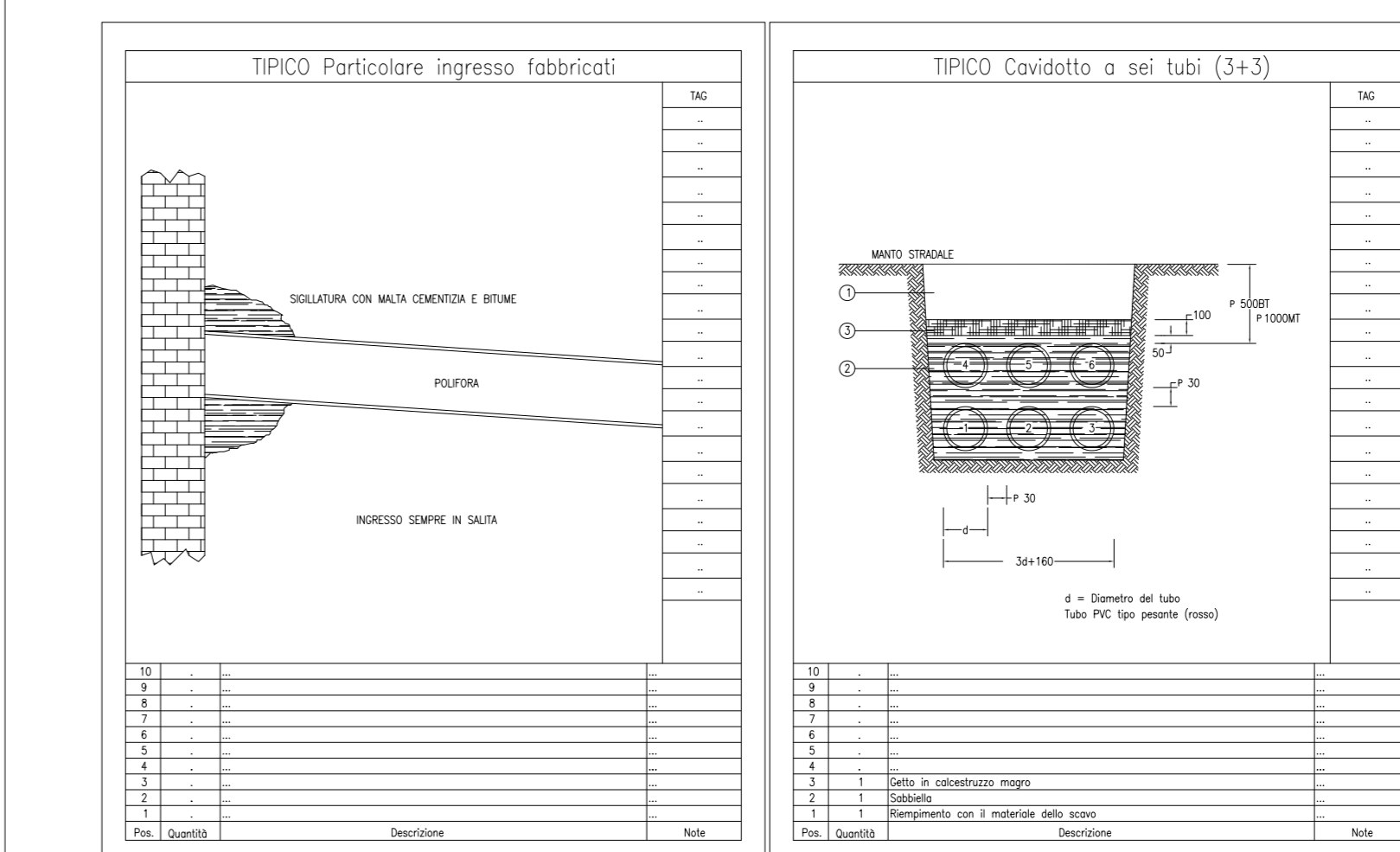
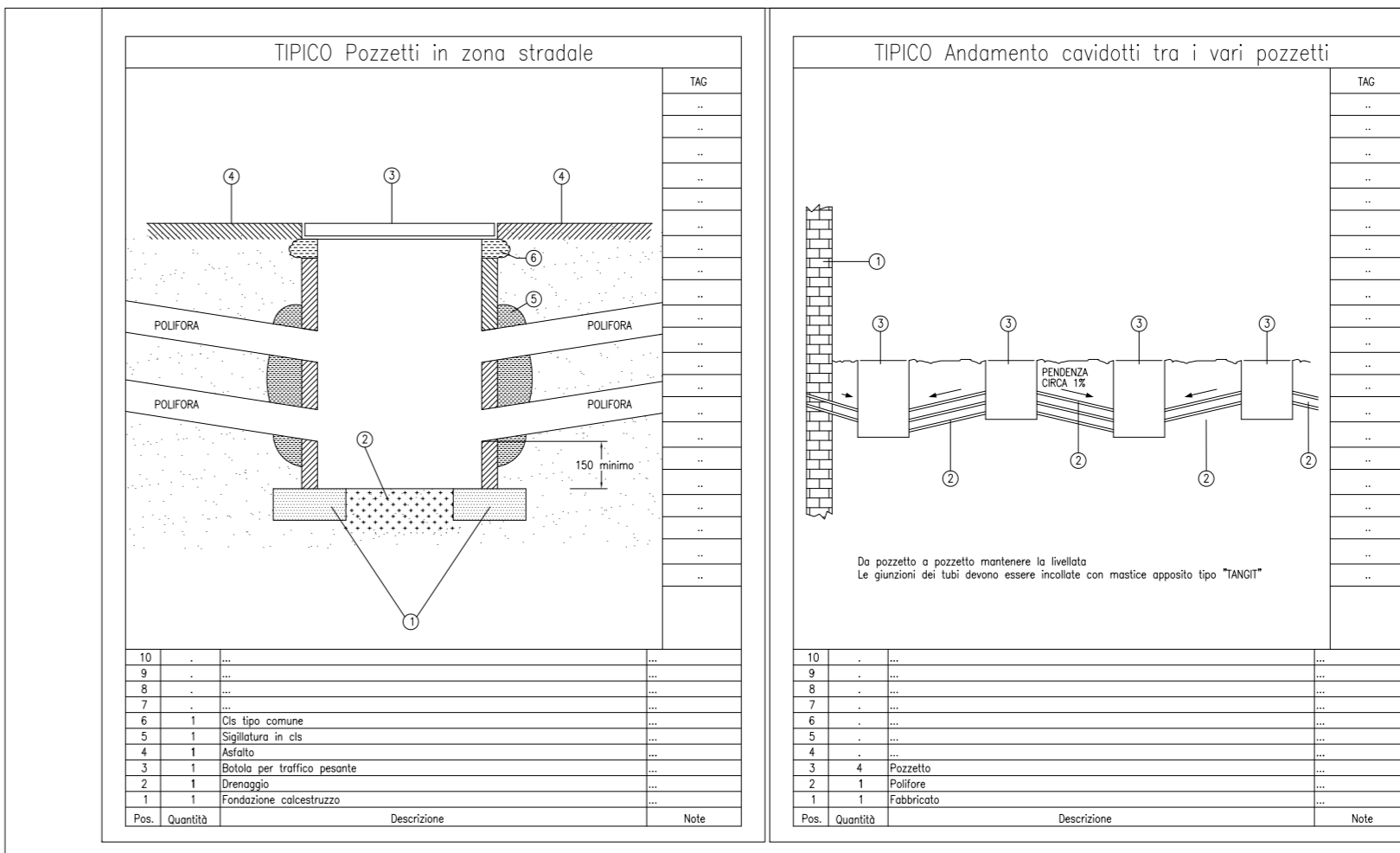
Linee elettriche:

- POLIFORA B.T. DI NUOVA FORNITURA - INTERRATI A -1000mm
- POLIFORA M.T. DI NUOVA FORNITURA - INTERRATI A -1200mm

### NOTE GENERALI

NELLE AREE DELL'IMPIANTO DOVRANNO ESSERE VERIFICATE CON I FORNITORI L'ESATTA POSIZIONE DEI QUADRI PACKAGE IN MODO DA POTER OTTIMIZZARE LA POSIZIONE DEI CAVIDOTTI INTERRATI DI ALLACCIO DEGLI STESSI.

A LAVORI TERMINATI TUTTE LE USCITE DEI TUBI CORRUGATI ANDRANNO SIGILLATE CON SCHIUMA ANTI-RODITORE.



**COMUNE DI NAPOLI**  
 Area Ambiente  
 SERVIZIO IGIENE DELLA CITTÀ  
 R.U.P. Ing. Simona Materazzo  
 D.E.C. Ing. Michela Vicidomini

Progetto per la costruzione dell'impianto di compostaggio con recupero di biometano da realizzare nell'area di Napoli Est( Ponticelli) - CUP B67H17000290007

### PROGETTO DEFINITIVO

#### R.T.P. PROGETTAZIONE

**MANDATARIA:**

Studio T.E.s.  
Studio Associato di Ingegneria e Architettura  
Ing. S. Teneggi

**MANDANTI:**

Ing. C. Ferrone  
Ing. G.M. Esposito  
Arch. F.S. Viorone  
Ing. M.L. Favone

**GEOL. SULLA**

DI GEOLOGIA  
Geol. D. Pirgatore

**ING. F. CHIATTO**

INGEGNERE DELLA PROVINCIA DI NAPOLI  
N. 7348

TITOLO:		ELABORATO:	
PLANIMETRIA CAVIDOTTI INTERRATI - 2 DI 2		ELT_016	
Data	Emissione	Finito	Approvato
Settembre 2010	Prima emissione	EG	GS
Ottobre 2010	Revisione a seguito della richiesta di integrazione del 15/05/2010	EG	GS
Ottobre 2011	Revisione finale	EG	GS