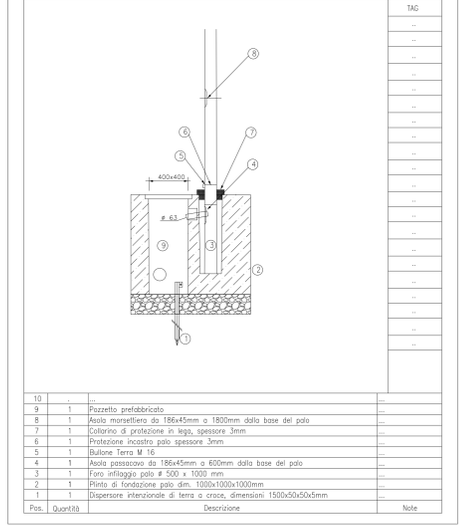


LEGENDA IMPIANTO ELETTRICO

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	TIPO 1 APPARECCHIO ILLUMINANTE A 14 LED 119 W - PER MONTAGGIO SU PALO ALTEZZA 9 m FT - IP66 - 13049 lm o EQUIVALENTE.
	TIPO 2 APPARECCHIO ILLUMINANTE A 14 LED 119 W - PER MONTAGGIO A PARETE - IP66 - 13049 lm o EQUIVALENTE.

TIPICO Impianto di illuminazione esterna







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 di Territorio e Ambiente
 Ing. S. Terzaggi

MANDANTI:  ARETHUSA S.R.L. Ing. C. Ferrone, Ing. G.M. Esposito, Arch. F.S. Viorio, Ing. M.L. Ferrone






TITOLO: **PLANIMETRIA IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE ESTERNA**

ELABORATO: **ELT_019**

DATA	ESIBITORE	REDAZIONE	VERBALE	APPROVATO	SCALA:
Settembre 2010		Planimetria	ES	GS	1:400
Settembre 2010		Planimetria e segnali della Rete Strada di Progetto e nel ruolo del 13/05/2010	ES	GS	
Ottobre 2011		Planimetria e Verbo	ES	GS	