

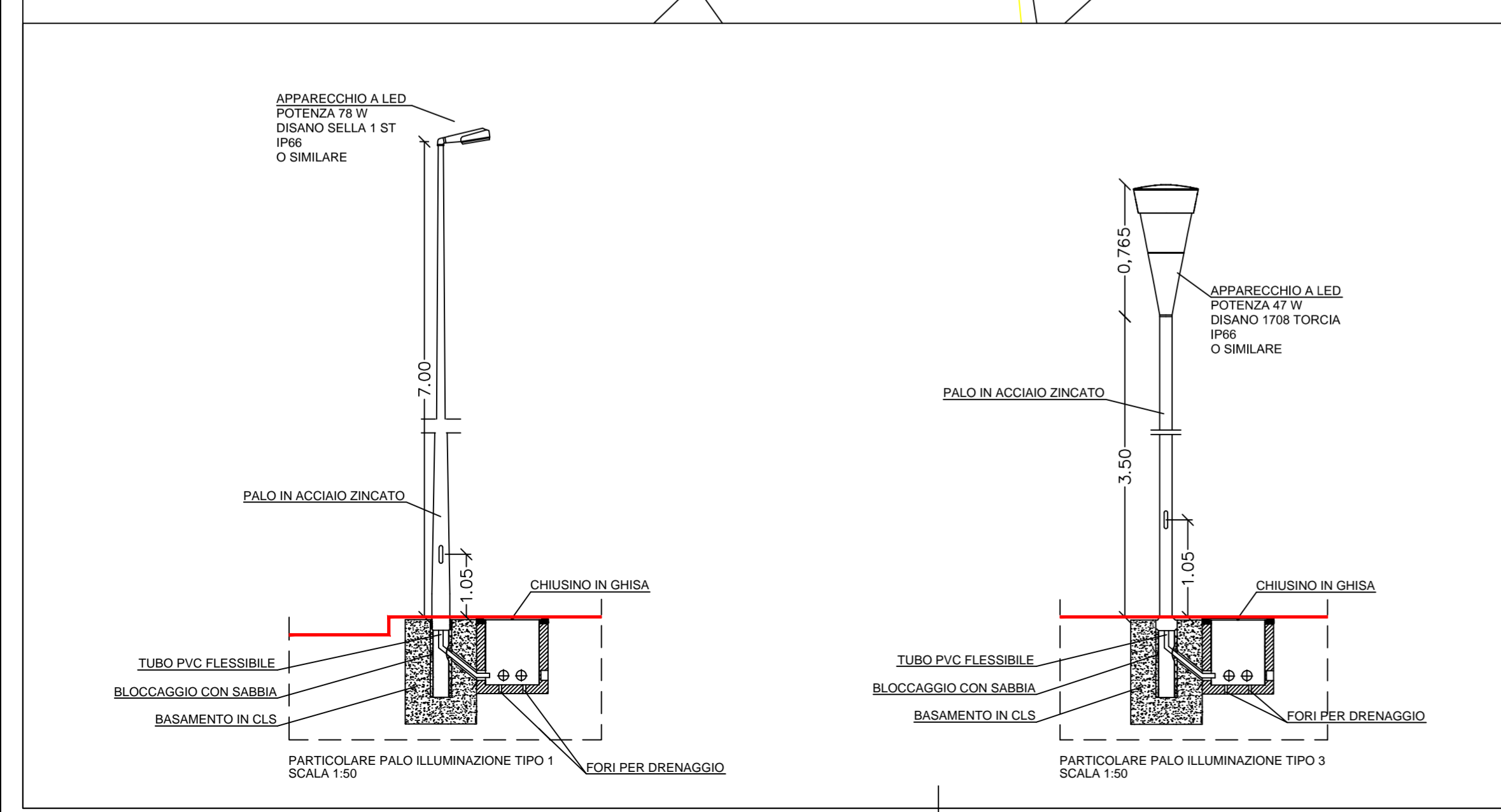
LEGENDA IMPIANTI TECNOLOGICI - LINEA ILLUMINAZIONE PUBBLICA	
	LINEA ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTE
	PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTE
	POZZETTO IN CEMENTO PER RETE TECNOLOGICA ENEL CON CHIUSINO IN GHISA SF D400 COME DA NORMA EN 124/94, DIMENSIONE 80x80 CM
	LINEA ELETTRICA IN CAVO MULTIPOLARE TIPO FG70R 0,6/1KV SEZ. 2x6 MMQ E TUBAZIONE FLESSIBILE IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE, DIAMETRO ESTERNO 90 MM
	POZZETTO IN CEMENTO PER RETE DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA CON CHIUSINO IN GHISA, DIMENSIONE 40x40 CM
	TIPO 1
	TIPO 2
	TIPO 3
	KWh
	INDICA CANALIZZAZIONE INTERRATA
	QUADRO ELETTRICO DI DISTRIBUZIONE PER ALIMENTAZIONE LINEE ILLUMINAZIONE

## COMUNE DI DERUTA

Provincia di Perugia

### FASE DI PROGETTO PROGETTO ESECUTIVO

Cliente	NOVATECNO S.R.L. VIA DONATELLA, 18/B 06132 S. MARTINO IN CAMPO (PG) PARTITA IVA 01666310543
Impresa esecutrice dei lavori	EMILIANO CASSANO Perito Industriale Via del Ponte Vecchio, 69 - 06132 LOC. PONTE S. GIOVANNI - PERUGIA Tel. 338 2691761 - E-mail: emiliano.cassano@gmail.com
Progettista	OGGETTO: VARIANTE AL PIANO ATTUATIVO DI INIZIATIVA PRIVATA AI SENSI DELLA L.R. 1/2015, AUTORIZZATO CON DELIBERA DEL CONSIGLIO COMUNALE N. 19 DEL 06/02/2014
Titolo	PLANIOMETRIA CON PUBBLICA ILLUMINAZIONE VIABILITÀ ED AREA VERDE
Original Size A1	Per presa visione/accettazione
Doc. Prodotto da: E.C.	Verifica qualità: - -
Firma	Il Committente
Firma	Il Progettista
Firma	La DL
Date 11/01/2017	Data
Drawing Number	COMMESA 35-2016
SCALA 1:200	Rev 00 11/01/17
N° DIS 3.5 - 2.0 1.6 E P 0.1 0.0	FG. DI 1 of 1
SCALA 1:200	E P 01
NOME FILE/File name	
UNITÀ DI MISURA/ Units of Measure **	
SCALA DI PLOTTAGGIO/ Plot Scale 1:1	



LEGENDA	
	LIMITE DI PROPRIETÀ NOVATECNO SRL
	COMPARTO PRG ZONA CPI/ITI
	INGOMBRO FABBRICATI DI PROGETTO
	LIMITE ASFALTO STRADE FUORI COMPARTO
(0,00)	QUOTE SU VIABILITÀ ESISTENTI
0,00	QUOTE DI VARIANTE
	LIMITE STRADA DI LOTTIZZAZIONE
	CASSONETTO NETTEZZA URBANA
	PANCHINA
	ALBERO ESISTENTE (QUERCIA)

PLANIOMETRIA GENERALE  
SCALA 1:200