



# COMUNE DI PONTERA

Provincia di Pisa

Committente:

Sig. **Giusti Mario Luca**



**Revet S.p.A.**

Viale America, 104  
56025 Pontedera (PI)  
tel. 0587-271211 - fax. 0587-271211  
Numero verde 800.283.300

Sig. **Giusti Paolo Dino**

Sig.ra **Peterich Susanna**



Studio Tecnico **Marco FACCHINI**  
Pontassierchio (PI) Via Vittorio Veneto n. 116  
Tel. e fax 050/860127 e-mail: [info@studiotecnicofacchini.it](mailto:info@studiotecnicofacchini.it)

Progetto:

*Piano di Lottizzazione  
e richiesta Variante al R.U. Vigente  
Area Industriale - Località Gello di Pontedera*

Tecnico Redattore:

Geom. **Marco FACCHINI**  
Dott. Ing. **Roberto REPOLA** Per. Ind. **Marcello VIVIANI**

Oggetto:

OPERE DI URBANIZZAZIONE

Disegno:

PLANIMETRIA GENERALE  
DISTRIBUZIONE ILLUMINAZIONE PUBBLICA E PARTICOLARI

Il tecnico:

Scala:  
1:2000 e 1:10

Tavola n°:

8

Data:  
23/10/2018

Disegnatore:

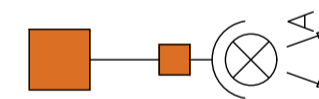




Revisione:

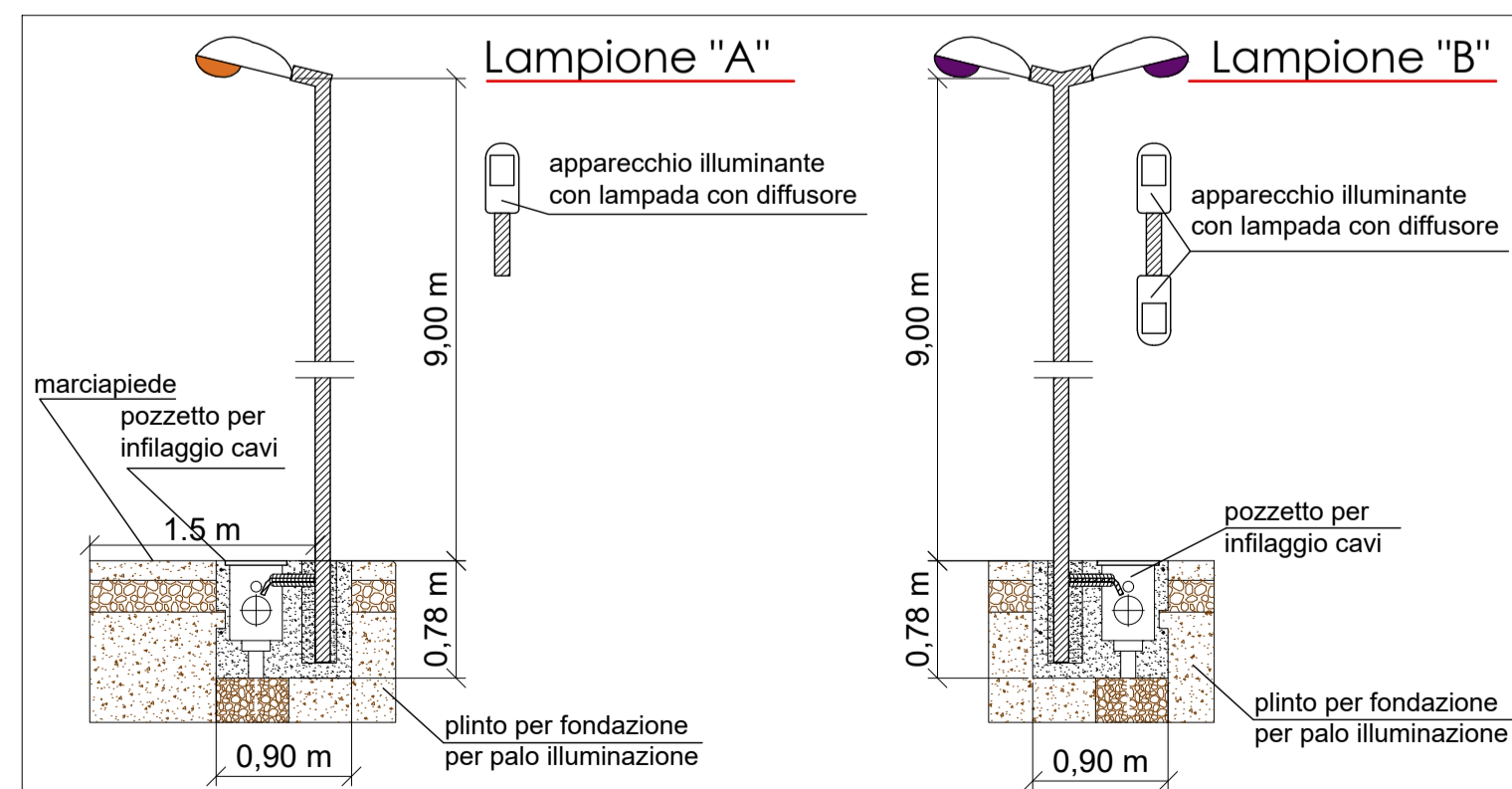
A termini di legge lo Studio Tecnico **Marco Facchini** di **Marco FACCHINI** riserva i diritti di proprietà del presente elaborato per chiunque di riprodurlo e/o renderlo comunque noto, in tutto o in parte, a terzi, senza specifica autorizzazione scritta dello STUDIO stesso.

Percorso file: Studio Geom. Marco Facchini\PRATICHE Anno 2018\Revet- Giusti (variante urbanistica)\5.1 - Progetto Esecutivo aggiornamento - 08.01.2019\Tav. 8.dwg

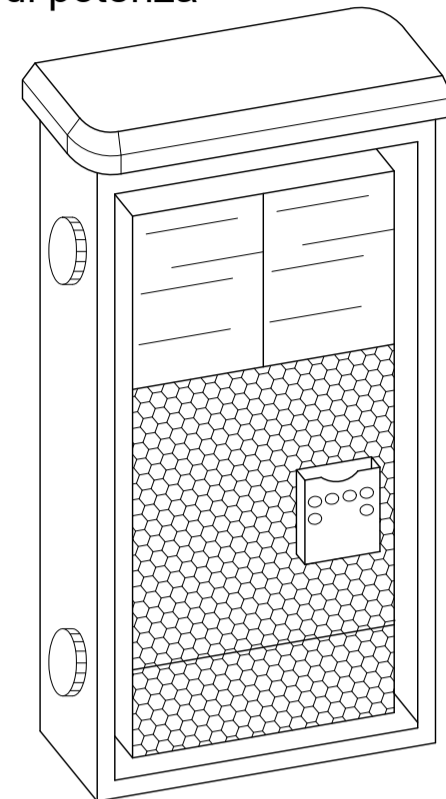
Elaborati redatti mediante AutoCad 2004 (Authorized license)

## LEGENDA

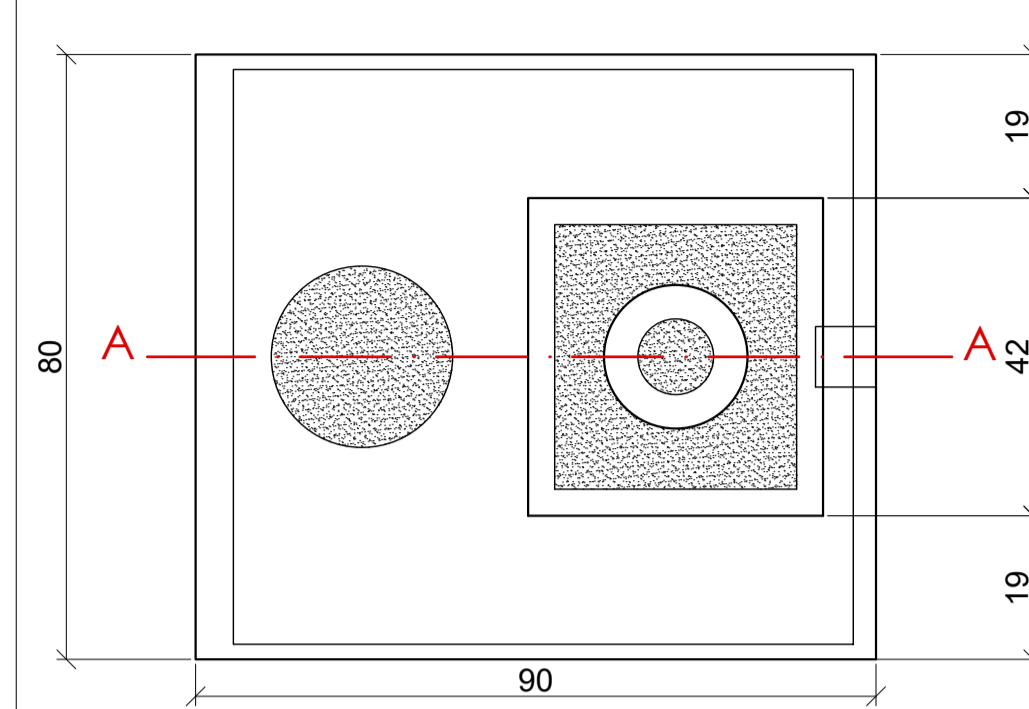
-  LAMPIONE STRADALE A LED - H=9 mt ( tipo "A" )
-  LAMPIONE STRADALE A LED - H=9 mt ( tipo "B" )
-  Cavidotto a doppia parete per posa in opera interrata DN 125 per distribuzione illuminazione pubblica
-  Pozzetto di ispezione dim. 600x600 mm
-  Quadro elettrico illuminazione con controllore elettronico di potenza



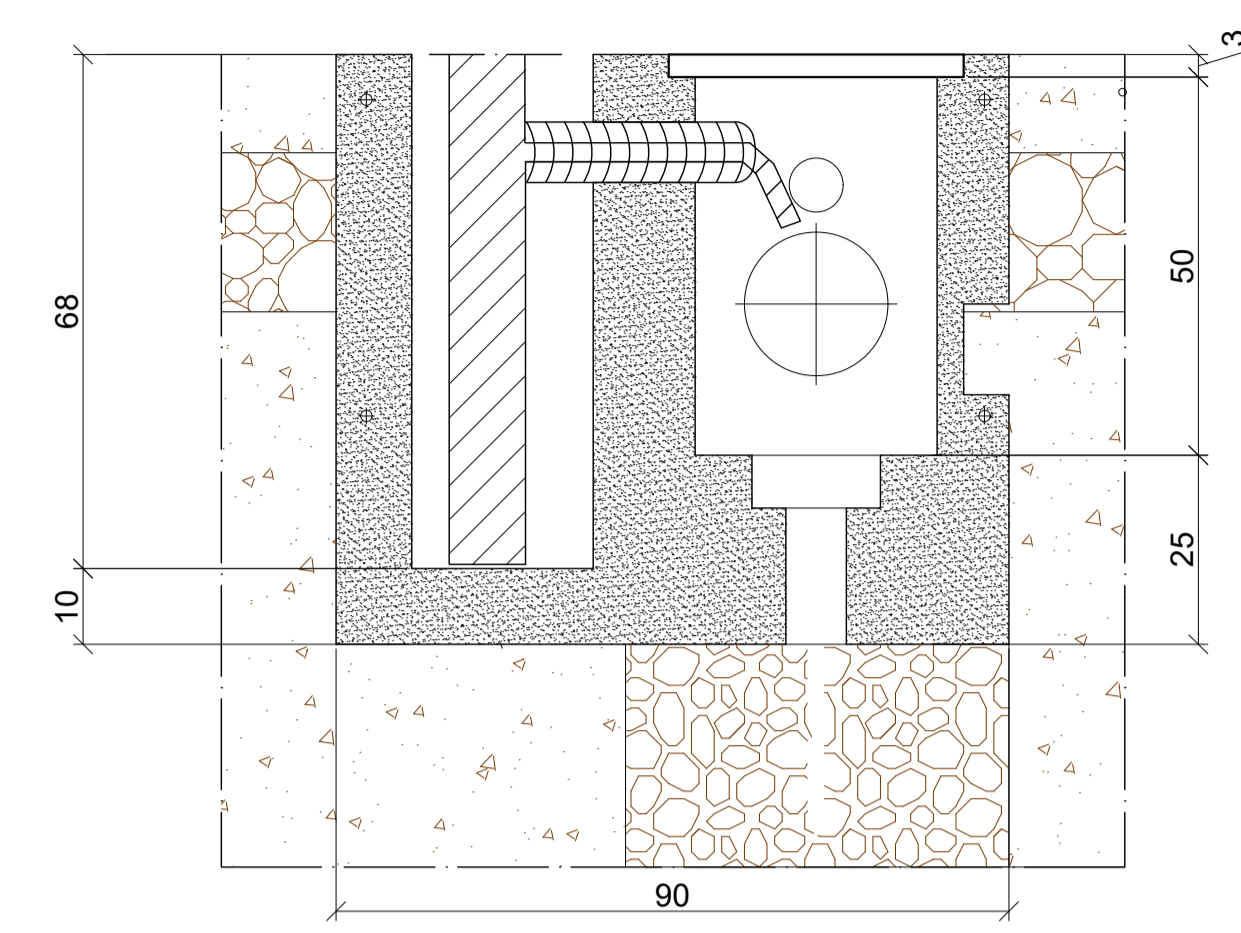
Particolare schematico  
Quadro e Controllore Elettronico  
di potenza



PARTICOLARE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE - scala 1:10



VISTA SUPERIORE



SEZIONE A - A

