



Provincia di Reggio Emilia

Settore - 3° Lavori Pubblici e Manutenzioni  
**Servizio - Viabilità, Infrastrutture e Mobilità sostenibile**

## PROGETTO ESECUTIVO

(ai sensi dell'art. 23 comma 7 del Dlgs 50/2016 e smi)

## “INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE URBANA DI VIA ROMA”

**CUP - J21B19000800004**

**Elaborato: B.1.05**

## "PLANIMETRIA PUBBLICA ILLUMINAZIONE"

Progettisti: *Rubiera, Settembre 2020*

Arch. Pietro LOSI

**Ing. Luca FORTI**



Responsable Unico del Procedimiento  
**Inq. Antonio NICASTRO**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO
1	03/06/2020	Progetto Definitivo	Arch. LOSI Ing. FORTI	Ing. Antonio NICASTRO
2	24/06/2020	Progetto Definitivo	Arch. LOSI Ing. FORTI	Ing. Antonio NICASTRO
2	10/09/2020	Progetto Definitivo	Arch. LOSI Ing. FORTI	Ing. Antonio NICASTRO




PROGETTAZIONE ESTERNA ALL'AMMINISTRAZIONE

**INGS** **PROGETTI**

tel. 0522626847 pec. [ings.progetti@legalmail.it](mailto:ings.progetti@legalmail.it) CF/P.IVA 02202350357  
sede legale Via Brigata Reggio 24 42124 Reggio nell'Emilia  
sede operativa Via Emilia Ovest 30/a 42048 Rubiera (RE)

VIA VITTORIO EMANUELE II

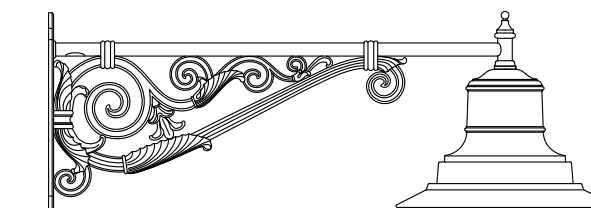
## LEGENDA

 APPARECCHIO IN PROGETTO PUBBLICA ILLUMINAZIONE  
 POZZETTO 40x40 INTERNO + COPERCHIO A RIEMPIMENTO  
 POLIFERA diametro 80

SPOSTAMENTO BRACCI DEI CORPI ILLUMINANTI IN ALTEZZA

SPOSTAMENTO DEI DUE CORPI PER UNIFORMAZIONE ILLUMINAZIONE PUBBLICA

SOSTITUZIONE "TESTE" DEI CORPI ILLUMINANTI CON MODELLO A LED A PROIEZIONE VERSO IL BASSO

ILLUMINAZIONE PUBBLICA  
CONFIGURAZIONE IN PROGETTO

# RILIEVO PLANOALTIMETRICO DI VIA ROMA

## RILIEVO PLANOALTIMETRICO DI VIA ROMA

