



COMUNE DI SAN PROSPERO
(PROVINCIA DI MODENA)

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA PER LA RIQUALIFICAZIONE DEGLI IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE DEL COMUNE DI SAN PROSPERO (MO)
CUP: H72D000020007

IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE
STATO DI PROGETTO



i-dea
Illuminazione - Design - Energie - Ambiente

Responsabile del progetto: **Lorenza Golinelli architetto**
Alberto Ricci Pettioni ingegnere



Progettisti: **Alberto Ricci Pettioni ingegnere**
Lorenza Golinelli architetto
Alessandra Callegari ingegnere
Linda Linguetti ingegnere
 Davide Facendi ingegnere
 Giulia Turicchia ingegnere

l-dea srl
Via N. Biagio, 10 - 40026 Imola (Bo)
Tel. 0542 26945
Fax 0542 35288
email: info@i-dea.it

compressa: 17ID048

revisione data aggiornamento / approvato da

01 Aprile 2019 Ing. Mondadori M Ing. Ricci Pettioni A

02 Ottobre 2019 Ing. Ricci Pettioni A

03 Marzo 2020 Arch. Garini A Ing. Ricci Pettioni A

04

05

06

scala: 1:2000

file: 17ID048_SAN PROSPERO_01.dwg

data: Marzo 2020

ELABORATO:

3.4



AeB Energie Srl
via Maestri del Lavoro, 38 - 41037 Mirandola (MO)
Tel. 0535.26111
fax 0535.704616

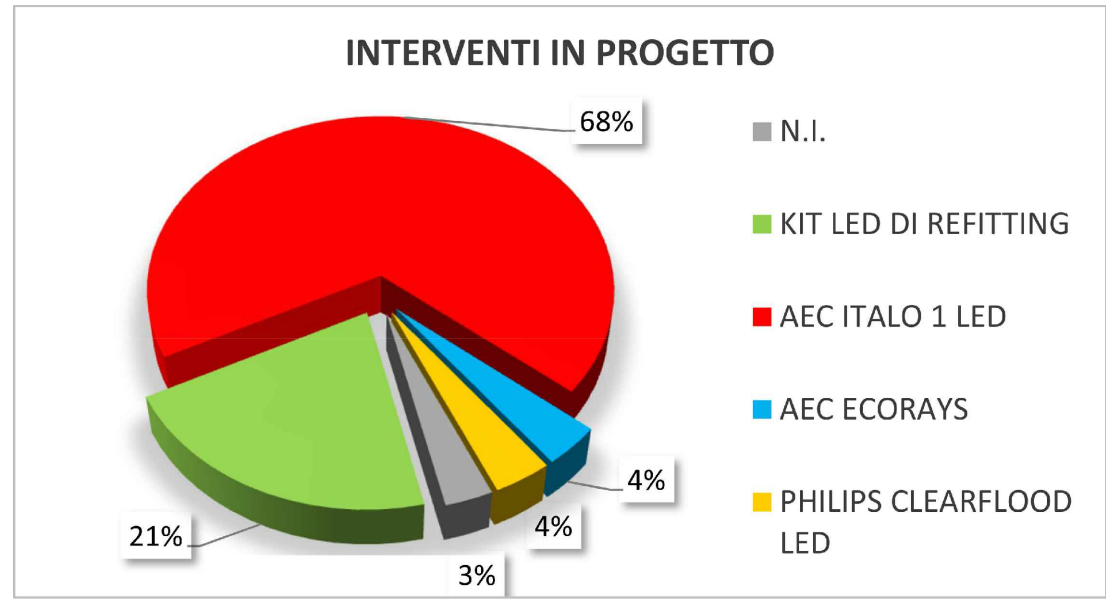
QUADRO DI UNIONE



N

APPARECCHI ILLUMINANTI IN PROGETTO		
		Nessun intervento
		Sostituzione di armatura stradale esistente con nuovo apparecchio a led tipo AEC ITALO 1 LED o equivalente
		Sostituzione di corpo di arredo esistente con nuovo apparecchio a led tipo AEC ECORAYS o equivalente
		Installazione di piastra a led di refitting entro apparecchio esistente tipo NERI o equivalente
		Sostituzione di proiettore esistente con nuovo apparecchio a led tipo PHILIPS CLEARFLOOD LED o equivalente

INTERVENTI IN PROGETTO



Intervento	Percentuale
N.I.	68%
KIT LED DI REFITTING	21%
AEC ITALO 1 LED	4%
AEC ECORAYS	4%
PHILIPS CLEARFLOOD LED	3%



QUADRANTE 4A

QUADRANTE 4B

QUADRANTE 4C

QUADRANTE 4D