



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: H72I20000020007

IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE
STATO DI PROGETTO



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

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




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


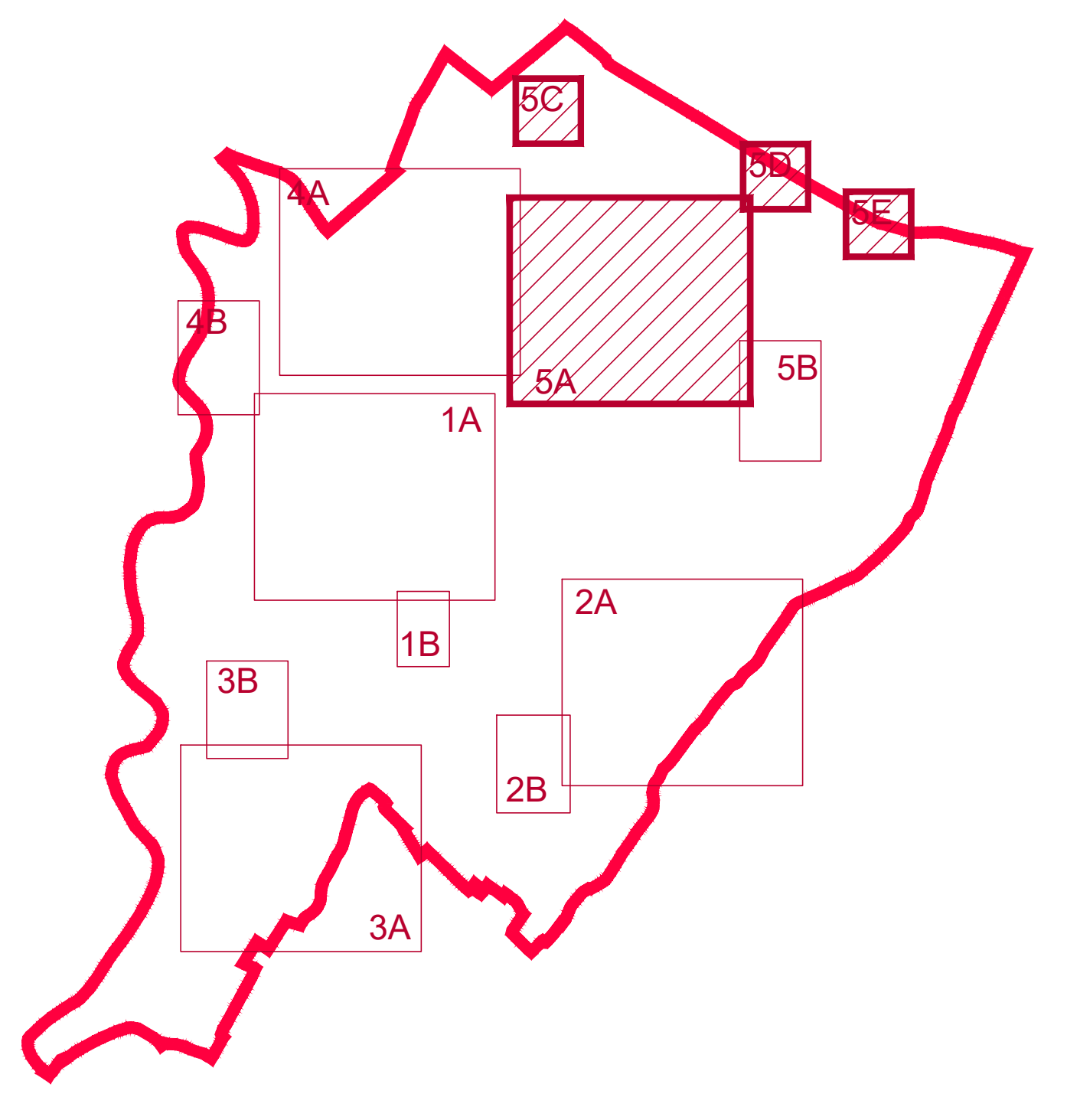
revisione	data	aggiornamenti	approvato da
01	Aprile 2019	Ing. Mondadori M.	Ing. Ricci Pettioni A.
02	Ottobre 2019		Ing. Ricci Pettioni A.
03	Marzo 2020	Arch. Garini A.	Ing. Ricci Pettioni A.
04			
05			
06			






compressa: 17ID048
scala: 1:2000
file: 17ID048_SAN PROSPERO_01.dwg
data: Marzo 2020

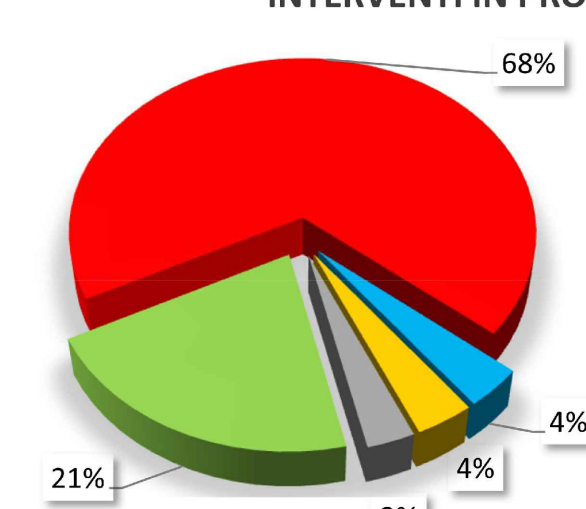
ELABORATO:



AeB Energie Srl
via Maestri del Lavoro, 38 - 41037 Mirandola (MO)
Tel. 0535-26111
fax 0535-704616

QUADRO DI UNIONE

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

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

