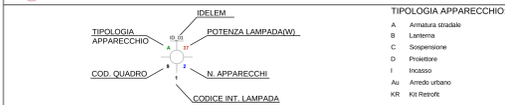


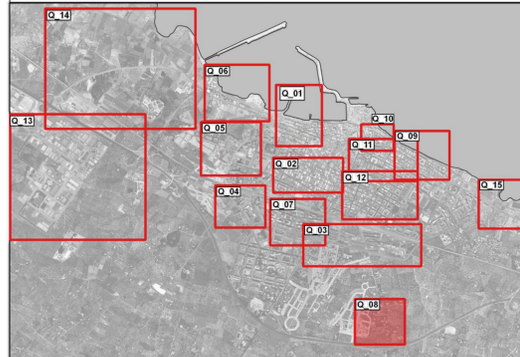
LEGENDA

	Quadro elettrico di comando
	Linea elettrica interrata
	Punto luce comprensivo di nuovo palo (h=8m) con armatura stradale testapalo
	Proiettore su nuovo palo con sostituzione già indicata nell'elaborato grafico SDP_21
	Pozzetto di derivazione completo di chiusino di nuova realizzazione
	Plinto in cls gettato in opera e pozzetto prefabbricato completo di chiusino in ghisa
	Linea elettrica in ampliamento: cavo FG16OR16 1x(4x35) mm <sup>2</sup> + PE a vista
	Linea elettrica in ampliamento: cavo FG16OR16 1x(4x25) mm <sup>2</sup> + PE a vista
	Linea elettrica in ampliamento: cavo FG16OR16 1x(4x16) mm <sup>2</sup> + PE a vista
	Linea elettrica in ampliamento: cavo FG16OR16 1x(4x10) mm <sup>2</sup> + PE a vista
	Linea elettrica in ampliamento: cavo FG16OR16 1x(4x6) mm <sup>2</sup> + PE a vista
	Derivazione punto luce: cavo FG16OR16 1x(2x2,5) mm <sup>2</sup> + PE a vista
	Linea elettrica in ampliamento: cavo FG16OR16 1x(4x25) mm <sup>2</sup> + PE N. 1 Ø 90
	Linea elettrica in ampliamento: cavo FG16OR16 1x(4x16) mm <sup>2</sup> + PE N. 1 Ø 90
	Linea elettrica in ampliamento: cavo FG16OR16 1x(4x10) mm <sup>2</sup> + PE N. 1 Ø 90
	Linea elettrica in ampliamento: cavo FG16OR16 1x(4x6) mm <sup>2</sup> + PE N. 1 Ø 90
	Derivazione punto luce: cavo FG16OR16 1x(2x2,5) mm <sup>2</sup> + PE N. 1 Ø 90



N.B. Per l'elenco dei codici degli apparecchi e dei sostegni impiegati si rimanda all'elaborato D03 "Capitolato tecnico prestazionale"

QUADRO D'UNIONE



**COMUNE DI MOLFETTA**  
Città Metropolitana di Bari  
Via Martiri di Via Fani, 2/b, 70056 Molfetta - BA



REALIZZAZIONE E GESTIONE DI UN PROGETTO INTEGRATO DI SISTEMI E SERVIZI TECNOLOGICI PER LA CITTÀ INTELLIGENTE PER IL COMUNE DI MOLFETTA

Il Committente: *Responsabile Unico del Procedimento*  
Via Martiri di Via Fani, 2/b, 70056 Molfetta - BA Ing. Alessandro Binetti

Il Concessionario: *Il Procuratore*  
Via Sasonelli n. 42 - 70124 Bari - P. IVA 08473960725  
coopservice P.ec: molfettaintelligent@legalmail.it Vito Moramarco

Le Imprese Esecutrici:  
 CREASYS S.r.l. Piazza Albania 00153 Roma RM coopservice s.coop.s.p.a. Via Roccidale, 5 42122 Reggio Emilia

La Progettazione: *Team di Progettazione*  
Ing. Federico Fatti  
Ing. Alessandra Coscia  
Ing. Anna Salsano  
Ing. Claudio Mollino  
Arch. Rossella Basso Romagnolo  
Arch. Nicola Santoro  
Arch. Emma Caporuscio  
Ing. Giulio Madaro  
Ing. Pierpaolo Madaro

**PROGETTO ESECUTIVO**  
Descrizione: **IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE**  
Piano di riqualificazione ed efficientamento degli impianti  
Ampliamenti e rifacimento impianti esistenti Quadrante 8  
TAV: SDP\_39\_01  
SCALA: 1:500  
DATA: LUGLIO 2022