



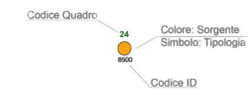
**Q\_15**

**LEGENDA**

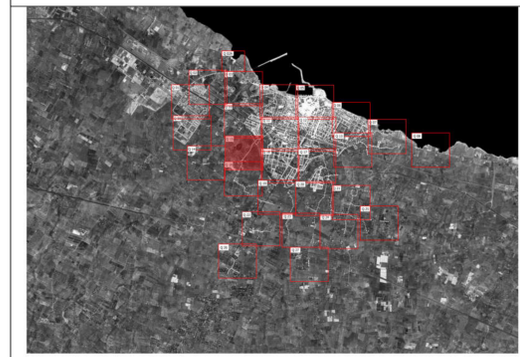
**STAT. DI FATTO**

Elementi di rete degli impianti di pubblica illuminazione

- Quadri Elettrici di proprietà di Enel Sole
  - Quadri Elettrici di proprietà del Comune di Molitetta
  - Punti luce degli impianti di proprietà di Enel Sole
- 
- Plattelli**
- Sodio alta pressione
  - Ioduri metallici
- Sospensioni**
- Sodio alta pressione
  - LED
- Arredo urbano fungo**
- Ioduri metallici
  - LED
  - Sodio alta pressione
- Arredo urbano globo**
- CFL
  - Sodio alta pressione
  - Vapori di mercurio
- Globo artistico**
- Sodio alta pressione
- Proiettori**
- ◀ CFL
  - ◀ Ioduri metallici
  - ◀ LED
  - ◀ Sodio alta pressione
  - ◀ Vapori di mercurio
- Segnapasso**
- Ioduri metallici
  - LED
  - Sodio alta pressione
  - Alogena
  - altro
  - CFL
- Altro lampada**
- \* Sodio alta pressione
- Stradali**
- Ioduri metallici
  - LED
  - Sodio alta pressione
  - Vapori di mercurio



**QUADRO D'UNIONE**



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

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

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

**Il Concessionario:** Il Procuratore  
Melitica Intelligentes s.r.l. Via Sasanelli n. 42 - 70124 Bari -  
P. IVA 08473960725  
Pec: meli@comuneintelligentes.it  
Vito Moramarco

**Le Imprese Esecutrici:**  
CREASYS s.r.l. Piazza Albania 00153 Roma RM  
Cooperservice s.r.l. Via Poichiale, 3 42122 Reggio Emilia

**La Progettazione:**  
Team di Progettazione  
Ing. Massimo Andrei  
Ing. Mariabruna Coscia  
Ing. Anna Sperini  
Ing. Grazia Milano  
Arch. Paola Maria Ranucci  
Arch. Nicola Santoro  
Arch. Stefania Castellano  
Ing. Giulio Madaro  
Ing. Pierpaolo Madaro

**PROGETTO ESECUTIVO**

Descrizione: **IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE**  
Rilievo dello stato di fatto degli impianti esistenti - Organi illuminanti e quadri elettrici - Quadrante 15

TAV: SDF\_17\_01  
SCALA: 1:1000  
DATA: LUGLIO 2022