

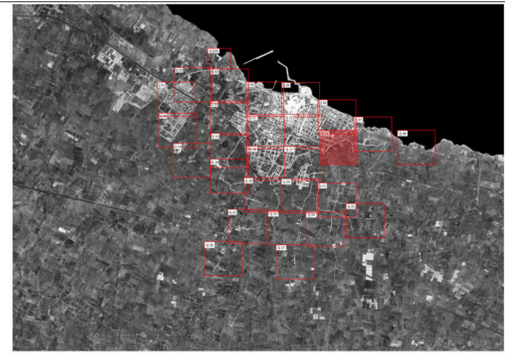


Q_13

LEGENDA

- STATO DI FATTO**
Elementi di rete degli impianti di pubblica illuminazione
- Quadri Elettrici di proprietà di Enel Sole
 - Quadri Elettrici di proprietà del Comune di Molfetta
- Piattelli**
- Sodio alta pressione
- Sospensioni**
- Sodio alta pressione
- Arredo urbano fungo**
- Y Ioduri metallici
 - Y LED
 - Y 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
 - Allogena
 - altro
 - CFL
- Altro lampada**
- ★ Sodio alta pressione
- Stradali**
- Ioduri metallici
 - LED
 - Sodio alta pressione
 - Vapori di mercurio
- Legend Symbols:**
- Colore: Sorgente
 - Simbolo: Tipologia
 - Codice Quadro: 24
 - Codice ID: 8000

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*
 COMUNE DI MOLFETTA
 Via Martiri di Via Fani, 2/b, 70056 Molfetta - BA
 Ing. Alessandro Binetti

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

Le Imprese Esecutrici:

CREASYS S.p.A. Piazza Albarella 00153 Roma RM	Coopervice s.coop.p.a. Via Rocchicci, 3 42122 Reggio Emilia
---	---

La Progettazione

IMAD Ingegneria e Innovazione	Team di Progettazione Ing. Ignazio Madio Ing. Mariabruna Coscia Ing. Anna Spurio Ing. Grazia Milano Arch. Pasquale Neri Russo Arch. Nicola Santoro Arch. Isabella 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 13

TAV: SDF_15_01
SCALA: 1:1000
DATA: LUGLIO 2022