



legenda

|  |                                                                                             |
|--|---------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Armatura stradale marca AEC modello I-TRON 1 OC8 STU-W 3.5-4M potenza 53W / 6300 lm 3.000°K |
|  | Armatura stradale marca AEC modello I-TRON 1 OC8 STU-M 3.5-5M potenza 65W / 7730 lm 3.000°K |
|  | Armatura stradale marca AEC modello I-TRON 1 OC8 S03 3.5-5M potenza 65W / 7730 lm 3.000°K   |

**AREA 3**

- Via Secchi
- Via Matteotti
- Via Menzozi



**Via MATTEOTTI - Zona Residenziale**  
 Tipo di Strada: **F (strade locali urbane)**  
 Limite velocità: 50 km/h senza rallentatori  
 Cat. Illuminotecniche: M4 (strada) / P2 (marciapiede) - UNI 11248  
 Marciapiedi: PRESENTE su un lato  
 Area Parcheggio: NON PRESENTE




**Via MENOZZI - Zona Residenziale**  
 Tipo di Strada: **F (strade locali urbane)**  
 Limite velocità: 50 km/h senza rallentatori  
 Cat. Illuminotecniche: M4 (strada) / P2 (marciapiede) - UNI 11248  
 Marciapiedi: PRESENTE su ambo i lati  
 Area Parcheggio: PRESENTE



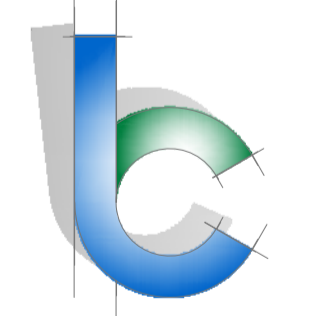
**Via SECCHI - Zona Industriale**  
 Tipo di Strada: **F (strade locali urbane)**  
 Limite velocità: 50 km/h senza rallentatori  
 Cat. Illuminotecniche: M4 (strada) / P2 (marciapiede) - UNI 11248  
 Marciapiedi: PRESENTE su ambo i lati  
 Area Parcheggio: PRESENTE su un lato per un tratto di strada con ingresso dedicato

| VIA MENOZZI                                               |                  |                  |                |         |
|-----------------------------------------------------------|------------------|------------------|----------------|---------|
| 1933                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 STU-W 3.5-4M | / 53W - 6300lm | 3.000°K |
| 1934                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 STU-W 3.5-4M | / 53W - 6300lm | 3.000°K |
| 1935                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 STU-W 3.5-4M | / 53W - 6300lm | 3.000°K |
| 1936                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 STU-W 3.5-4M | / 53W - 6300lm | 3.000°K |
| 1937                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 STU-W 3.5-4M | / 53W - 6300lm | 3.000°K |
| 1938                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 STU-W 3.5-4M | / 53W - 6300lm | 3.000°K |
| Riepilogo: n. 6 pezzi STU-W 3.5-4M / 53W - 6300lm 3.000°K |                  |                  |                |         |
| VIA MATTEOTTI                                             |                  |                  |                |         |
| 1040                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 S03 3.5-5M   | / 65W - 7730lm | 3.000°K |
| 1041                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 S03 3.5-5M   | / 65W - 7730lm | 3.000°K |
| 1042                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 S03 3.5-5M   | / 65W - 7730lm | 3.000°K |
| 1043                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 S03 3.5-5M   | / 65W - 7730lm | 3.000°K |
| 1044                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 S03 3.5-5M   | / 65W - 7730lm | 3.000°K |
| 1045                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 S03 3.5-5M   | / 65W - 7730lm | 3.000°K |
| Riepilogo: n. 6 pezzi S03 3.5-5M / 65W - 7730lm 3.000°K   |                  |                  |                |         |
| VIA SECCHI                                                |                  |                  |                |         |
| 2134                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 STU-M 3.5-5M | / 65W - 7730lm | 3.000°K |
| 2135                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 STU-M 3.5-5M | / 65W - 7730lm | 3.000°K |
| 2136                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 STU-M 3.5-5M | / 65W - 7730lm | 3.000°K |
| 2137                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 STU-M 3.5-5M | / 65W - 7730lm | 3.000°K |
| 2138                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 STU-M 3.5-5M | / 65W - 7730lm | 3.000°K |
| 2139                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 STU-M 3.5-5M | / 65W - 7730lm | 3.000°K |
| 2140                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 STU-M 3.5-5M | / 65W - 7730lm | 3.000°K |
| 2141                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 STU-M 3.5-5M | / 65W - 7730lm | 3.000°K |
| 2142                                                      | AEC mod. ITRON 1 | OC8 STU-M 3.5-5M | / 65W - 7730lm | 3.000°K |
| Riepilogo: n. 9 pezzi STU-M 3.5-5M / 65W - 7730lm 3.000°K |                  |                  |                |         |



**Comune di Bibbiano**  
 Provincia di Reggio Emilia  
 P.zza Damiano Chiesa, n.2  
 P.IVA 00452960354

---



**Studio Tecnico**  
**Dott. Ing. Lori Cavandoli**

Progettazione e Servizi  
 impianti elettrici ed affini  
 energie rinnovabili  
 prevenzione incendi

Iscr. Albo Ingegneri Reggio Emilia n. 998  
 Partita IVA 01502680356  
 Via F.lli Cervi 14 Carpineti (RE)  
 Tel. 0522.618272  
 Fax 0522.1717676  
 Cell. 335.379969  
 email studio.cavandoli@gmail.com  
 email rinnovabili.cavandoli@gmail.com  
 email PEC.loricavandoli@ingpec.eu

Descrizione dei lavori:

**Riqualficazione illuminazione pubblica**  
 Comune di Bibbiano (RE)

---

Committente: **Comune di Bibbiano**  
 Piazza Damiano Chiesa, 2  
 42021 Bibbiano (RE)

---

Destinatario: **Comune di Bibbiano**  
 Piazza Damiano Chiesa, 2  
 42021 Bibbiano (RE)

---

Unità Immobiliare: **Comune di Bibbiano**  
 Piazza Damiano Chiesa, 2  
 42021 Bibbiano (RE)

---

Elaborato: **Planimetria distribuzione impianti di pubblica illuminazione**  
**AREA 3**

---

|                   |    |    |                    |      |             |
|-------------------|----|----|--------------------|------|-------------|
| Codice progetto:  |    |    | Progetto Esecutivo |      |             |
| 062               | 19 | IE | rev.               | data | descrizione |
| Tipo Documento:   |    |    | Scala:             |      |             |
| esecutivo         |    |    | -                  |      |             |
| Nome file:        |    |    | Data:              |      |             |
| ie05 - area 3.dwg |    |    | Gennaio 2018       |      |             |
| Timbro e Firma    |    |    | Elaborato:         |      |             |
|                   |    |    | IE05               |      |             |

Proprietà privata. È vietata la riproduzione anche parziale del documento senza autorizzazione (art.17.1 c.c)