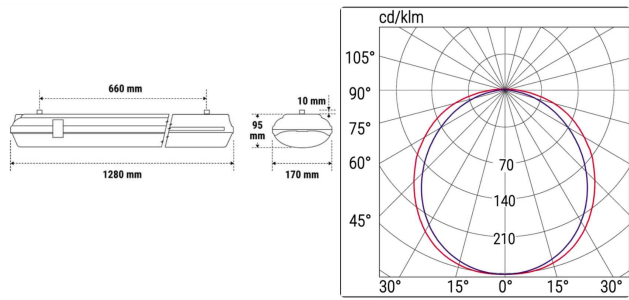


Pianta suddivisione locali e curve isolux - scala 1:100

Tabelle liste lampade e verifiche illuminotecniche

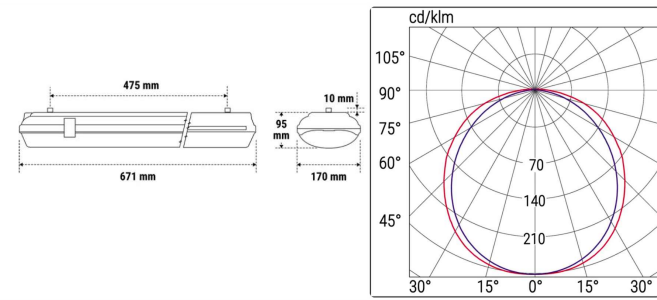
Schede tecniche nuovi corpi illuminanti

BEGHELLI BS100 REG  
HV M1280 51W 4K<sup>1</sup>



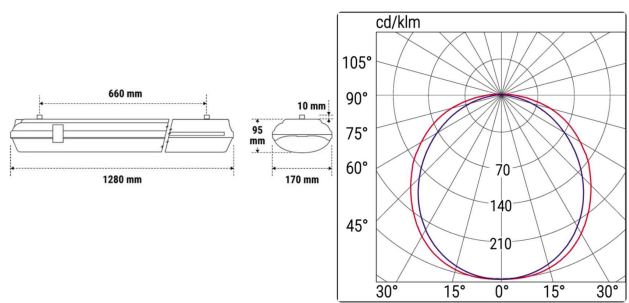
|              |            |
|--------------|------------|
| Articolo No. | 40004HMW   |
| Potenza      | 51 W       |
| Φlampadina   | -          |
| Φlampada     | 8000 lm    |
| η            | -          |
| Efficienza   | 156.9 lm/W |
| CCT          | 4000 K     |
| CRI          | >80        |

BEGHELLI BS100 C90  
REG HV S670 24W 4K<sup>1</sup>



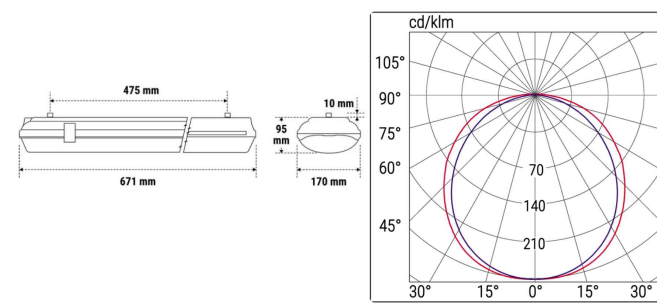
|              |            |
|--------------|------------|
| Articolo No. | 40003HC90o |
| Potenza      | 24 W       |
| Φlampadina   | -          |
| Φlampada     | 3850 lm    |
| η            | -          |
| Efficienza   | 160.4 lm/W |
| CCT          | 4000 K     |
| CRI          | >90        |

BEGHELLI BS100 REG  
HV M1280 MW 28W 4K<sup>1</sup>



|              |            |
|--------------|------------|
| Articolo No. | 40004HMW   |
| Potenza      | 28 W       |
| Φlampadina   | -          |
| Φlampada     | 5000 lm    |
| η            | -          |
| Efficienza   | 178.6 lm/W |
| CCT          | 4000 K     |
| CRI          | >80        |

BEGHELLI BS100 REG  
HV S670 MW 19W 4K<sup>1</sup>



|              |            |
|--------------|------------|
| Articolo No. | 40003HMW   |
| Potenza      | 19 W       |
| Φlampadina   | -          |
| Φlampada     | 3080 lm    |
| η            | -          |
| Efficienza   | 162.1 lm/W |
| CCT          | 4000 K     |
| CRI          | >80        |

<sup>1</sup> Le lampade da utilizzare in fase di realizzazione del progetto non devono essere forzatamente della stessa marca e modello di quelle indicate nella tabella soprastante ma devono comunque possedere le stesse caratteristiche tecniche in modo tale da non discostarsi dai risultati ottenuti in quanto soddisfano a pieno i requisiti delle normative di riferimento

| Lista lampade (Piano terra) |              |                              |                 |                          |                 |                        |                    |        |         |
|-----------------------------|--------------|------------------------------|-----------------|--------------------------|-----------------|------------------------|--------------------|--------|---------|
| Indice                      | Produttore   | Nome articolo                | Codice articolo | Dotazione                | Flusso luminoso | Fattore di diminuzione | Potenza allacciata | Numero | Legenda |
| 1                           | Beghelli SpA | BS100 C90 REG HV S670 24W 4K | 40003HC90       | 1x 40003HC90o            | 3850 lm         | 0.80                   | 24 W               | 19     |         |
| 2                           | Beghelli SpA | BS100 REG HV M1280 MW 28W 4K | 40004HMW        | 1x 40004HMW <sub>o</sub> | 5000 lm         | 0.80                   | 28 W               | 16     |         |
| 3                           | Beghelli SpA | BS100 REG HV S670 MW 19W 4K  | 40003HMW        | 1x 40003HMW <sub>o</sub> | 3080 lm         | 0.80                   | 19 W               | 9      |         |
| 4                           | Beghelli SpA | BS100 REG HV S1280 MW 51W 4K | 40004HMW        | 1x 40004HMW <sub>o</sub> | 8000 lm         | 0.80                   | 51 W               | 40     |         |



Città metropolitana di Torino  
**COMUNE DI VOLPIANO**  
Viale C. A. Dalla Chiesa 1 - 10088

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**  
DOCUMENTI DI PROGETTO

**LAVORI DI RELAMPING SCUOLA PRIMARIA  
"G. GHIROTTI"**  
CUP: J74D25002180009

TITOLO ELABORATO:  
**TAVOLA STATO DI PROGETTO - PIANO TERRA**

RIFERIMENTO:  
**P-05**

**uno:sei**  
ARCHITECTURE  
& ENGINEERING  
  
Rivarolo Canavese  
10086 Torino, Italia  
via San Francesco n.23  
+39 3780861177  
info@unoasei.com  
P.IVA 13108050017

COMMITTENTE:  
Comune di Volpiano  
RUP Arch. Monica Veronese

FIRMA:

PROGETTISTA:  
Ing. Davide MUNARI  
  
+39 3292808727  
davide.munari@unoasei.com

TIMBRO E FIRMA:



| VERSIONE | DATA       | OGGETTO       | modificato da: | controllato da:    | approvato da:      |
|----------|------------|---------------|----------------|--------------------|--------------------|
| V0       | 25/11/2025 | Prima stesura | R.O.           | Ing. Davide Munari | Ing. Davide Munari |
|          |            |               |                |                    |                    |
|          |            |               |                |                    |                    |
|          |            |               |                |                    |                    |