

**COMUNE DI RIMINI**  
PROVINCIA DI RIMINI

---

PIANO PARTICOLAREGGIATO DI INIZIATIVA PRIVATA SANTA GIUSTINA  
SCHEDE 6/14 - ZONA OMOGENEA C2 PRG/94

---

PROPRIETA': > ISTITUTO DIOCESANO PER IL SOSTENTAMENTO DEL CLERO  
Via IV Novembre, 35  
RIMINI

---

OGGETTO: PROGETTO ILLUMINAZIONE PUBBLICA TAV: **10**

---

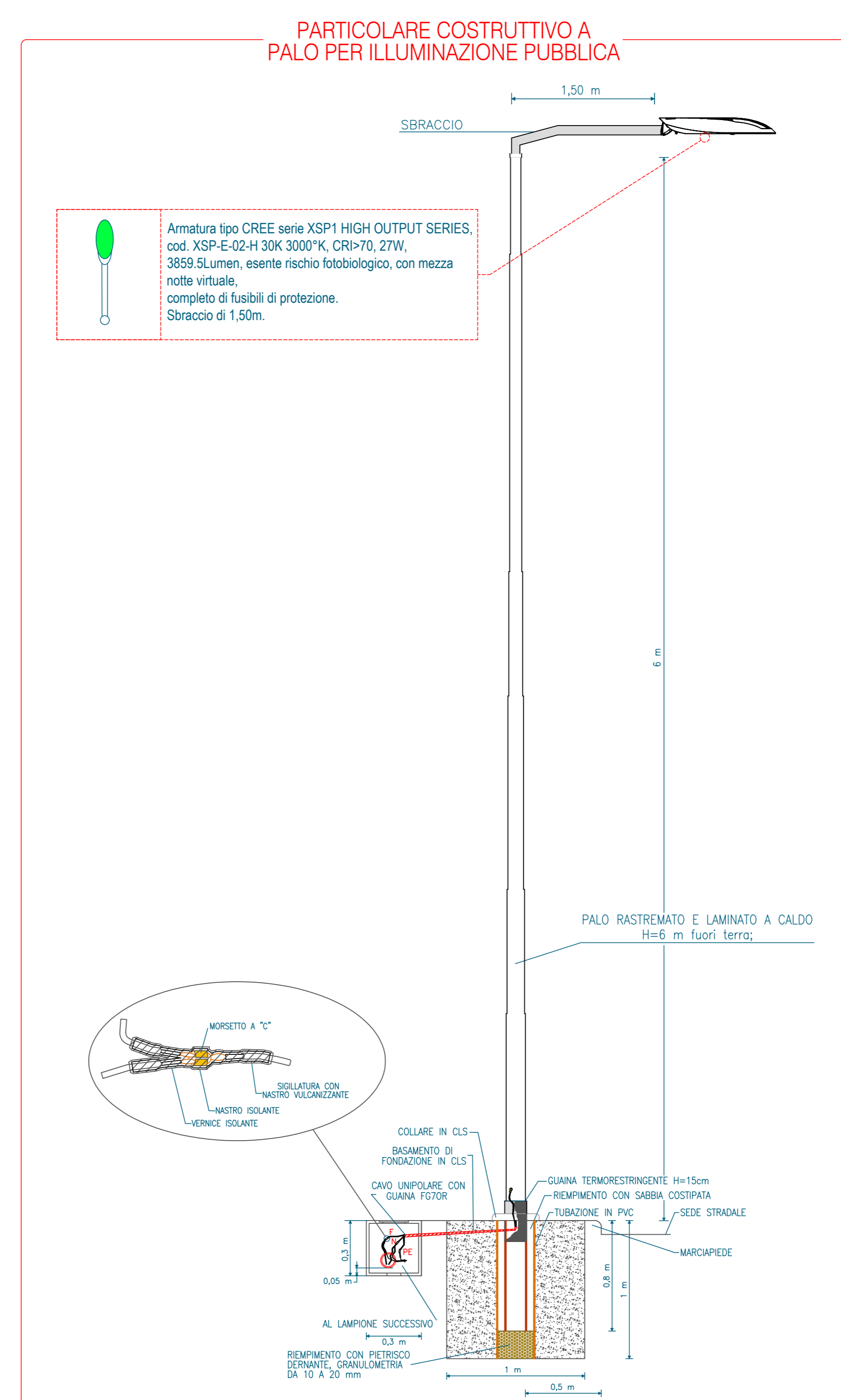
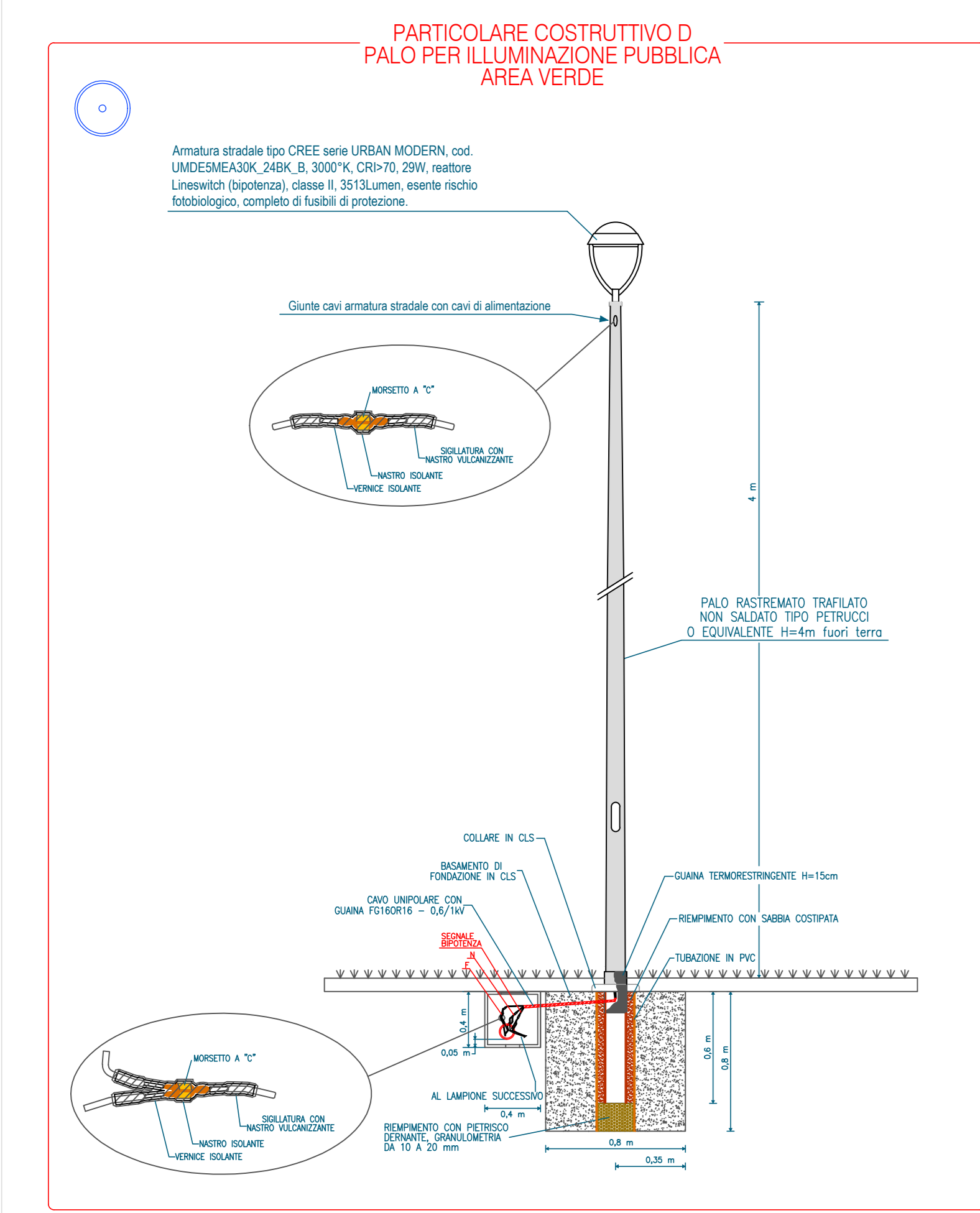
Fg.60 mappale 155-167-156 SCALA: 1:100 DATA: NOVEMBRE 2021

---

Progettato: Per. Ind. Filippo Migani Per. Ind. Filippo Migani

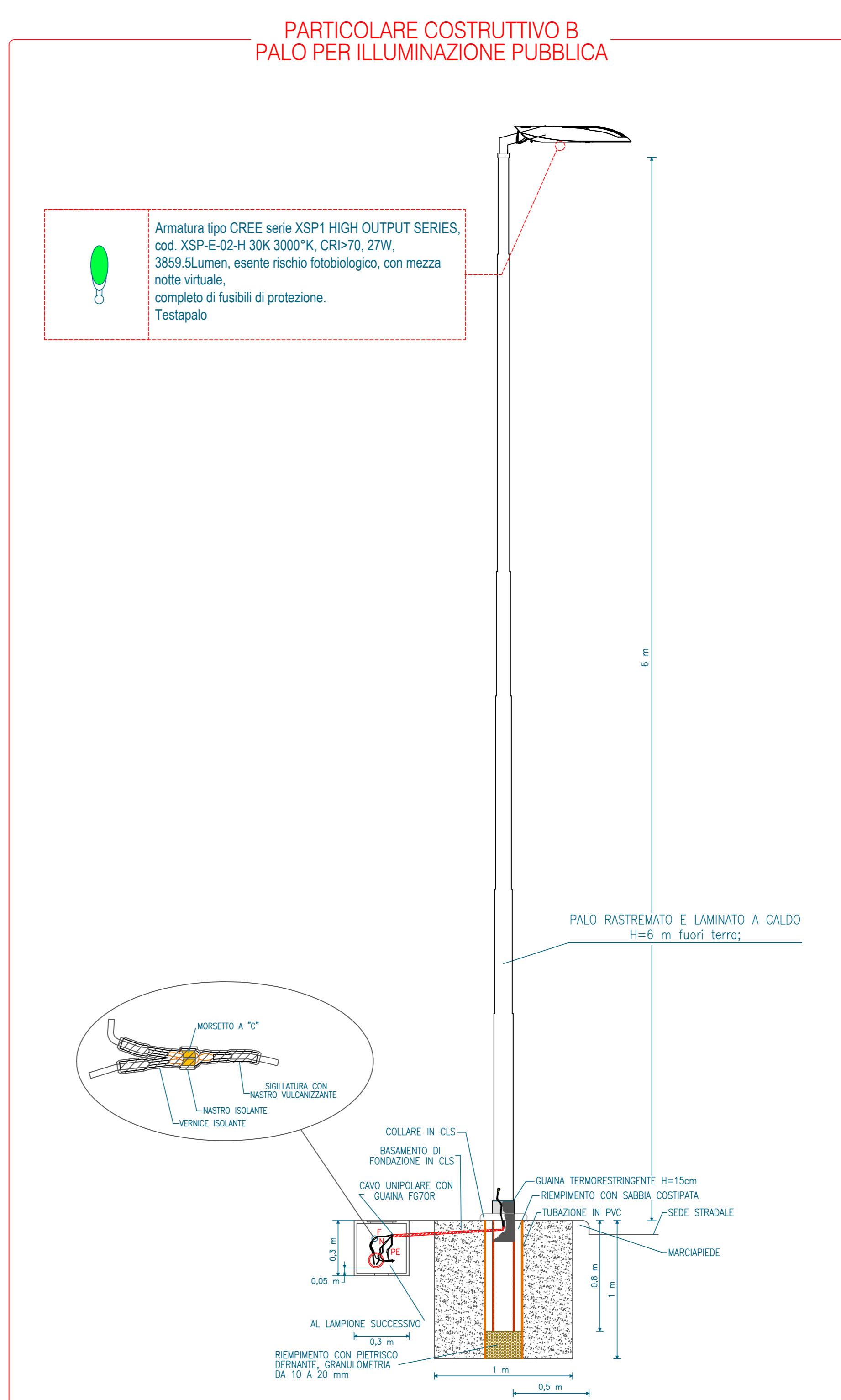
---

**PROGETTI**  
Per. Ind. Filippo Migani - Per. Ind. Marco Conti  
Viale Emilia n°16 - 47838 RICCIONE (RN)  
tel./fax. 0541 646584 e-mail/info@progetti.com



**LEGENDA**

- Palo di illuminazione pubblica H=6m fuori terra, rastremato trifilato, sbraccio L=1,50m, basamento dim. 1000x1000x1000mm, armatura tipo CREE serie XSP1 HIGH OUTPUT SERIES, cod. XSP-E-02-H-30K, 3000°K, CRI>70, 27W, 3859 SLumen, con mezza notte virtuale, completo di fusibili di protezione.
- Palo di illuminazione pubblica H=6m fuori terra, rastremato trifilato, Testapalo, basamento dim. 1000x1000x1000mm, armatura tipo CREE serie XSP1 HIGH OUTPUT SERIES, cod. XSP-E-02-H-30K, 3000°K, CRI>70, 27W, 3859 SLumen, con mezza notte virtuale, completo di fusibili di protezione.
- Palo di illuminazione pubblica H=6m fuori terra, rastremato trifilato, Testapalo, basamento dim. 1000x1000x1000mm, armatura tipo CREE serie XSP1 HIGH OUTPUT SERIES, cod. XSP-E-02-H-30K, 3000°K, CRI>70, 35W, 4681 SLumen, con mezza notte virtuale, completo di fusibili di protezione.



**LEGENDA**

- Palo in ferro per illuminazione pubblica (area verde) H=4 m fuori terra, rastremato trifilato, installazione a cimappalo, basamento dim. 800x800x800 mm, Armatura stradale tipo CREE serie URBAN MODERN, cod. LMCEMEAD3K\_24BK, 3000°K, CRI>70, 29W, reattore Lineswitch (bipolare), classe II, 3513Lumen, essente rischio fotobiologico, completo di fusibili di protezione.
- Pozzetto di Translo Cavi completo di coperchio dim. 40x40x40cm
- Conduttura interrata composta da tubazione a doppia camicia dim. Ø125mm

