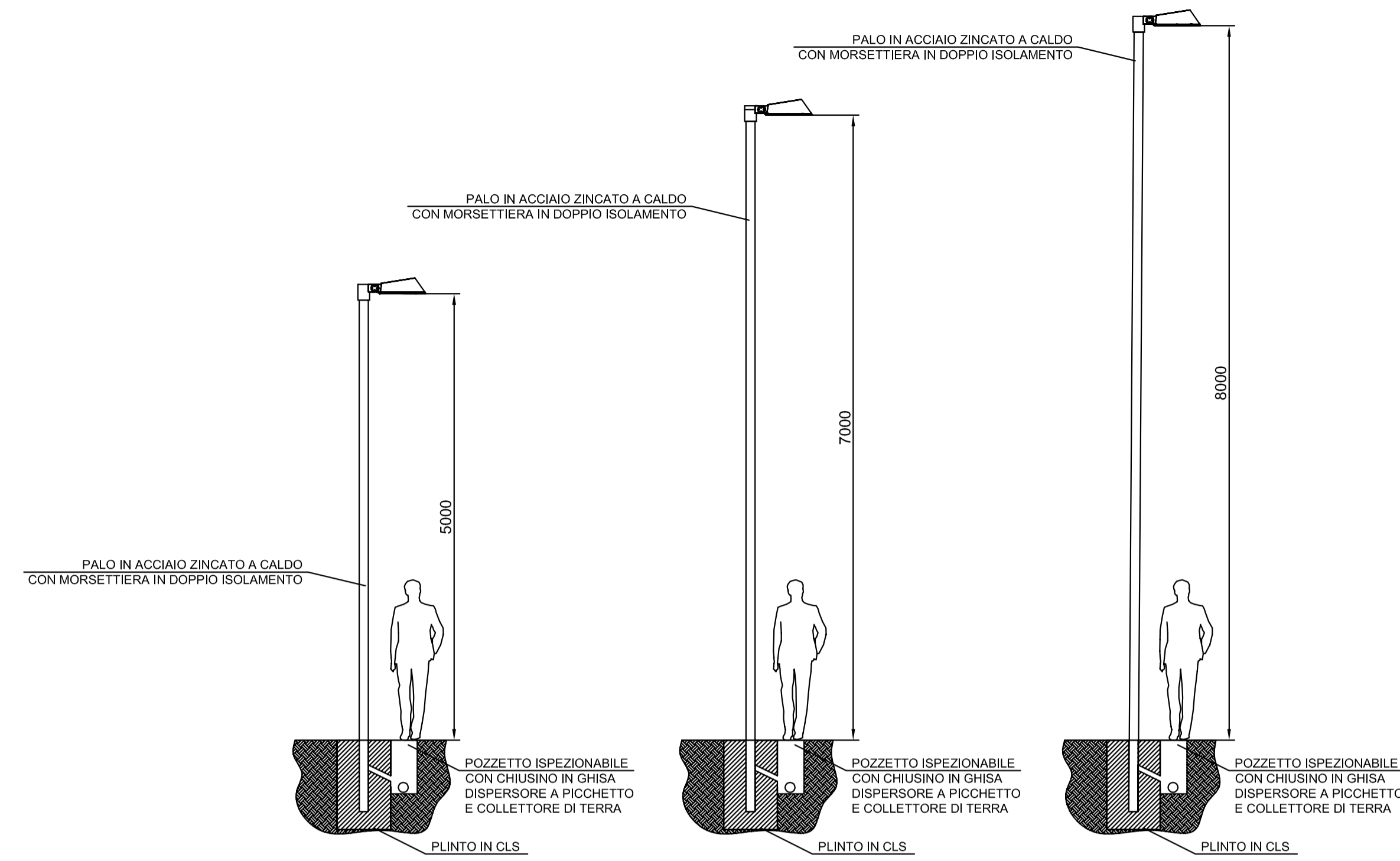


DETTAGLIO PUNTI LUCE

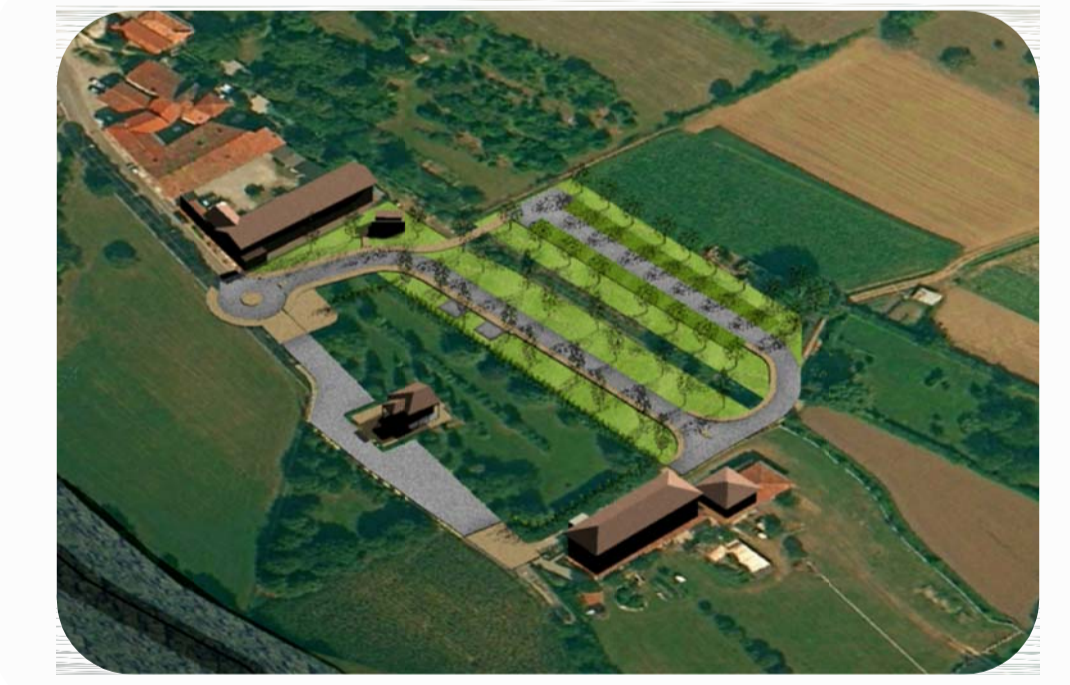


LEGENDA

- PUNTO LUCE CON OTTICA STRADALE SU PALO 8 m F.T. Rif. .... mod. .... 63 W, 3000 K, CLASSE I, o equivalente n° definitivo da determinare
- PUNTO LUCE CON OTTICA STRADALE SU PALO 7 m F.T. Rif. .... mod. .... 30 W, 3000 K, CLASSE I, o equivalente
- PUNTO LUCE CON OTTICA STRADALE SU PALO 7 m F.T. Rif. .... mod. .... 53 W, 3000 K, CLASSE I, o equivalente
- PUNTO LUCE ORNAMENTALE CON OTTICA CICLO-PEDONALE SU PALO 5 m F.T. Rif. .... mod. .... 30 W, 3000 K, CLASSE I, o equivalente n° definitivo da determinare
- CAVIDOTTO 20110 INTERNO



COMUNE DI BONATE SOPRA



ALLEGATO 2

Provincia di Bergamo Comune di BONATE SOPRA	data <b>23-06-2016</b> approvazione <b>12-08-2016</b>
Frazione GHIAIE (loc. Torchio)	capitolato n° <b>1332A/16</b>
Realizzazione di un nuovo tracciato stradale comunale e parcheggio in località Ghiaie	scala <b>1:500 1:50</b>
Progetto Definitivo	quadrante <b>07.5</b>
Planimetria impianto di illuminazione	firma <b>ZAMBONI + CELSI</b> Studio Tecnico Associato progettazione impianti elettrici e tecnologici info@studiozambonicelsi.com   www.studiozambonicelsi.com
Studio Tecnico Dr. Ingg. Gherardo, Umberto e Antonio NORIS Via Damiano Chiesa, 20 - 24128 Bergamo - Tel. e fax: 035 25.70.38 - E-mail: studionoris@libero.it	