



Comune di Povegliano

INTERVENTO DI ADEGUAMENTO SISMICO ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO CON TRASFORMAZIONE AD nZEB DELLA SCUOLA MARIO FIORE DI POVEGLIANO

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Cod. Progetto	Cod. Intervento	Cod. Tavola	Num. Tavola	Scala	Data	Comune
PE IE EG 04			1:100		05.03.2018	Povegliano
Impianto di illuminazione: stato di fatto						

Committente **Comune di Povegliano, Borgo San Daniele, 26 Povegliano (TV)**

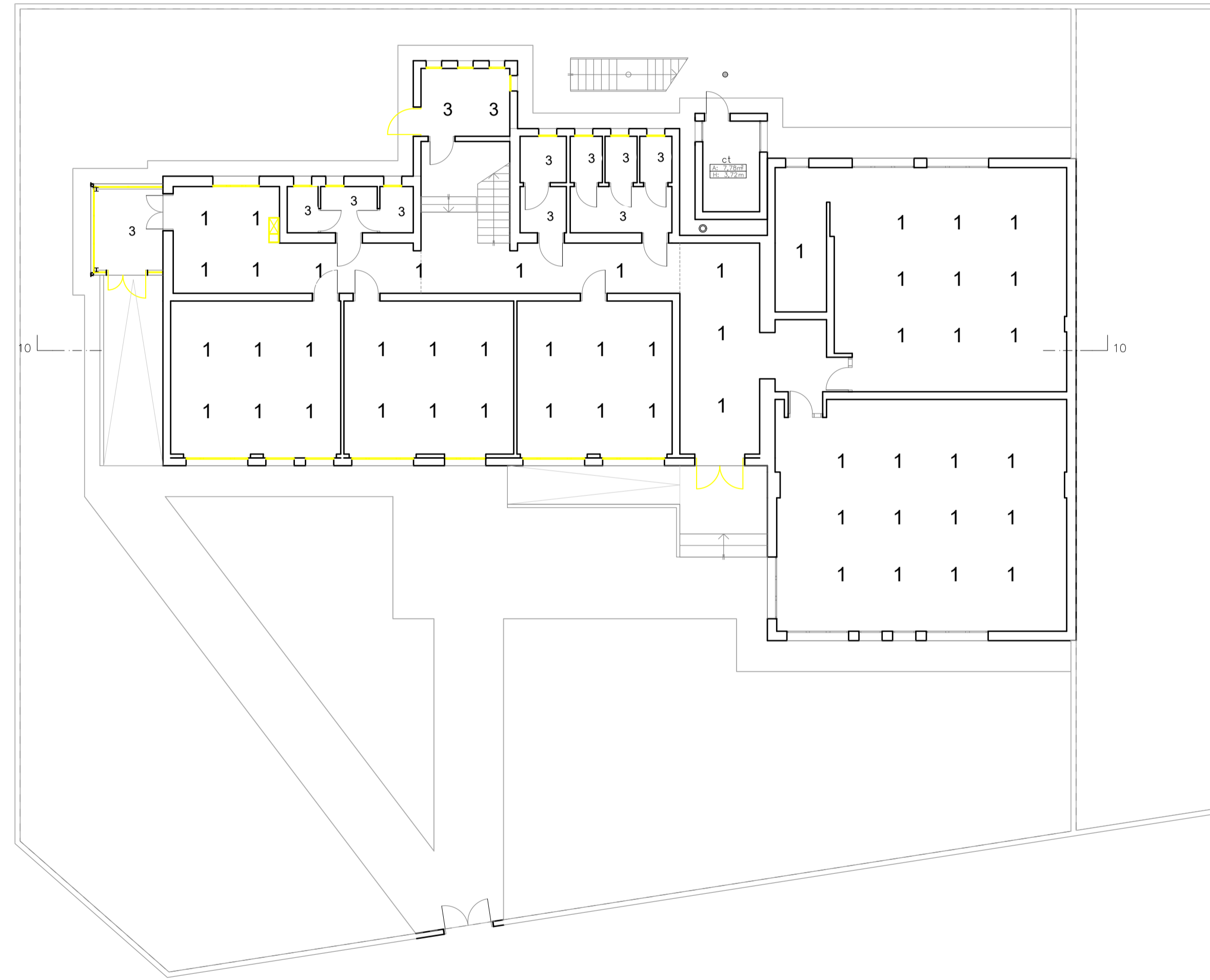
Progettista **Dott. Ing. Massimiliano Mattiazzo**

Rev.	Descrizione	Redatto da	Verificato da
01	1ª emissione	Ing. Adami Enrico	Ing. Massimiliano Mattiazzo

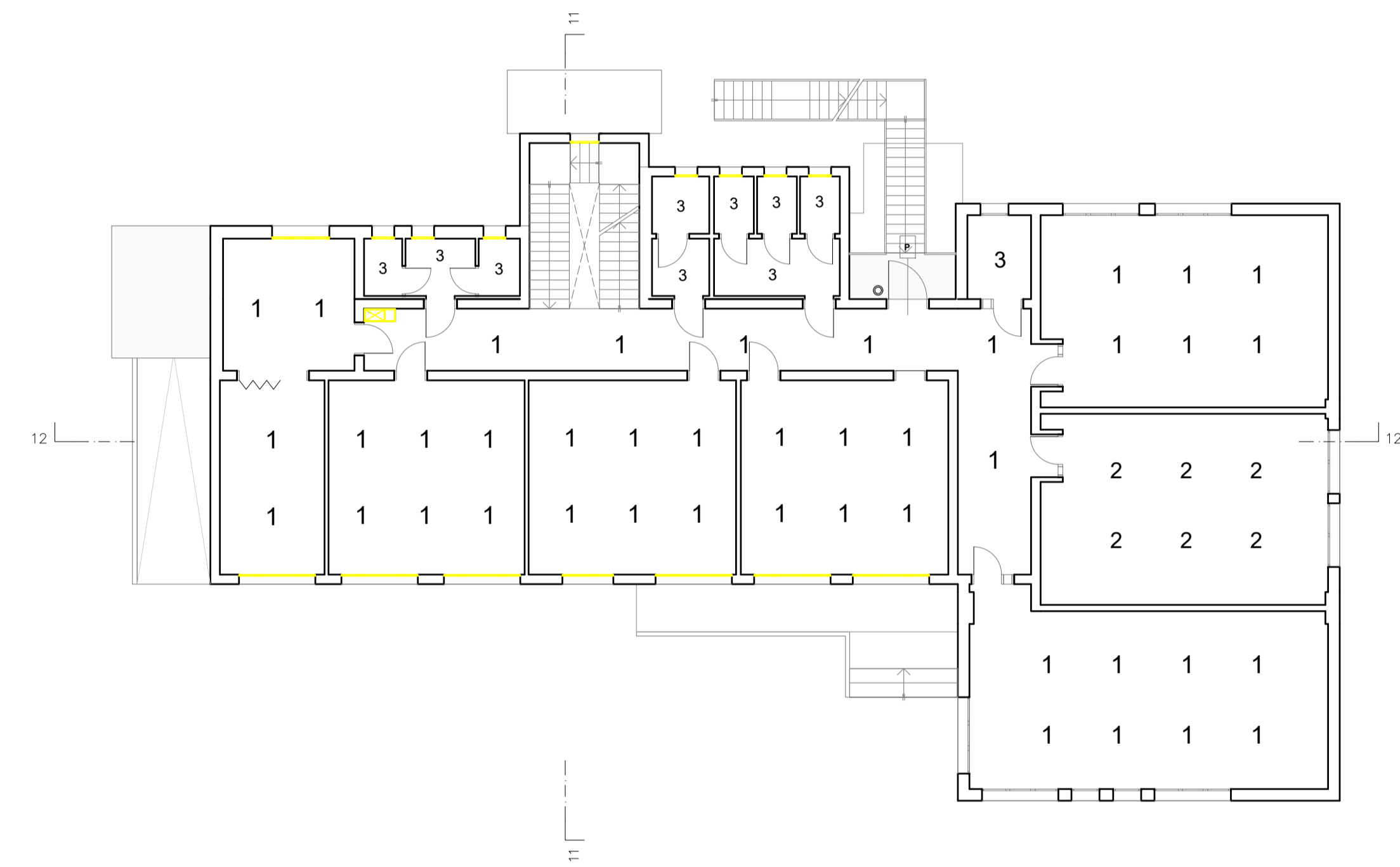


HP LIFE SRL
Via Santa Caterina, 15/9
33037 Passignano di Prato (UD)
Tel: 0432 691626 - email: info@hplife.it

Piano Terra



Piano Primo



- 1 Plafoniera a lamelle sporgenti con tubi fluorescenti T8 4 x 18 W da 60 cm, bianco neutro 4000 K
- 2 Plafoniera opaca con tubi fluorescenti T8 4 x 18 W da 60 cm, bianco neutro 4000 K
- 3 Plafoniera opaca circolare con lampada ad incandescenza E27 1 x 60 W, bianco caldo 2700 K
- 4 Plafoniera opaca rettangolare con tubi fluorescenti T8 2 x 36 W da 120 cm, bianco neutro 4000 K
- 5 Plafoniera opaca rettangolare con tubi fluorescenti T8 1 x 36 W da 120 cm, bianco neutro 4000 K
- 6 Plafoniera lamellare sporgente con tubi fluorescenti T8 4 x 18 W da 60 cm, bianco neutro 4000 K

Q.E. di Piano