



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 05				1:100	05.03.2018	Povegliano

Impianto elettrico e dati: Stato di progetto

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

- Lampada LED Disano famiglia 740 CELL 4300 lumen, 4000 K
- Lampada LED Disano famiglia 842 CELL 4300 lumen, 4000 K
- Lampada LED Disano famiglia 842 CELL - D DALI 4300 lumen, 4000 K
- Sensore di movimento
- ✱ Sensore di presenza/luminosità
- ✕ Lampada LED e27 generica da 10 W, 1000 lumen
- Linee funzionali di collegamento

Piano Terra



Piano Primo

