



PIANO PRIMO

PER UNA DESCRIZIONE PIU' DETTAGLIATA DEI CORPI ILLUMINANTI OGGETTO DI PROGETTO,
VEDERE LEGENDA SU TAVOLA DI PROGETTO N°1307

LEGENDA APPARECCHIATURE

■	Plafoniera con tecnologia Led, da incasso in controsoffitto equivalente ad una plafoniera 4X18W IP40
■	Plafoniera a sospensione con tecnologia Led, equivalente ad una plafoniera 2x58W IP20
■	Plafoniera stagna IP66 con tecnologia Led, equivalente ad una plafoniera da 1x36W
■	Plafoniera stagna IP66 con tecnologia Led, equivalente ad una plafoniera da 1x18W
■	Plafoniera stagna IP66 con tecnologia Led, equivalente ad una plafoniera da 1x18W
□	Proiettore con tecnologia Led, equivalente ad un proiettore da 70W IP66
□	Kit di emergenza inverter led per plafoniere stagne/sospensione/incasso
□	Plafoniera di emergenza autoalimentata, con tecnologia Led, equivalente ad una plafoniera per illuminazione di emergenza da 1x11W IP65 del tipo "S.A." con pittogramma

COMMITTENTE Comune di Montemurlo - Scuola Anna Frank e Palestra

UBICAZIONE Ubicazione impianto: Via Maroncelli/Via Pantano, Loc. Oste - Comune di Montemurlo (PO)

PARTICOLARE LAY-OUT ILLUMINAZIONE PIANO PRIMO - SITUAZIONE EX-POST

SCALA 1:100

DISEGNO N° 1305