



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

LEGENDA APPARECCHIATURE

	Plafoniera stagna IP66 con tecnologia Led, equivalente ad una plafoniera da 1x36W
	Plafoniera stagna IP66 con tecnologia Led, equivalente ad una plafoniera da 1x58W
	Plafoniera stagna IP66 con tecnologia Led, equivalente ad una plafoniera da 2x58W
	Plafoniera stagna IP66 con tecnologia Led, equivalente ad una plafoniera da 2x80W
	Plafoniera con tecnologia Led, da incasso in controsoffitto equivalente ad una plafoniera 4X18W IP40
	Foretto per installazione a soffitto IP20 con tecnologia Led, equivalente ad un foretto da 2x26W
	Kit di emergenza inverter led per plafoniere stagne/sospensione/incasso e proiettori
	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 PALESTRA – SITUAZIONE EX-POST
SCALA	1:100
DISGNO N°	1 3 0 6