

STUDIO TECNICO DI ARCHITETTURA M. BURATTI VIA CESANENSE N°38 61040 MONDAVIO TEL 0721/979861 CELL. 339/6073303 E-MAIL burattiarchitetto@gmail.com P. IVA 00928720416 C.F. BRT MSM 55A17 Z103G		
COMMITTENTE	COMUNE DI SAN LORENZO IN CAMPO (PU)	
PROGETTISTA E D.L.	DOTT. ARCH. MASSIMO BURATTI	
COLLABORAZIONE CALCOLO STRUTTURALE	DOTT. ING. MARCO SCIAMANNA	
COLLABORAZIONE IMPIANTI	DOTT. ING. MARCO ARDUINI	
DESCRIZIONE	RIQUALIFICAZIONE EX-SCUOLA MEDIA PIAZZA G. VERDI E VIA V. VENETO	
11 IMPIANTI	PROGETTO ESECUTIVO	
DATA:	PIANTA PIANO TERRA PIANTA PIANO PRIMO	SCALA: 1:100 1:100

LEGENDA	
	PULSANTE DI COMANDO LUCI
	CUSTODIA ISOLANTE IP55
	PUNTO LUCE A PARETE IP55
	PUNTO LUCE A SOFFITTO
	LAMPADA EMERGENZA
	PRESA BIPASSO 10/16 + T UNEL
	PRESA TELEFONICA
	PRESA TRASMISSIONE DATI
	QUADRO ELETTRICO (SEGNO GRAFICO GENERALE)
	CASSETTA DI CONNESSIONE
	TUBAZIONE INTERRATO PVC PESANTE
	DISPERSORE A CORDA DI RAME 25mmq
	POZZETTO DERIVAZIONE
	INGRESSO LINEE ELETTRICHE LOCALE
	CONTATORE ENTE FORNITORE ENERGIA ELETTRICA
	POZZETTO DI TERRA CON DISPERSORE
	Sorgente LED 4,3W/mt 24v 3000K LED flessibile stagno installato sotto pedata con supporto ad "U" adesivo. Prevedere vano per alimentatori remoti.
	Sorgente 12W 230v 3000K ottica fissa 20° Incasso a terra con cassaforma. Completo di alimen.
	Sorgente LED 23W 3000K CR180 3600 Lumen ottica fissa luce diretta. Finitura grigia. Completo di alimentatore
 KIT testata di alimentazione stagna IP68. Tenere in considerazione le dimensioni della presente testata in fase di installazione. DETTAGLIO SEZIONE GRADINO	

