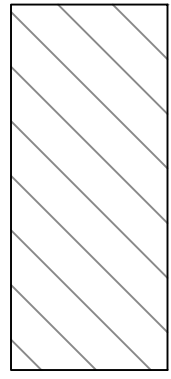
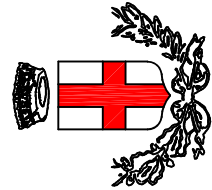


LEGENDA	
	PRESA UNIPOLARE 2P+T 10 IN ESECUZIONE DA INCASSO SU PARETE IN MURATURA O PREFABBRICATA
	PRESA UNIPOLARE 2P+T 10/16A, TIPO BIPASSO, IN ESECUZIONE DA INCASSO SU PARETE IN MURATURA O PREFABBRICATA
	POSTO DI LAVORO DA INCASSO A PARETE O CON POSA SU CANALE IN ESECUZIONE COME DA PARTICOLARE
	QUADRETTI PRESSE CEE INTERBLOCATE CON FUSIBILI COMPOSTO DA: N.I. PRESA 2P+T 16A
	QUADRETTI PRESSE CEE INTERBLOCATE CON FUSIBILI COMPOSTO DA: N.I. PRESA 2P+T 16A E N.I. PRESA 3P+T 16A
	QUADRO ELETTRICO A PARETE IP55
	POZZETTO PER DERIVAZIONE 40x40x60
	PUNTO DI ALIMENTAZIONE GENERICO
	NODO EQUIPOTENZIALE
	PULSANTE DI SGANCIO DI EMERGENZA
	DISPENSORE DI TERRA IN ACCIAIO TINCATO TIPO A CROCE SU POZZETTO 30x30 SFREZIONABILE E CARTELLO INDICATIVO
	COLLETTURE DI TERRA - NODO EQUIPOTENZIALE
	CASSETTA DI DERIVAZIONE - IP55 VARE DIMENSIONI



SUPERFICIE RESIDUA  
NON SOGGETTA A MODIFICHE



COMUNE DI PADOVA

Settore Lavori Pubblici

ELENCO ANNUALE 2018  
PROGETTO ESECUTIVO

RISTRUTTURAZIONE EDIFICIO  
EX SALA CARNI C.so AUSTRALIA  
PER MAGAZZINI COMUNALI  
1° Stralcio

IMPORTO COMPLESSIVO: € 650.000,00

Progetto E01 Nome file Salv Caricadwg Data November 2018	Elaborato CUP: F88C17000140004 LLPP LDP 2018x3	E01 IMPIANTO ELETTRICO FORZA MOTRICE
Progettisti Ing. Simone Sato	Rup Arch. Diego Giamon	Capo Settore Ing. Massimo Barvanti