

LEGENDA			
	INTERRUTTORE UNIPOLARE		ALIMENTAZIONE E COMANDO SERRATURA ELETTRICA
	INTERRUTTORE UNIPOLARE CON LAMPADA SPIA		PULSANTE DI EMERGENZA SOTTOVETRO, GRADO DI PROTEZIONE IP55
	DEVIATORE UNIPOLARE		POSTO INTERNO CITOFONICO
	INVERTITORE		POSTO ESTERNO CITOFONICO
	PUNTO LUCE A PARETE		PULSANTE APRIPORTA CON TARGA PORTANOME
	PULSANTE LUMINOSO		SUONERIA APRIPORTA
	APPARECCHIATURE CON GRADO DI PROTEZIONE IP55		CASSETTA DI DERIVAZIONE DA INCASSO, PER IMPIANTI LUCE E FM
	PLAFONIERA PER LAMPADE FLUORESCENTI 2x36W, GRADO DI PROTEZIONE IP65		CASSETTA DI DERIVAZIONE DA INCASSO, PER IMPIANTO TELEFONICO O DI RETE CABLATA
	PLAFONIERA A PARETE O SOFFITTO, TIPO "DROP 25" PRISMA O SIMILARE, 2x9W FLUORESCENTE		CASSETTA DI DERIVAZIONE DA INCASSO, PER IMPIANTO TV
	APPARECCHIO A PARETE O SOFFITTO TIPO "CIACK" ESEDRA O SIMILARE, TUBI FLUORESCENTI		CASSETTA DI DERIVAZIONE DA INCASSO, PER IMPIANTO CITOFONICO
	CORPO ILLUMINANTE A PARETE A LUCE INDIRETTA E DIFFUSA, TIPO "OPERA" TARGETTI O SIMILARE, TUBI FLUORESCENTI, REATTORE ELETTRONICO		CENTRALINO TELEFONICO (BOX TELECOM)
	PLAFONIERA AUTONOMA PER ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA IP65, 8W, AUTONOMIA 1 ORA, SOLA EMERGENZA		QUADRO PER IMPIANTO DI RETE CABLATA
	PRESA 2P+T 10/16A UNEL		CENTRALINO APPARTAMENTO
	PRESA 2P+T 10/16A BIPASSO		QUADRO ELETTRICO
	PRESA 2P+T 10/16A INTERBLOCCATA CON INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO		CONTATORE ENEL
	PUNTO PRESA ASPIRATORE PER BAGNO CON RELE' TEMPORIZZATO		POZZETTO DI DERIVAZIONE IN CLS. PER CONDUTTURE BT
	INTERRUTTORE DI PROTEZIONE E COMANDO PRESA PIANO COTTURA		POZZETTO DI DERIVAZIONE IN CLS. PER CONDUTTURE TELECOM
	PRESA 2P+T 10/16A UNEL - PIANO COTTURA		CONDUTTURE BT INTERRATA
	PRESA 2P+T 10/16A UNEL - FRIGORIFERO		CONDUTTURE TELECOM INTERRATA
	PUNTO ALIMENTAZIONE CAPPA CUCINA		CONDUTTURE PER RETE TRASMISSIONE DATI INTERRATA
	PUNTO ALIMENTAZIONE FANCOIL		CONDUTTURE INTERRATE PER IMPIANTO DISPERSORE DI TERRA
	PUNTO ALIMENTAZIONE UTENZA TRIFASE		CONDUTTURE IN PVC IN ESECUZIONE A PARETE/SOFFITTO PER IMPIANTI LUCE/FM
	INTERRUTTORE ROTATIVO IP65 LUCHETTABILE		CONDUTTURE IN PVC IN ESECUZIONE SOTTOTRACCIA PER IMPIANTI LUCE/FM
	CASSETTA DI CONNESSIONE IN ESECUZIONE DA ESTERNO		CONDUTTURE IN PVC IN ESECUZIONE SOTTOTRACCIA PER IMPIANTO TELEFONICO
	PUNTO PRESA TELEFONICA		CONDUTTURE IN PVC IN ESECUZIONE SOTTOTRACCIA PER IMPIANTO TV
	PUNTO PRESA TV		CONDUTTURE IN PVC IN ESECUZIONE SOTTOTRACCIA PER IMPIANTO CITOFONICO
	PREDISPOSIZIONE PUNTO PRESA TRASMISSIONE DATI		MONTANTE ASCENDENTE IMPIANTI LUCE/FM E SPECIALI
	PARTITORE TV A 4 VIE		MONTANTE VERTICALE PASSANTE PER IMPIANTI LUCE/FM E SPECIALI
	TASTO DI CHIAMATA A TIRANTE PER BAGNI		MONTANTE DISCENDENTE IMPIANTI LUCE/FM E SPECIALI
	SEGNALAZIONE OTTICO-ACUSTICA IMPIANTO DI CHIAMATA WC DISABILI		CANALINA IN PVC AD USO BATTISCOPA/CORNICE, A 2 SCOMPARTI, DIM. 80x20mm
	PULSANTE ANNULO CHIAMATA PER WC DISABILI		



COMUNE DI FERRARA
 SETTORE REALIZZAZIONE E MANUTENZIONE OPERE PUBBLICHE
 Servizio Beni Monumentali

CASA DELLE VEDOVE
 Intervento di restauro

TAV. AS-BUILT 344E-LEG-E	ELABORATO: Leggenda Impianti elettrici	SCALA --	DATA NOVEMBRE 2006
-----------------------------	---	-------------	--------------------------

PROGETTISTA Arch. Natascia FRASSON Ing. Vito ZUCCHINI (verifiche strutturali)	PROGETTISTA IMPIANTI  SIEVER Studio Tecnico Associato Via Grillenzoni 25 - 44100 Ferrara tel 0532 769591 fax 0532 788733 www.siever.it	IL DIRIGENTE DI SETTORE Ing. Fulvio ROSSI IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Arch. Natascia FRASSON
COLLABORATORI Geom. Alessandro CHECCHI Dis. Davide COSTA	IMPRESA ESECUTRICE: Ditta Frozzi Calvadoro S.r.l. Impianti tecnologici ed elettrici Impianti grandi cucine comunità	Sede: Via Voltapaletto 32 - 44100 Ferrara Tel. 0532 207152 Fax. 0532 249890 P.IVA .00454530387 email - rofrozzi@tin.it