



COMUNE di FERRARA



RISTRUTTURAZIONE DELLA PALAZZINA DA ADIBIRE
A DELEGAZIONE COMUNALE E UFFICI POLIZIA MUNICIPALE
Ferrara - Via Tassoni

Titolare della progettazione  ACER FERRARA Via Venezia, 2 - 44100 Ferrara Servizio Tecnico Dirigente: Ing. M. Cazzola		Responsabile unico del procedimento ACER FERRARA: arch. M. Cenacchi Coordinamento generale progetto architettonico, strutturale e impianti ACER FERRARA: ing. G. Addeasio Progetto architettonico ACER FERRARA: ing. M. Cazzola Progetto strutture Archiving S.r.l.: Ing. G. Loffredo Progetto impianti Studio Paolazzi: Ing. G. Paolazzi Collaboratori Arch. B. Galante - Arch. G. Rondinelli - m.a. S. Benini	
Responsabile dell'ufficio progettazione Arch. M. Cenacchi			

PROGETTO ESECUTIVO

Stato elaborato IMPIANTI ELETTRICI Pianta Piano Interrato - Forza Motrice		cod. commessa 1708	codice elaborato IE-E-001-2
rev. 0 Emissione	Febbraio 2018	rev. 2 Modifiche richieste dal Comune	24/04/2018
rev. 1 Emissione	Marzo 2018		

SIMBOLOGIA

-  Punto di installazione contatori ENEL
-  Quadro elettrico generale per Polizia Municipale
-  Quadro elettrico generale per Biblioteca
-  Prese di servizio interbloccate da 16 A (monofase + trifase)
-  Punto di alimentazione portone motorizzato
- Linee elettriche in tubo rigido
- Linee elettriche incassate a pavimento in tubo corrugato flessibile a doppia parete
-  Scatola di derivazione generale
-  Scatola di derivazione
- Indicazione salita linee elettriche alimentazione quadri di piano da 4x6 mmq (piano terra); 4x16 mmq (piano secondo); 4x16 mmq (piano terzo)
- Indicazione salita linee elettriche alimentazione quadro centrale tecnologica da 3x35 + 1x25 mmq
- Indicazione salita linee elettriche alimentazione quadro biblioteca A1 da 3x35 + 1x25 mmq

