



COMUNE di FERRARA



INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA, AI
SENSIDEL D.L. 74/2012, PER LA SISTEMAZIONE DEI
DANNI PROVOCATI DAGLI EVENTI SISMICI DEL 20 E 29 MAGGIO
FERRARA, Via Fiume c.n. 15-17-19

Titolare della progettazione



ACER FERRARA
C.so V.Veneto, 7 - 44121 Ferrara
Servizio Tecnico
Dirigente: ing. M.Cazzola



Responsabile dell'ufficio progettazione
Arch. M. Cenacchi

Responsabile unico del procedimento

ACER FERRARA Servizio tecnico: arch. M. Cenacchi
Coordinamento generale progetto architettonico, strutturale e impianti
ACER FERRARA Servizio tecnico: ing. G.Addresso

Progetto architettonico

ACER FERRARA Servizio tecnico: arch. M. Cenacchi, ing. G.Addresso

Progetto strutture

CFR Consorzio Ferrara Ricerche: ing. F. Micheletti

Progetto impianti elettrici

ACER FERRARA Servizio tecnico: per. ind. E. Forte

Progetto impianti meccanici

ACER FERRARA Servizio tecnico: ing. P. Poletti

Collaboratori

ACER FERRARA Servizio tecnico: ing. A. Fusco, m.a. S. Benini

PROGETTO ESECUTIVO

titolo elaborato **DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

cod. commessa
1301

scala
/

codice elaborato

AR-E-D05-0

Emissione	Dicembre 2015



















