



LOCALITÀ:
 Università degli Studi di Parma
 Parco Area Delle Scienze
 Parma - (PR)

COMMITTENTE:
 Unità Organizzativa Specialistica - Impianti
 Università di Parma

OGGETTO:

INTERVENTO STRAORDINARIO RISTRUTTURAZIONE
 IMPIANTI TERMO MECCANICI, CONDIZIONAMENTO,
 VENTILAZIONE ED ESTRAZIONE DELL'EDIFICIO
 DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA

FASE:
 PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO:
BLOCCO A - primo stralcio

SCHEMA A BLOCCHI E PARTICOLARI
 IMPIANTO ELETTRICO DI POTENZA

TAVOLA: CODICE:
 AE B01 S16-072

DATA: SCALA:
 settembre 2016 ---

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI:
 Per. Ind. Cristian Algeri
 Ing. Matteo Cecconi

studioALFA s.r.l.
 via V. Monti n. 1 - 42122 Reggio Emilia
 tel 0522 550905 fax 0522 550987
 www.studioalfa.it

PROGETTO OPERE EDILI E STRUTTURE:
 ing. Paolo Landini

Studio Ar.Tec ingegneria e architettura s.r.l.
 viale dei mille 140 - 43125 parma
 tel 0521 292918 fax 0521 290195
 studio@studioartecar.it

PROGETTO SPECIALISTICO IMPIANTI ELETTRICI:
 ing. Pier Giorgio Nasuti

Studio associato
 Ing. Francesco Marinelli - Ing. Pier Giorgio Nasuti
 43121 parma, borgo della salintra 4

