



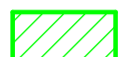
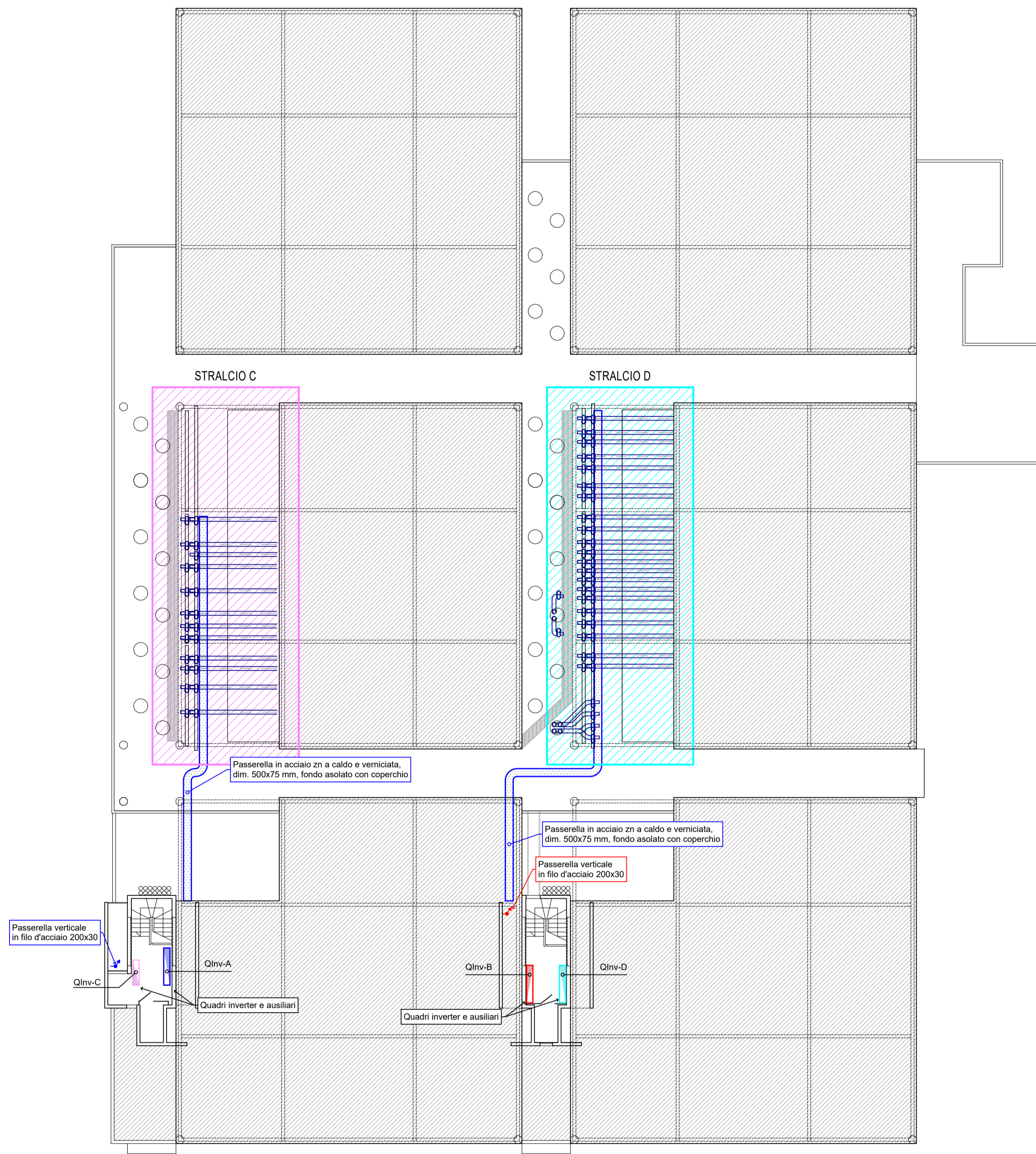
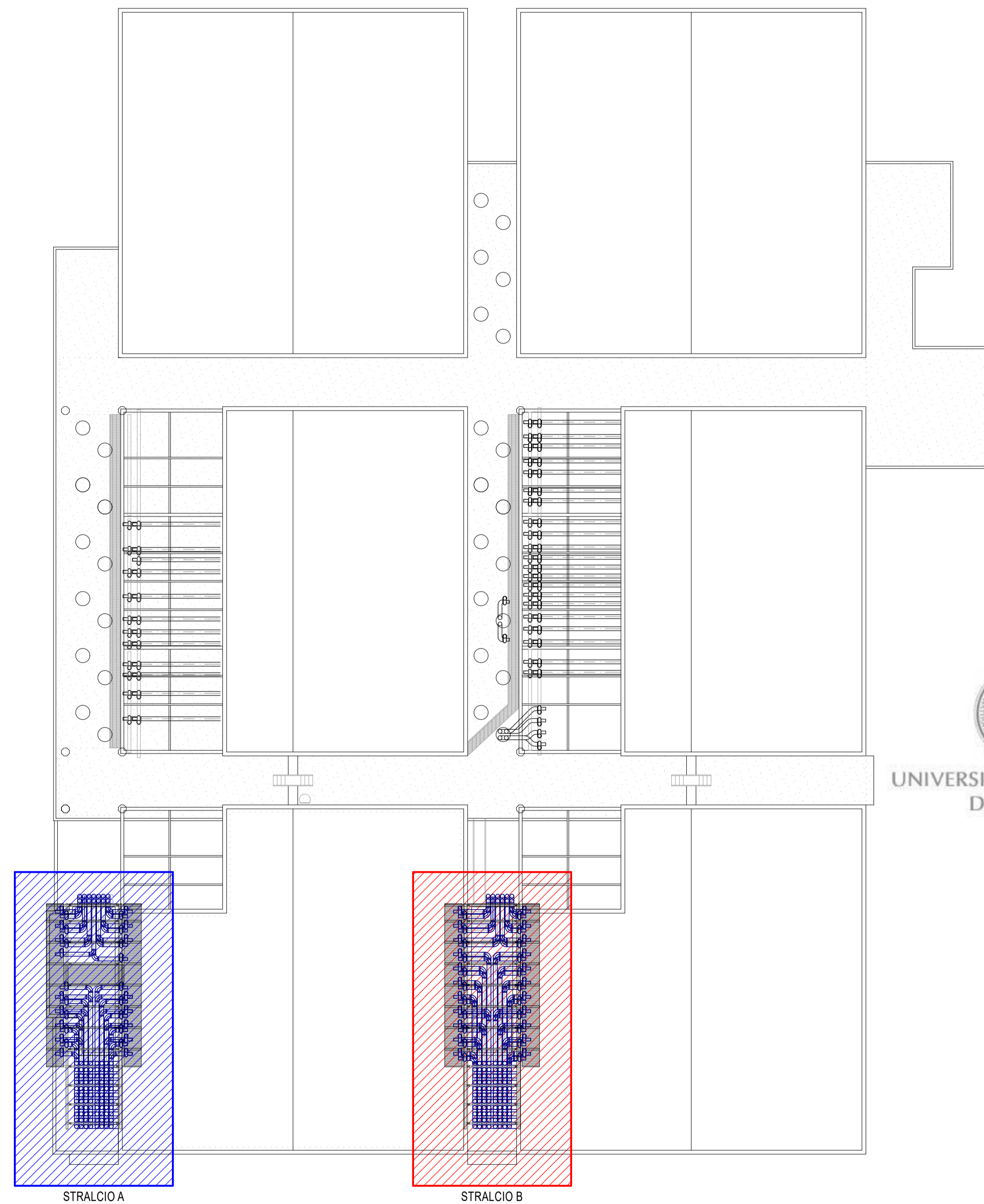


- LEGENDA:
-  BLOCCO A
 -  BLOCCO B
 -  BLOCCO C
 -  BLOCCO D
 -  BLOCCO E (non oggetto di intervento)



PIANTA SOTTOTETTO VANO SCALE



PIANTA COPERTURA



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 C - primo stralcio
 SCHEMA PLANIMETRICO IMP. ELETTRICI
 PIANI SOTTOTETTO VANO SCALE E COPERTURA

TAVOLA: CODICE:
 CE P04 S16-072

DATA: SCALA:
 settembre 2016 1:200

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

studioALFA
 Studio ALFA 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@studioar.tec.srl

PROGETTO SPECIALISTICO IMPIANTI ELETTRICI:
 ing. Pier Giorgio Nasuti

Studio associato
 Ing. Francesco Marinelli - Ing. Pier Giorgio Nasuti
 43121 parma, borgo della salnitara 4
 tel e fax 0521 181288-0521 181034

INGEGNERI/ARCHITETTI
 PARMA

IPRODUZIONE ANCHE PARZIALE VETATAAI TERMINI DI LEGGE

