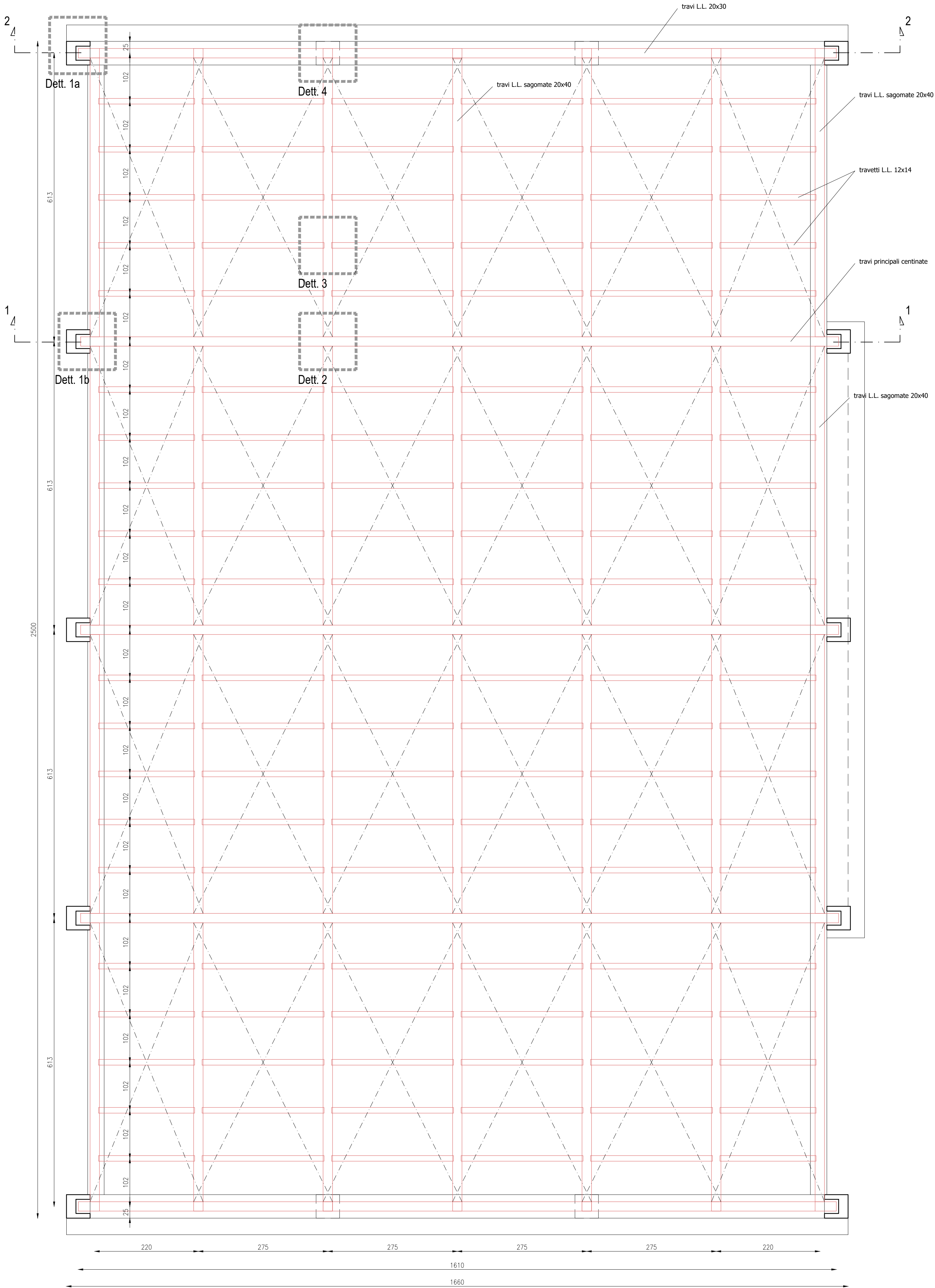
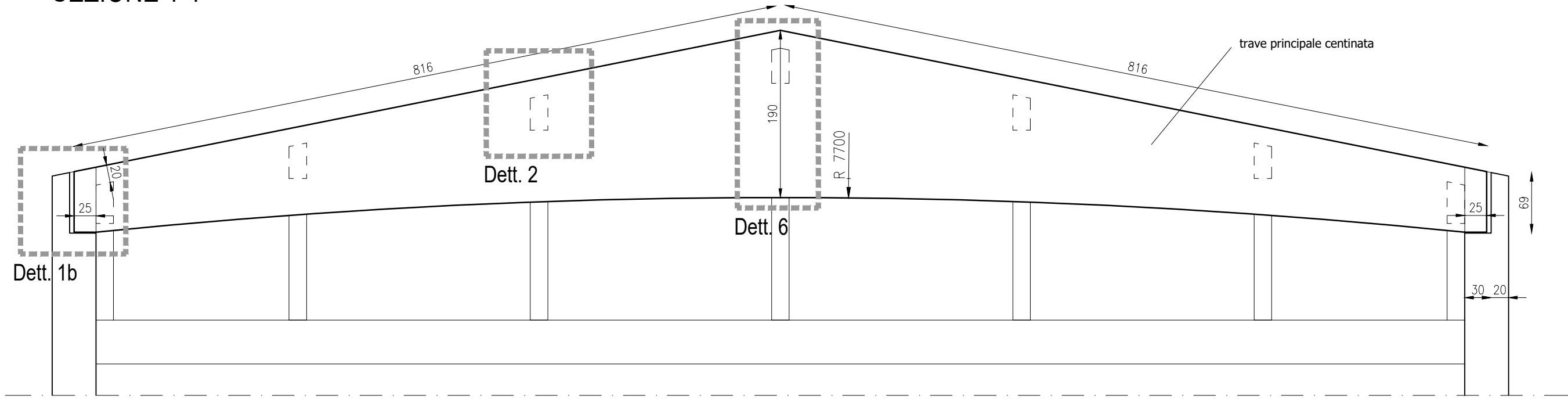


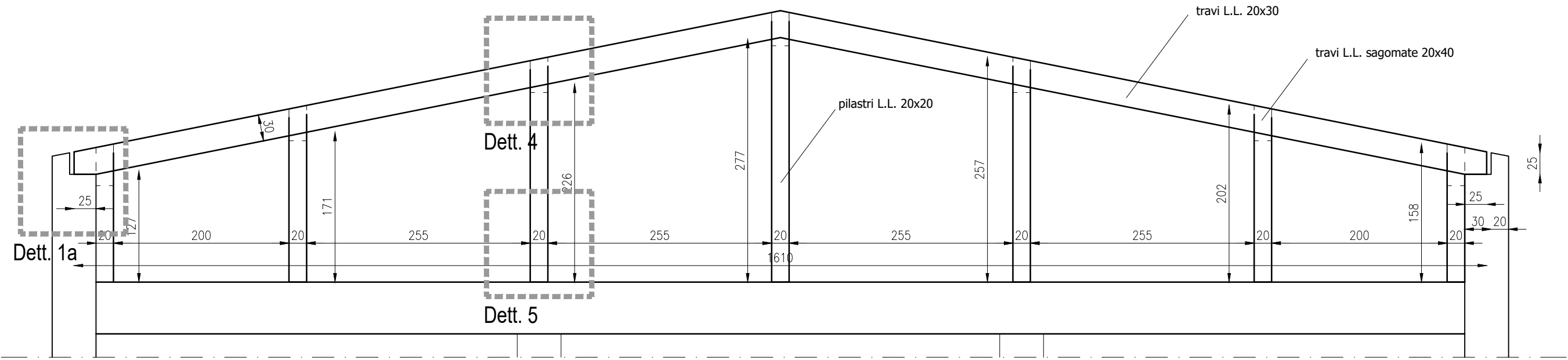
PIANTA



SEZIONE 1-1



SEZIONE 2-2



PRESCRIZIONI SUI MATERIALI

MATERIALI DELLE STRUTTURE IN C.A. PREFABBRICATE:

CLS: C32/40 (Rck>40MPa)  
classe di esposizione XC4-rapporto acqua/cemento 0.60  
classe di consistenza S4  
diametro massimo aggregati 20mm-copri ferro minimo 35mm  
ACCIAIO IN BARRE: B450C  
NB: STRUTTURE R. 60

MATERIALI DELLE STRUTTURE IN C.A. IN OPERA:

CLS TRAVI IN ELEVAZIONE: C25/30 (Rck>30MPa)  
classe di esposizione XC4-rapporto acqua/cemento 0.60  
classe di consistenza S4  
diametro massimo aggregati 16mm-copri ferro minimo 35mm  
ACCIAIO IN BARRE: B450C  
NB: STRUTTURE R. 60

CLS TRAVI DI COLLEGAMENTO IN FONDAZIONE: C25/30 (Rck>30MPa)  
classe di esposizione XC2-rapporto acqua/cemento 0.60  
classe di consistenza S3  
diametro massimo aggregati 16mm-copri ferro minimo 35mm  
ACCIAIO IN BARRE: B450C

MATERIALI DELLE STRUTTURE IN ELEVAZIONE IN LEGNO:

LEGNO LAMELLARE: GL24H  
CARPENTERIA METALLICA: S235  
PIASTRE ED ELEMENTI DI CONNESSIONE SECONDO QUANTO  
INDICATO NEI DETTAGLI ESECUTIVI DI PROGETTO  
NB: STRUTTURE R. 60

MATERIALI DELLE STRUTTURE IN ACCIAIO:

ACCIAIO PER CARPENTERIA METALLICA: S235  
BULLONERIA: 8.8  
TUTTO ZINCATO A CALDO

NOTE:

-TUTTE LE QUOTE DEVONO ESSERE CONTROLLATE IN CANTIERE  
E VERIFICATE CON LA DIREZIONE DEI LAVORI STRUTTURALE  
ED ARCHITETTONICA  
- PRIMA DELLA PRODUZIONE I DISEGNI COSTRUTTIVI DELLE  
STRUTTURE PREFABBRICATE IN C.A., LEGNO E ACCIAIO  
DEVONO ESSERE APPROVATE DALLA D.L.

LOCALITA':

Bazzano  
Comune di Neviano degli Arduini

COMMITTENTE:

Comune di Neviano degli Arduini  
Piazza IV Novembre n. 1  
43024 Neviano degli Arduini PR



OGGETTO:

PROGETTO DI PALESTRA PARALIMPICA  
PER LA PROMOZIONE A LIVELLO  
SOVRACOMUNALE DELLO SPORT ADATTATO  
CUP D67B17000180006



FASE:

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

TITOLO:

PIANTA COPERTURA IN LEGNO

CODICE:

TAVOLA:

P18-002

S.05a

DATA:

SCALA:

Febbraio 2018

1:50

REVISIONI:

1 Novembre 2018

3

2

4

PROGETTO ARCHITETTONICO E STRUTTURALE:

ing. Paolo Landini

b.go G. Tommasini, 39 - 43121 parma

tel 0521 292918 fax 0521 290195

studio@studioartescr.it

PROGETTO ENERGETICO E IMPIANTI MECCANICI:

ing. Francesco Marinelli

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI:

ing. Piergiorgio Nasuti

Studio associato  
Ing. Francesco Marinelli - Ing. Pier Giorgio Nasuti  
43121 parma (parma) Italia  
tel 0521 292918 fax 0521 290195

INGEGNERI ARCHITETTI  
PARMA