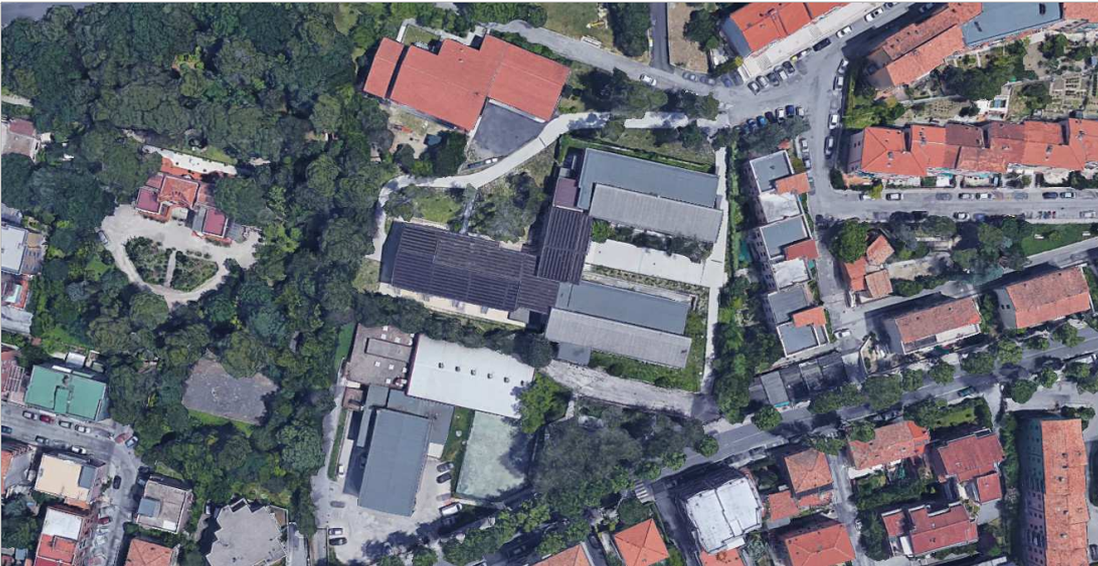




## COMUNE DI ANCONA

TITOLO OPERA : PROGETTO ESECUTIVO  
**DEI LAVORI DI ADEGAMENTO SISMICO DEL  
COMPLESSO SCOLASTICO "DOMENICO SAVIO"**  
**II INTERVENTO**

TAVOLA :  
**STATO DI FATTO PIANO DI FONDAZIONE**



# SF 1

SCALA:

1:100

DATA:

APRILE 2019



COMUNE DI ANCONA

Responsabile del Procedimento: Ing. RICCARDO BORGOGNONI

**PROGETTISTA STRUTTURALE**

Dott. Ing. ROBERTO GIACCHETTI

Collaboratori: Ing. Alessandro Bianchi  
Ing. Alessia Montucchiari



COMUNE DI ANCONA

Direzione Progettazioni, Manutenzioni, Viabilità, Frana,  
Protezione Civile e Sicurezza

ADEGUAMENTO SISMICO DEL  
COMPLESSO SCOLASTICO  
DOMENICO SAVIO - II STRALCIO  
PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

PROGETTO STRUTTURALE  
STATO DI FATTO  
PIANO DI FONDAZIONE

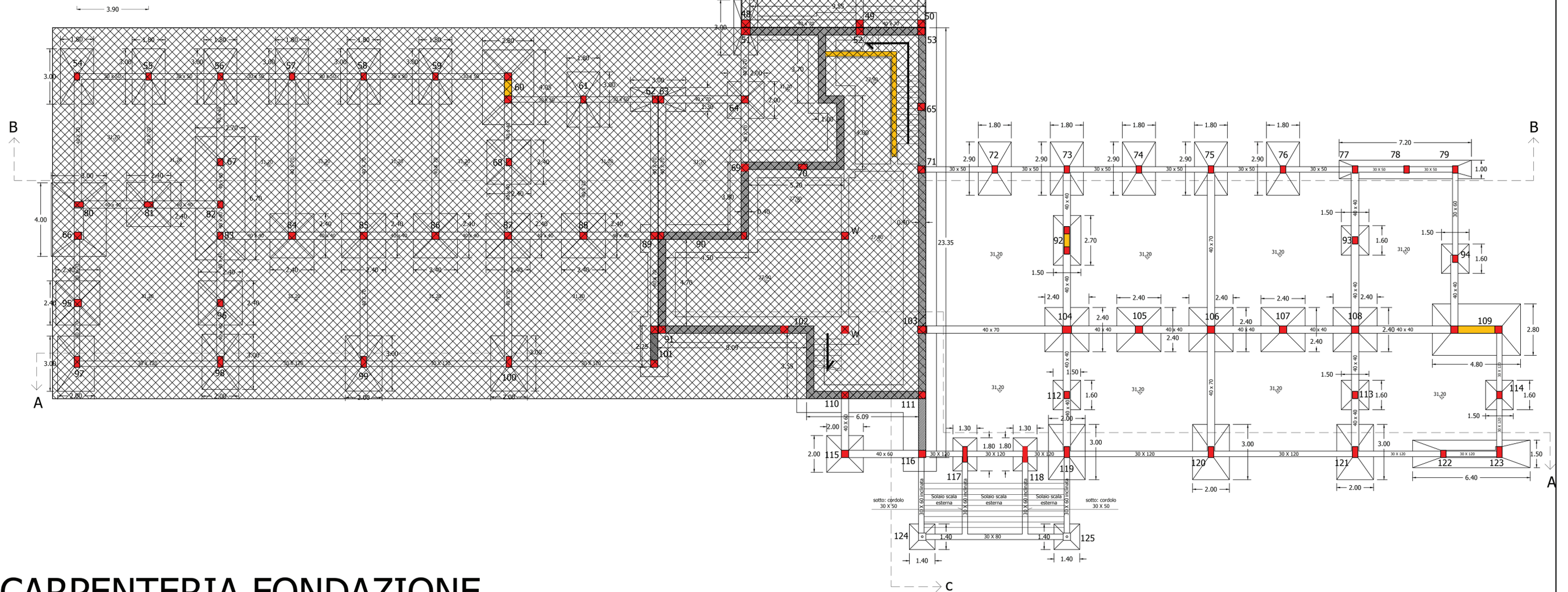
Elaborato  
SF1 - Tav. 1

Giugno 2015

Scala 1:100

STUDIO TECNICO Dott. Ing. ROBERTO GIACCHETTI  
Progettista Strutturale: Ing. Roberto Giacchetti  
Collaboratore: Ing. Alessandro Bianchi  
Collaboratore: Ing. Alessia Montucchiari

COMUNE DI ANCONA  
Responsabile del Procedimento: Ing. Luciano Lucchetti  
Gruppo di Progettazione:  
Ing. Giorgio Calavalle  
Geom. Fabio Morina  
Geom. Diego Cantoni  
Collaboratore: Ing. Claudio Astracedi  
Progettista Impianti Tecnologici: Ing. Riccardo Borgognoni  
Coordinatore della Sicurezza in Fase di Progettazione: Geom. Massimo Bastianelli



CARPENTERIA FONDAZIONE (SEZIONE 1-1)