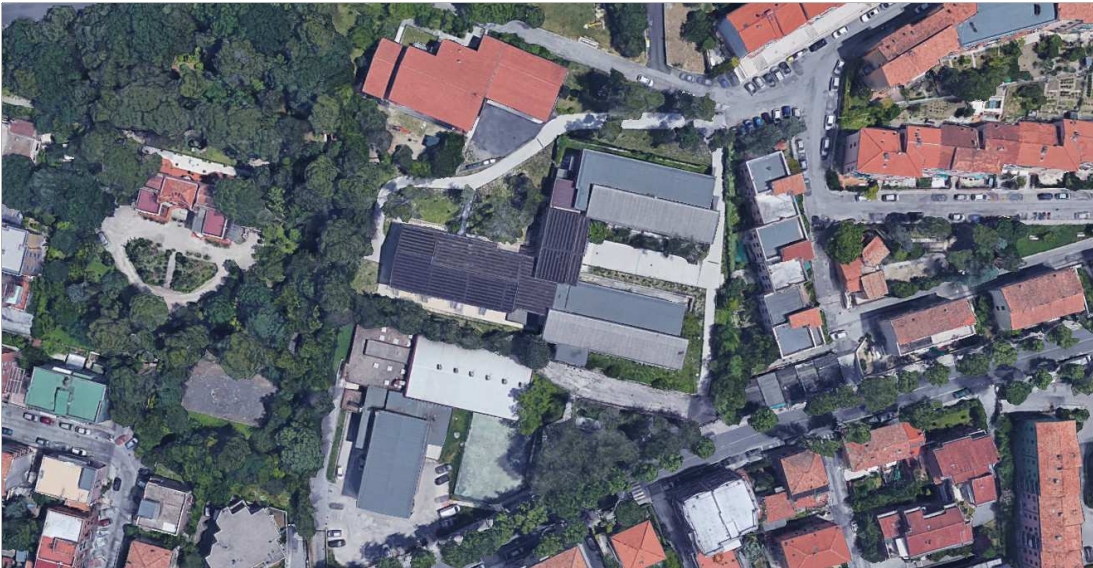




COMUNE DI ANCONA

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

TAVOLA :  
**STATO DI PROGETTO INTERVENTO DI ADEGUAMENTO  
SOLAIO COPERTURA**  
**QT 39,85 - 43,55**



**ADEG4**

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 PROGETTO INTERVENTI DI ADEGUAMENTO SOLAIO COPERTURA QT. 39,85 - 43,55

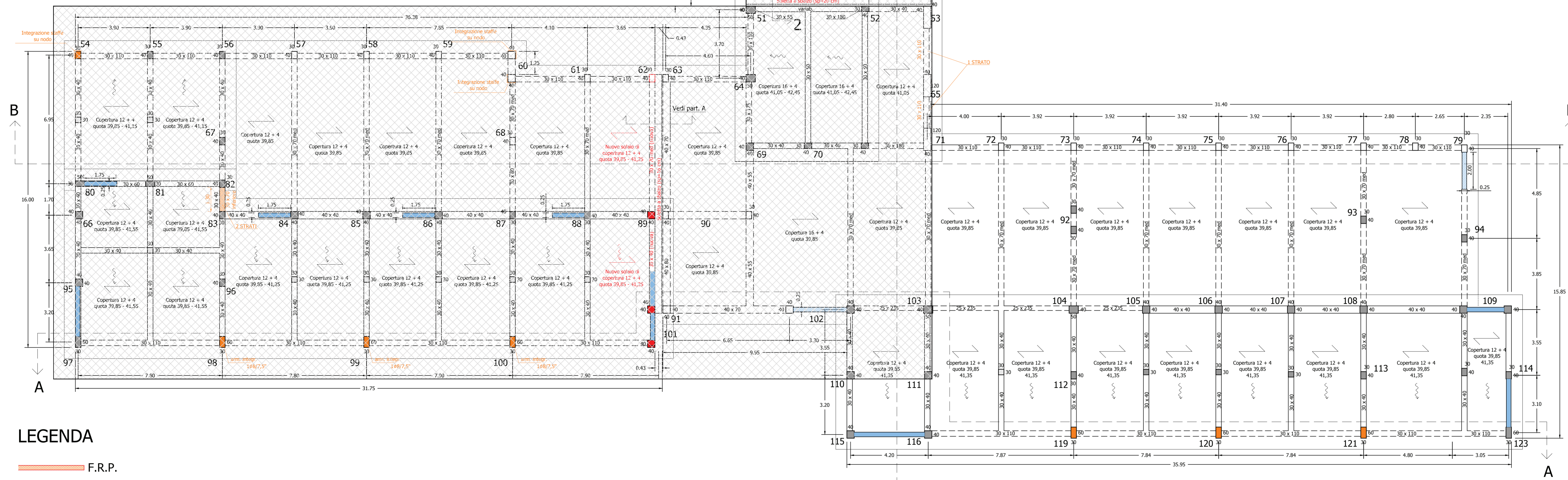
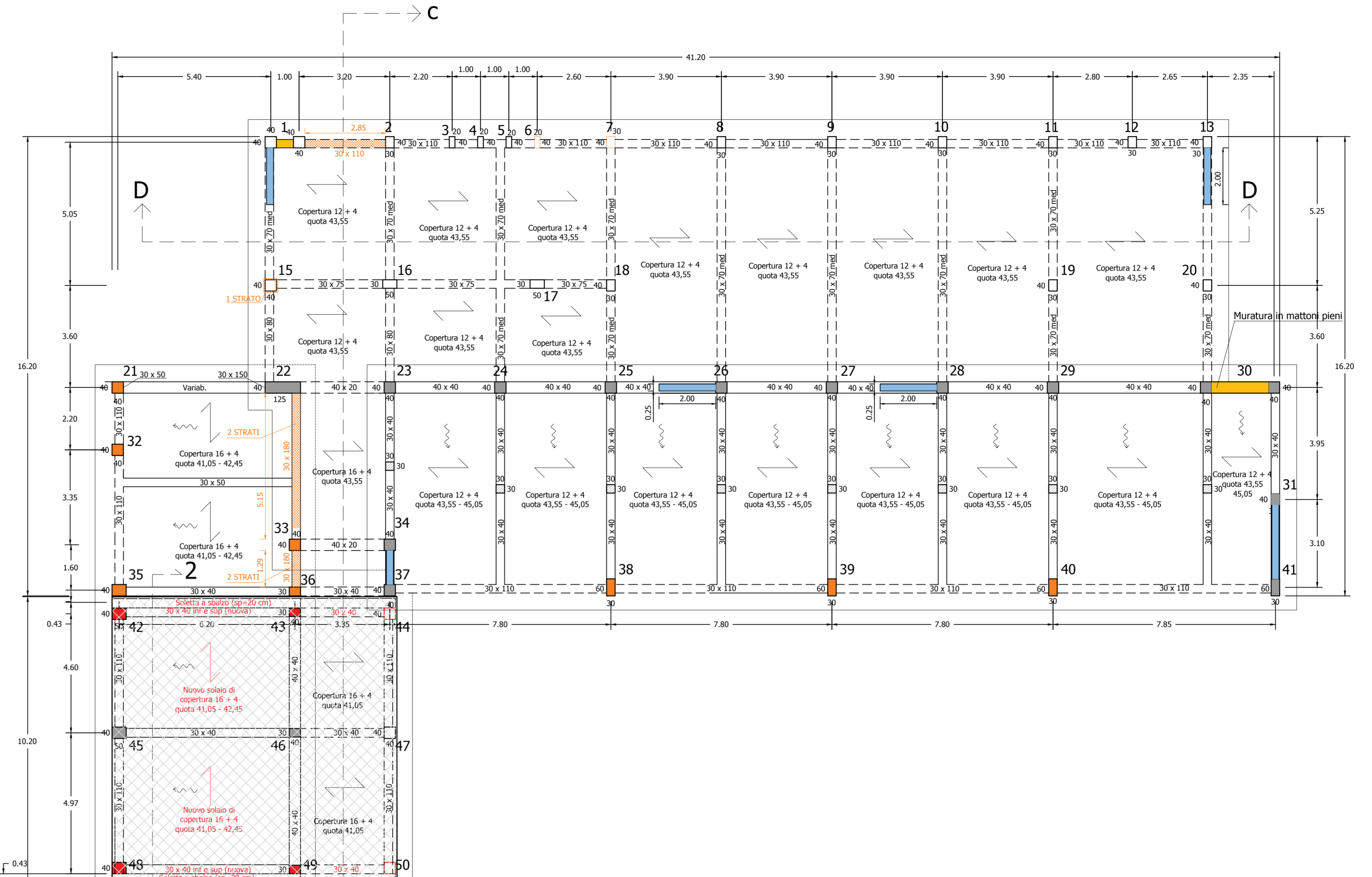
Elaborato ADEG4 - Tav. 14

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 Astracchi Progettista Impianti Tecnologici: Ing. Riccardo Borgognoni Coordinatore della Sicurezza in Fase di Progettazione: Geom. Massimo Bastianelli

MATERIALI NUOVI ELEMENTI IN C.A.: - CALCESTRUZZO C28 / 35 - ACCIAIO B450C



LEGENDA

- F.R.P.
- NUOVI SETTI IN C.A.
- INTEGRAZIONE PASSO DELLE STAFFE
- INTEGRAZIONE STAFFE SU NODO
- ZONE ESCLUSE DALL' INTERVENTO RELATIVO AL SECONDO STRALCIO