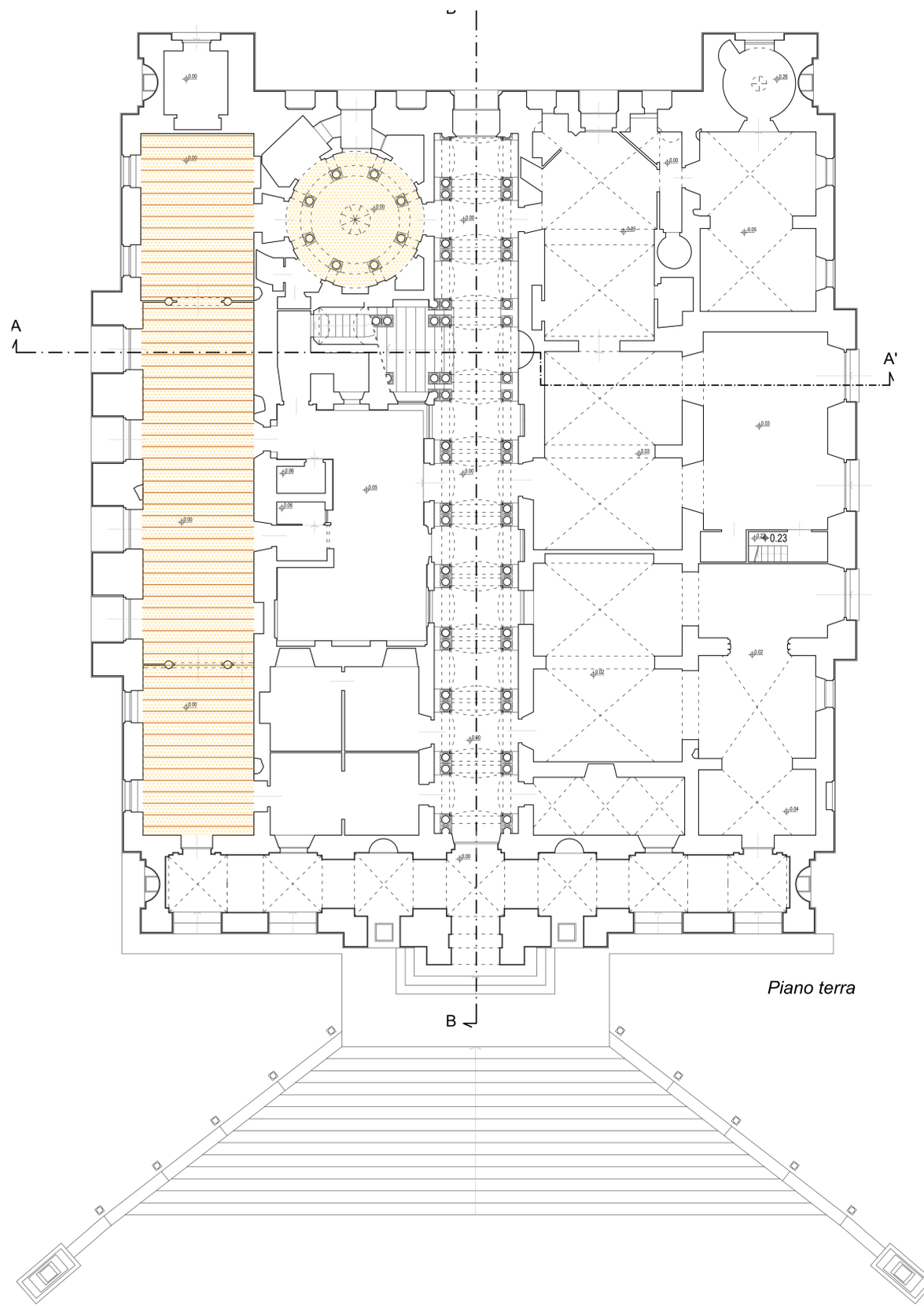
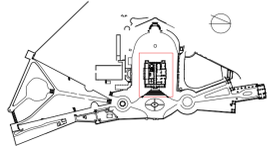


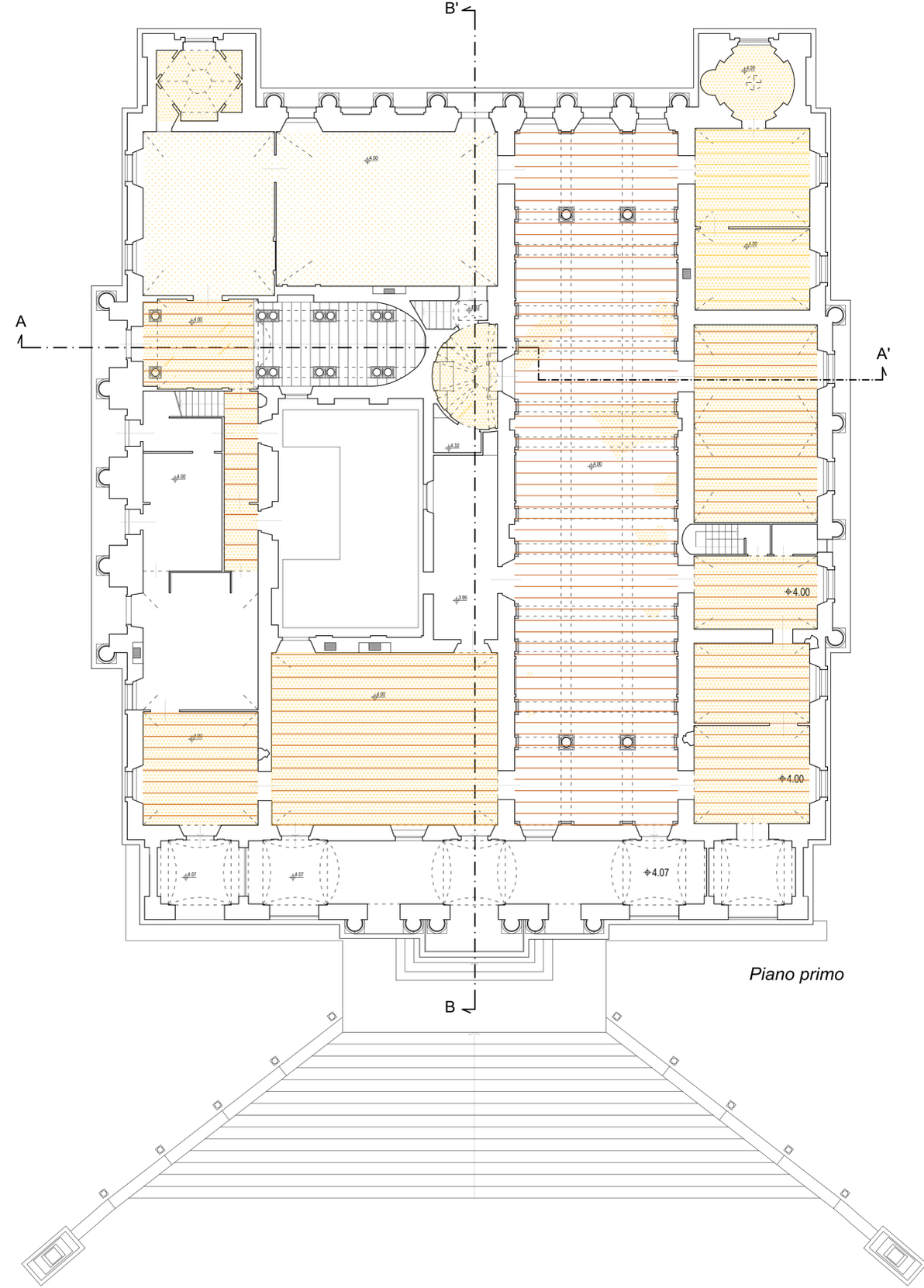
**INTERVENTI STRUTTURALI
VOLTE IN GESSO E CANNA**

-  Formazione di nuove volte e controsoffitti in incannucciato costituiti da centinature e tamboccature in legno, tamboccature con chiodi e filo zincato, intonaco con malta a base di calce idraulica e finitura superficiale ad intonachino.
-  Ricostruzione puntuale di nuove volte e controsoffitti in incannucciato crollati da ancorare alla struttura lignea esistente.
-  Rinforzi localizzati del tessuto di canne mediante l'applicazione sull'estradosso di fasciatura in materiale composito FRP, monodirezionale e resina epossidica.

Prima di eseguire gli interventi strutturali si procederà ad una revisione generale di tutte le strutture lignee, dello stato delle connessioni e delle tamboccature.



Piano terra



Piano primo

COMUNE DI TREIA

Settore VII

"Settore Ricostruzione Post Sisma del Patrimonio e del Territorio"



**PROGETTO DI
FATTIBILITÀ
TECNICO ECONOMICA**

UNITA' PROGETTAZIONE
Arch. Michela FRANCONI
Responsabile del Procedimento

PROGETTISTI INCARICATI
Arch. Michela Francioni
Arch. Alessandro Gigli
Ing. Domenico Villano

Collaboratori
Arch. Emanuele Zippilli

Firme dei professionisti

INTERVENTO DI RIPARAZIONE DANNI, RESTAURO E MIGLIORAMENTO SISMICO DELL'EDIFICIO DI PROPRIETA' PUBBLICA DENOMINATO "VILLA LA QUIETE" UBICATO IN C. DA SAN MARCO - TREIA (MC) 62010 - IDENTIFICATO CATASTALMENTE AL FOGLIO 74 PARTICELLA 46.

Scala disegno: 1:100 | Data: Aprile 2021

ELABORATO:
Progetto strutturale
Interventi su volte di canna e gesso
Piano terra e piano primo

TAVOLA N.

2 S

Revisione	Data revisione	Disegnatore	Controllato	Verifica RUP
-----------	----------------	-------------	-------------	--------------