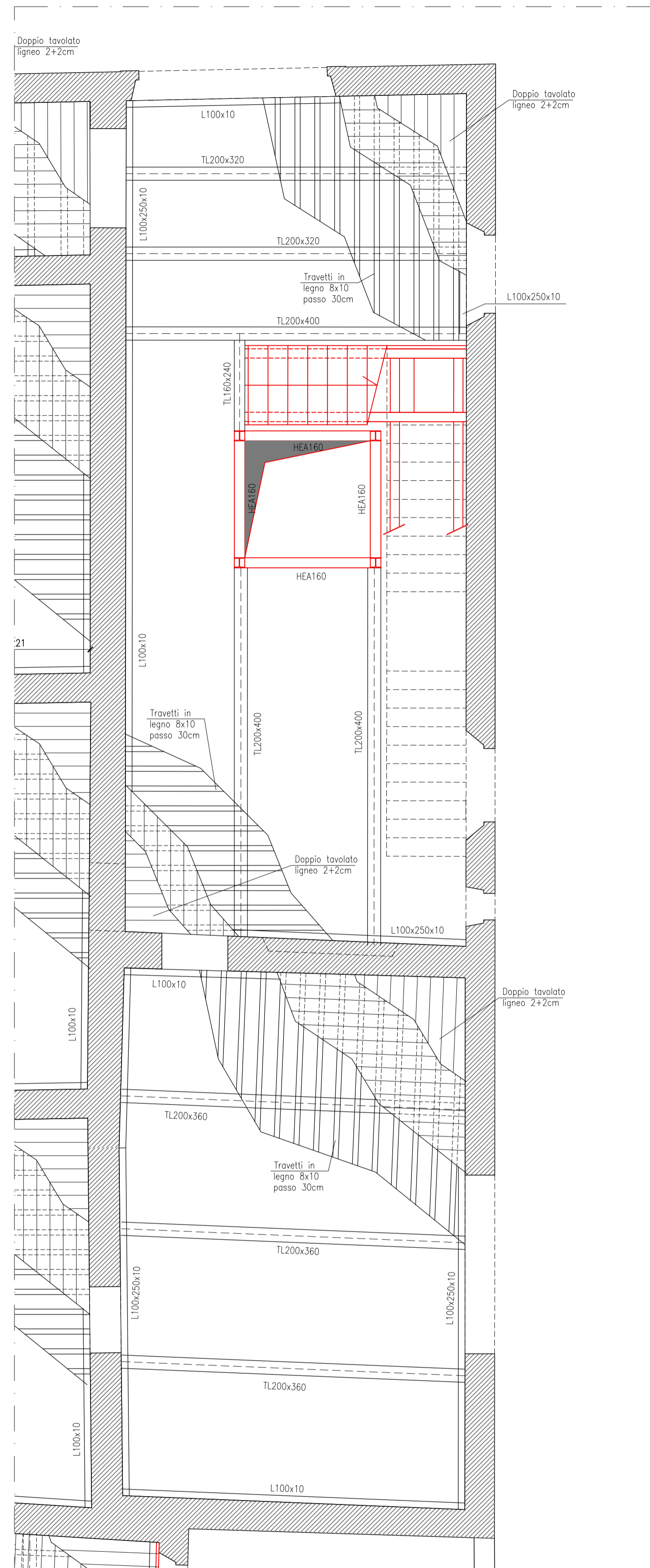
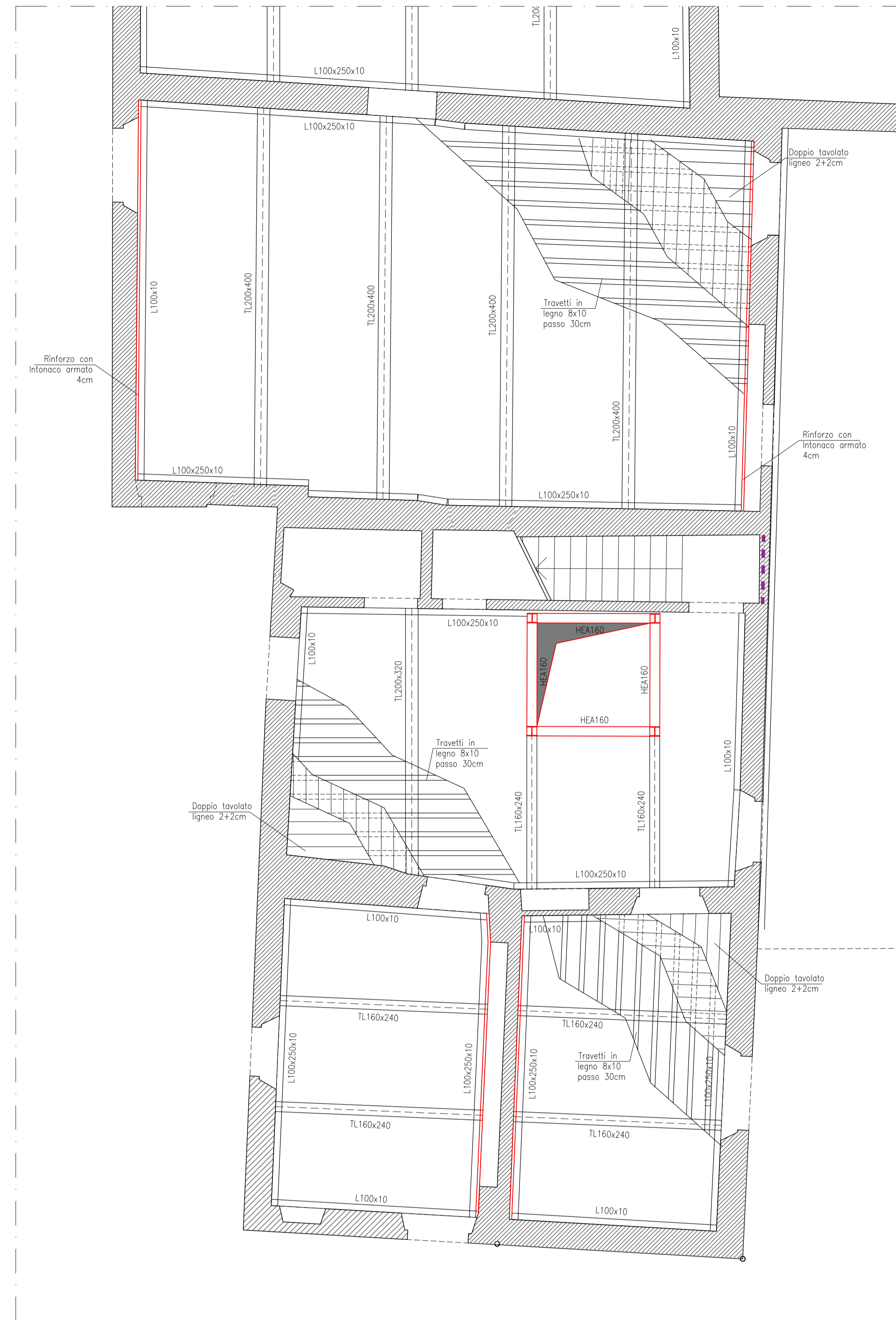


Dettaglio nuovi solai - porzione 1  
scala 1:50



Dettaglio nuovi solai - porzione 2  
scala 1:50



Dettaglio nuovi solai - porzione 3  
scala 1:50



Key-plan  
scala 1:200

**MATERIALI**

|  |   |
|--|---|
| ACCIAIO DA CARPENTERIA                               | S275 JR   |
| BULLONI  | classe 8.8  |
| INGHISAGGI   | Resina epossidica bicomponente tipo HILTI HIT-HY 270<br>Barra per inghisaggi tipo HILTI HIT-Z + bussola retinata HIT-SC |
| CALCESTRUZZO PER FONDAZIONI                          | classe C25/30<br>classe di esposizione XC2<br>classe di consistenza S4  |
| CALCESTRUZZO PER ELEVAZIONE                          | classe C25/30<br>classe di esposizione XC2<br>classe di consistenza S4  |
| ACCIAIO PER C.A.                                     | B450C   |
| LEGNO  |   |
| Intervento in copertura villa porzione settecentesca | legno di conifera classe C24  |
| Nuovi solai annesso                                  | legno di conifera classe C24  |



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA  
MISSIONE 5: INCLUSIONE E COESIONE  
Componente 2 - Infrastrutture sociali, famiglie, comunità e terzo settore  
Investimento 2.2: Piani Urbani Integrati



COMUNE DI CAMPI BISENZIO  
Città Metropolitana di Firenze

**RIQUALIFICAZIONE PARCO E VILLA RUCCELLAI PARTE SETTECENTESCA  
CON ANNESSI E MASTERPLAN DELLA CITADELLA DELLA CULTURA**

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA "RAFFORZATA"**

C.U.P. C87B22000130005

RUP:  
Arch. Lefizia Nieri

progetto architettonico e coordinamento:  
Prof. Arch. Fabio Copanni  
via del Romito, 2 - Firenze

progetto strutturale  
coordinamento sicurezza in fase di progettazione  
prestazioni energetiche-ecologiche, V.V. FF.:  
GPA s.r.l. - via Leone X, 13 - Firenze  
Ing. Giovanni Cardinale (responsabile)  
Ing. Valentina Cardinale  
Ing. Simone Tognaccini  
Geom. Stefano Battagli

progetto impianti:  
Ing. Andrea Giunti  
via dei Glicini, 40 - Greve in Chianti (FI)

collaboratori:  
Arch. Daniele Vanni  
Giulia Viciani

consulente per restauro opere pittoriche e architettoniche:  
Dott. Daniele Casavecchi Restauratore/Conservatore Beni Culturali

STATO DI PROGETTO  
Dettagli nuovi solai interpiano

Elaborato  
**P.ST.10**

Aprile 2023

scala 1:100

Rev\_01