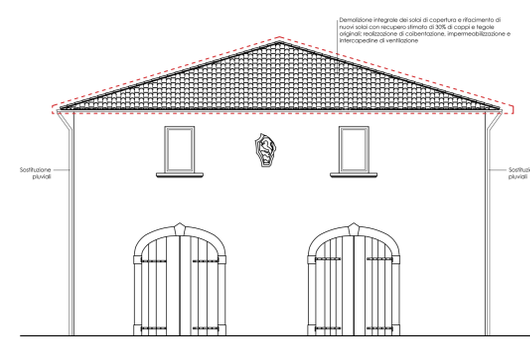
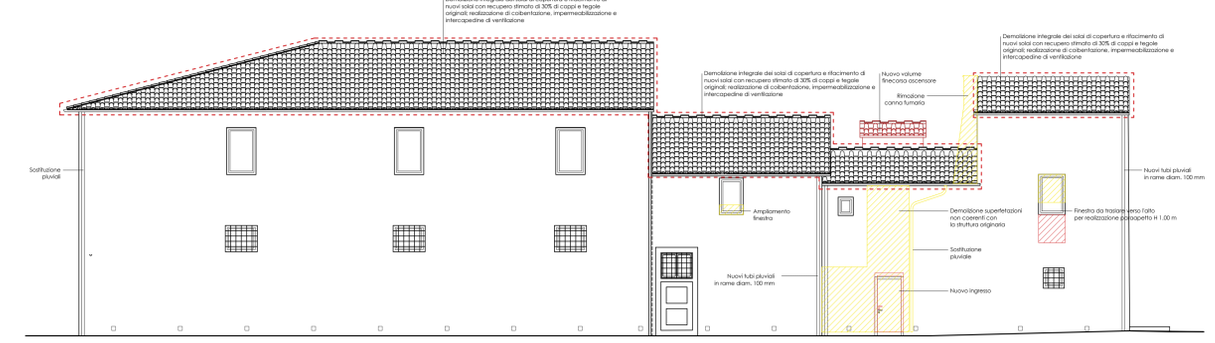


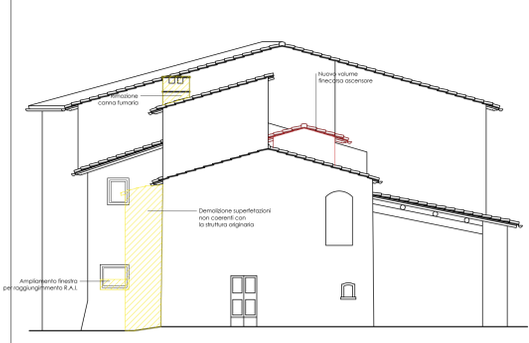
PROSPETTO FRONTALE (foto Villa Rucellai) | scala 1:100



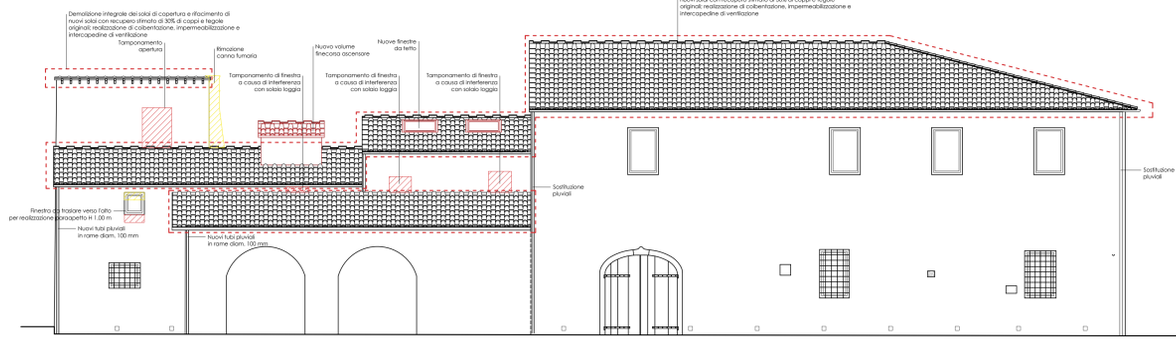
PROSPETTO LATERALE SINISTRO (foto Parco della Resistenza) | scala 1:100



PROSPETTO TERGALE (foto via Benicivni Rucellai) | scala 1:100

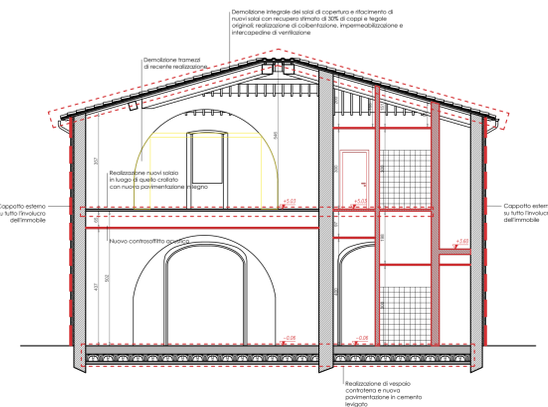


PROSPETTO LATERALE DESTRO (foto via Don Gnocchi) | scala 1:100

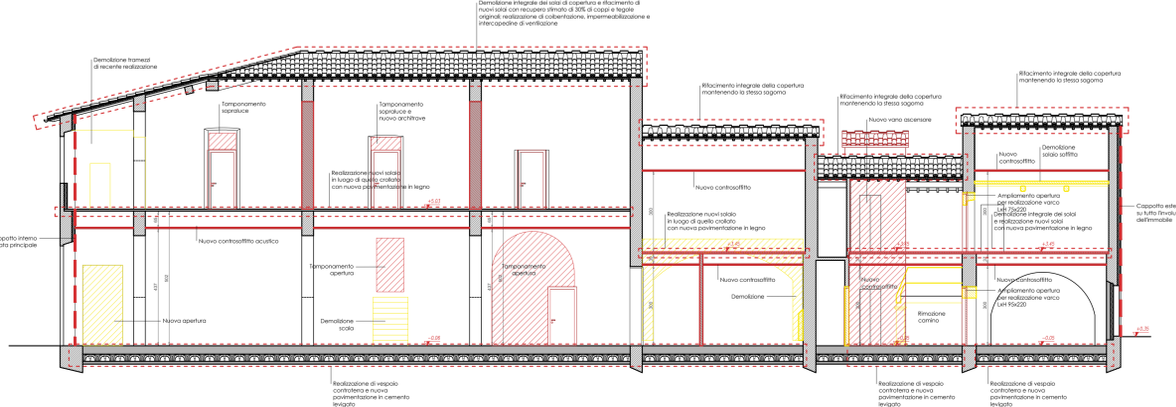


NOTA:  
Tutte le misure e quote dovranno essere verificate in cantiere al momento dell'esecuzione delle opere e saranno a cura della ditta esecutrice.  
Tutti gli elaborati grafici devono essere visionati in associazione ai disegni strutturali e impiantistici, alle documentazioni descrittive per una comprensione globale.

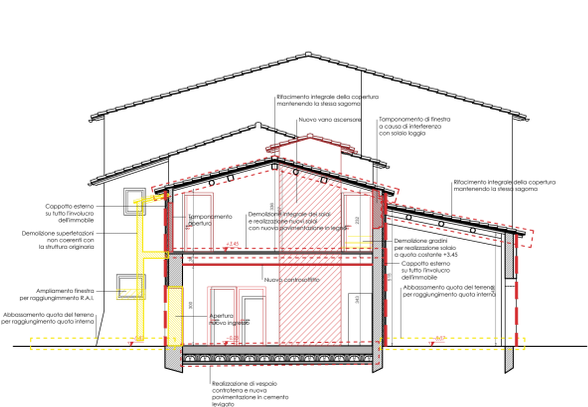
SEZIONE A-A' | scala 1:100



SEZIONE B-B' | scala 1:100



SEZIONE C-C' | scala 1:100



LEGENDA	
	Demolizioni
	Costruzioni

**Finanziato dall'Unione europea**  
NextGenerationEU

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

**COMUNE DI CAMPI BISENZIO**  
Città Metropolitana di Firenze

---

**RIQUALIFICAZIONE PARCO E VILLA RUCELLAI PARTE SETTECENTESCA CON ANNESSI E MASTERPLAN DELLA CITTADELLA DELLA CULTURA**

---

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

---

C.U.P. C87B22000130005

RUP:  
Arch. Letizia Nieri

---

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

progetto strutturale  
coordinamento sicurezza in fase di progettazione  
prestazioni energetiche-ocultistiche, IV, EF:  
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

Elaborato

**AR-36**

Aprile 2023 | scala 1:100 | Rev\_01