



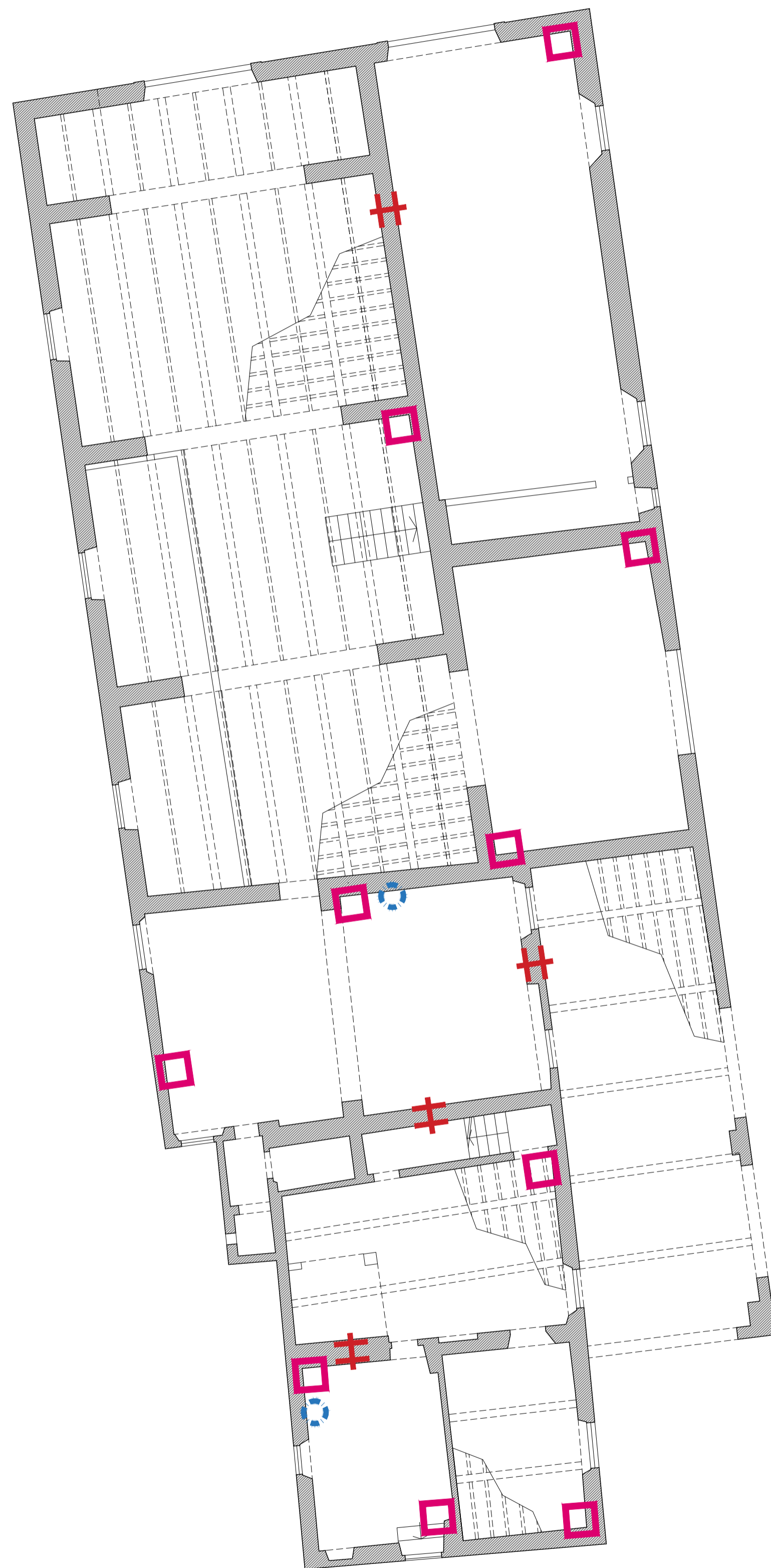


LEGENDA SAGGI E INDAGINI DIAGNOSTICHE

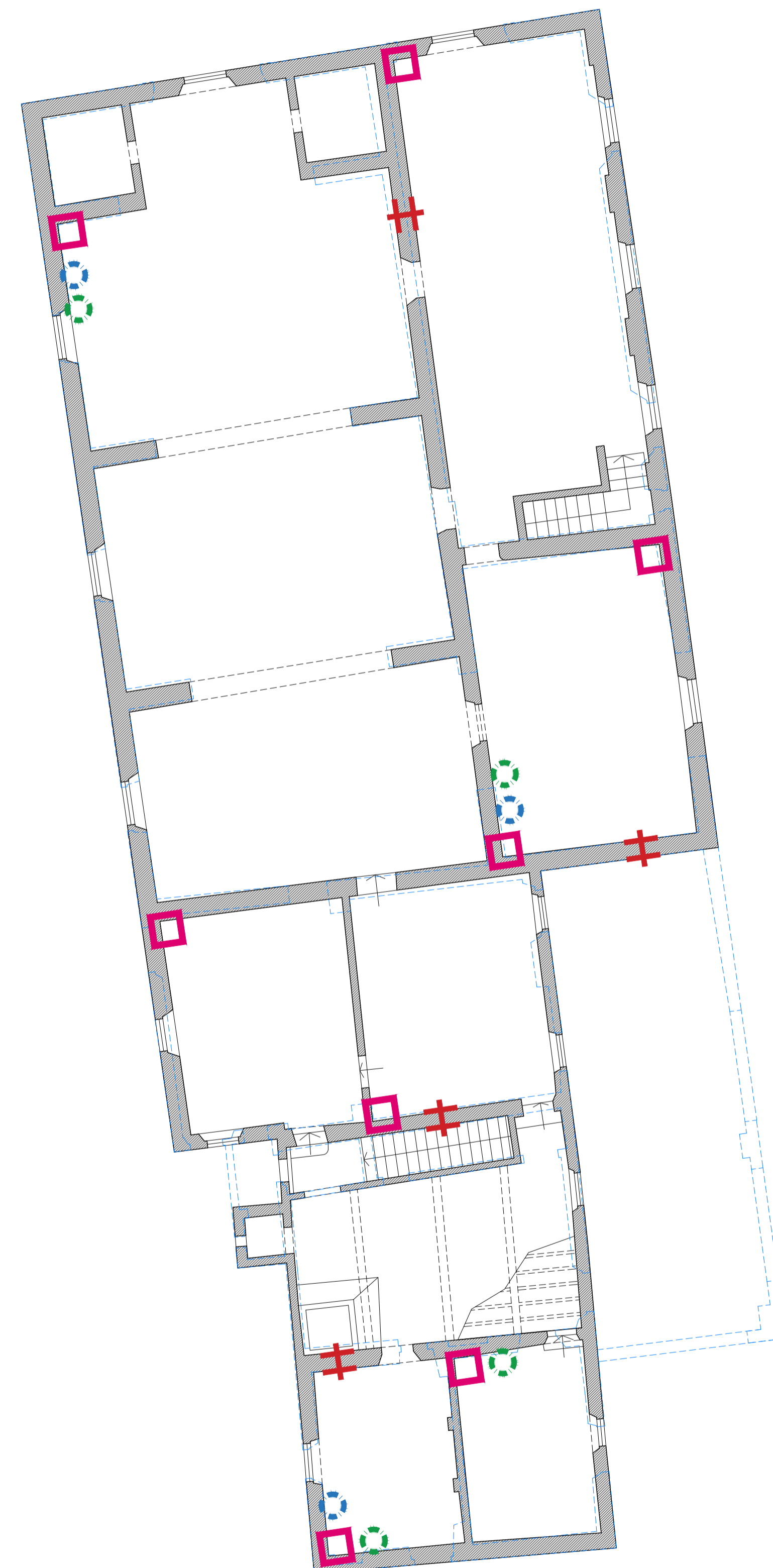
STRUTTURE IN MURATURA		P.T.	P.1	TOT
	Demolizione puntuale di intonaco per la determinazione della tipologia muraria e per la verifica degli ammassamenti	10	8	18
	Indagini endoscopiche sulle murature	4	4	8
	Indagini penetrometriche sulle malte (Per ogni prova si intendono tre rilevazioni)	2	3	5
	Prelievo campione blocco laterizio o pietrame e prova a compressione in laboratorio	-	4	4

NOTE

1 - La campagna di indagini in oggetto deve essere effettuata dopo la messa in sicurezza dei luoghi in cui devono essere realizzati i saggi (con particolare riferimento ai locali in cui il solaio o la copertura risultano crollati e pericolanti).



PIANTA PIANO TERRA | scala 1:100



PIANTA PIANO PRIMO | scala 1:100



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
Investimento 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 FATTIBILITÀ 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-occlusive, VV. 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

CAMPAGNA INDAGINI
INTEGRATIVE ANNESSO
Pianta piano terra e piano primo

Elaborato
P.ST.06

Aprile 2023

scala 1:100

Rev_01