

LAVORI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORAMENTO FUNZIONALE DEGLI IMPIANTI MECCANICI A SERVIZIO DEGLI IMMOBILI DELL'AZIENDA USL DI IMOLA

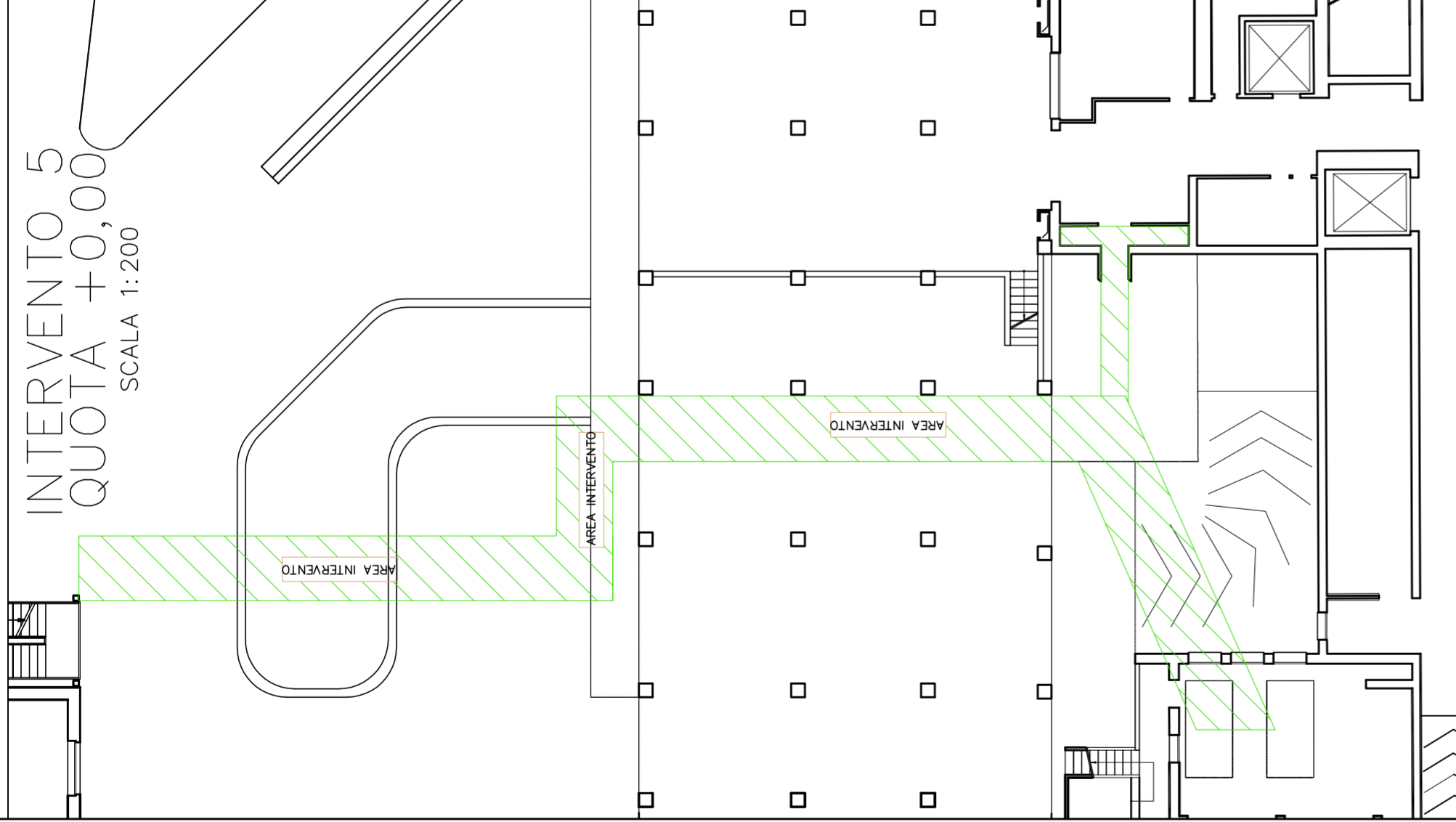
Oggetto elaborato:
PROGETTO ESECUTIVO LAVORI DELLA SICUREZZA OSPEDALE VECCHIO IMOLA
 OSPEDALE DI COMUNITA' CASTEL SAN PIETRO TERME
 POLO SANITARIO MEDICINA

Direttore Generale: Dott. Fulvio Maffioletti
Direttore Sanitario: Dott. A. Rossi
Direttore Amministrativo: Dott. Ing. G. A. Tardito

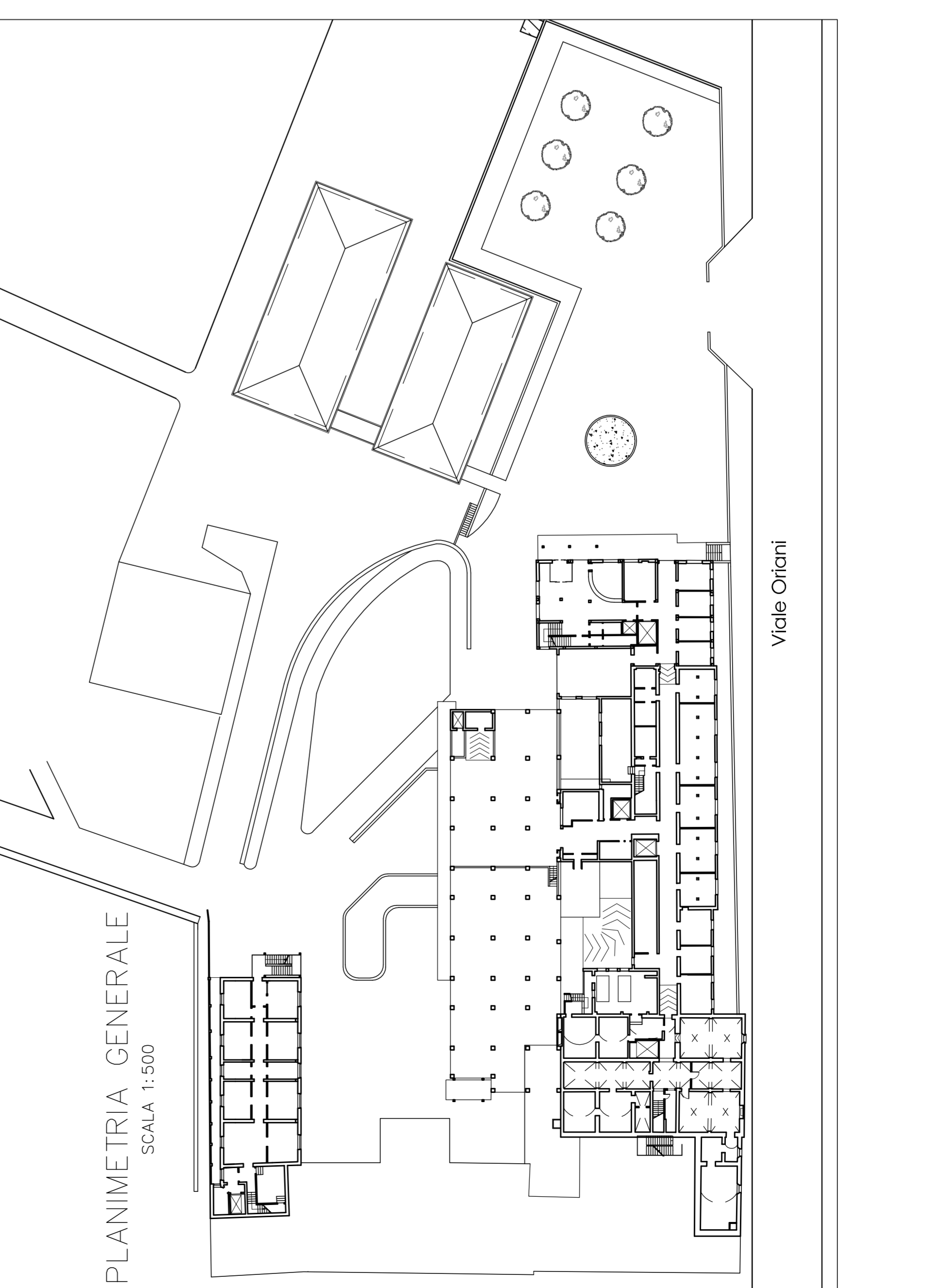
Responsabile dell'Intervento: Ing. Francesco Lorenzi
Responsabile dell'Impianto: Per. Ing. Luciano Dal Monte

Coordinatore della Sicurezza: Con. Ing. Roberto Lorenzi
Ufficio Direzione Lavori: Per. Ing. Marco Ori

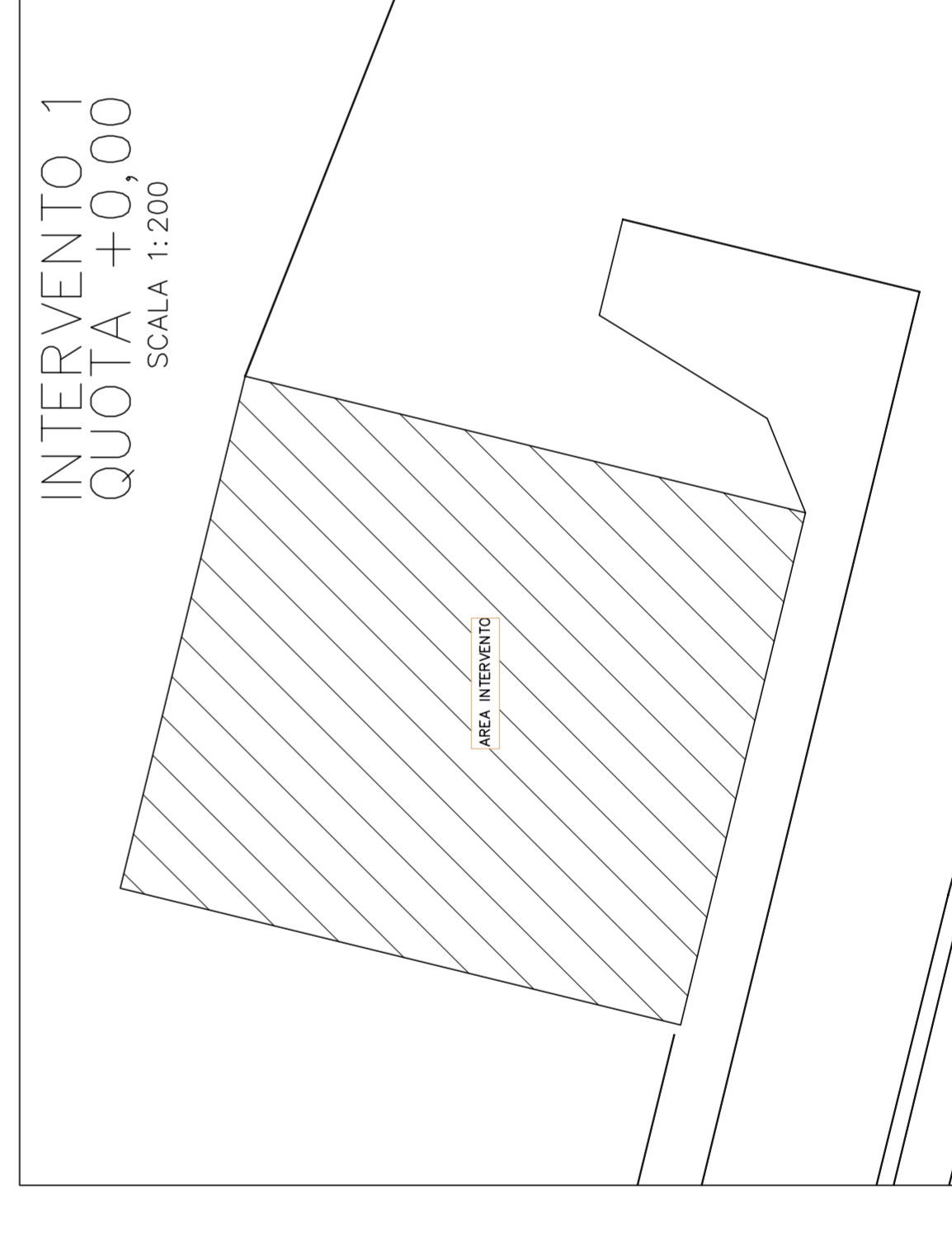
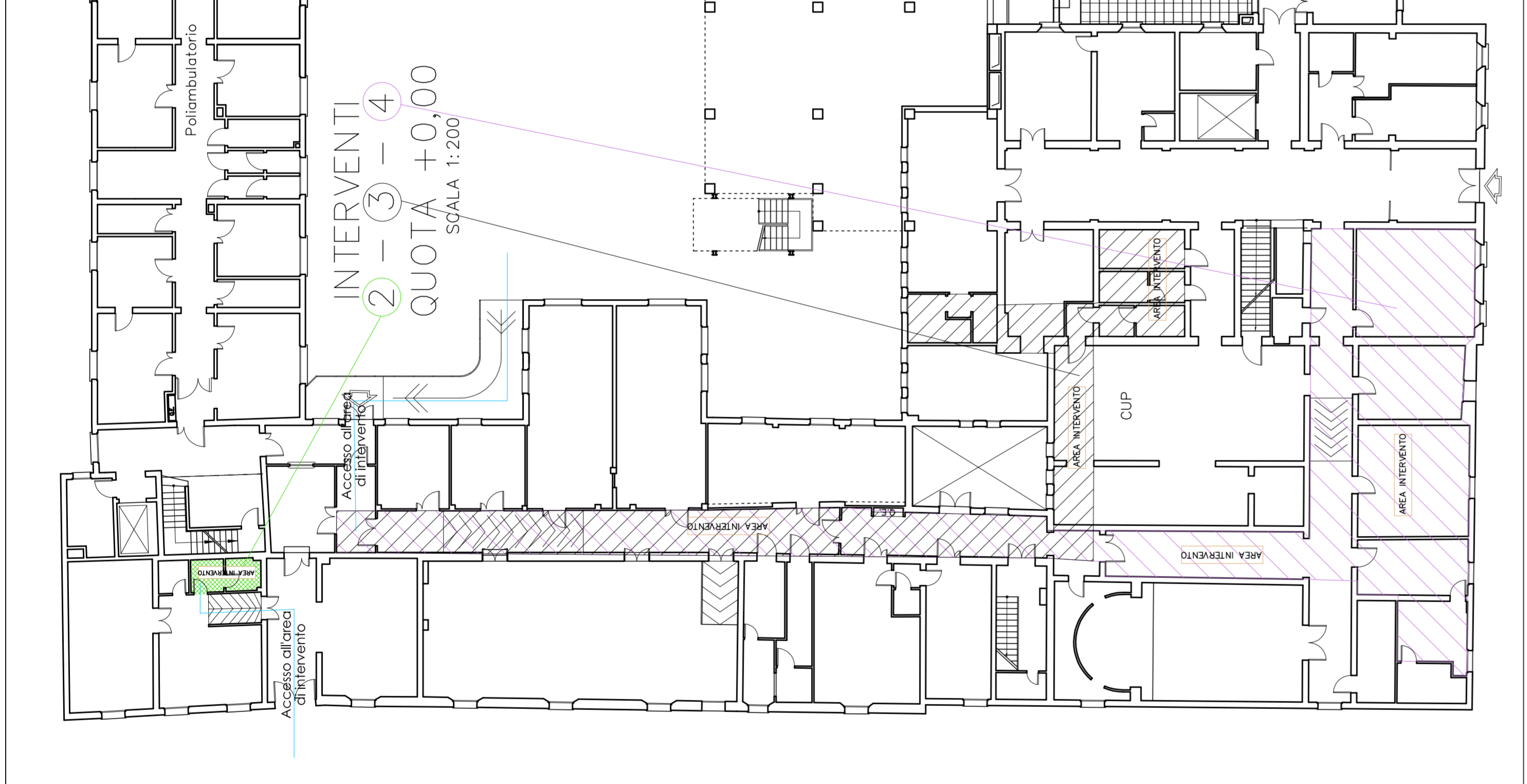
Esibizione n.:	\$ 02
Progetto/autorizz. n.:	MD/115
giorno n.:	elaborazione lavori/it.
Scala:	1:200-500
data:	Maggio 2015
realizzazione 1:	data
realizzazione 2:	data
realizzazione 3:	data
realizzazione 4:	data
realizzazione 5:	data
realizzazione 6:	data
realizzazione 7:	data
realizzazione 8:	data



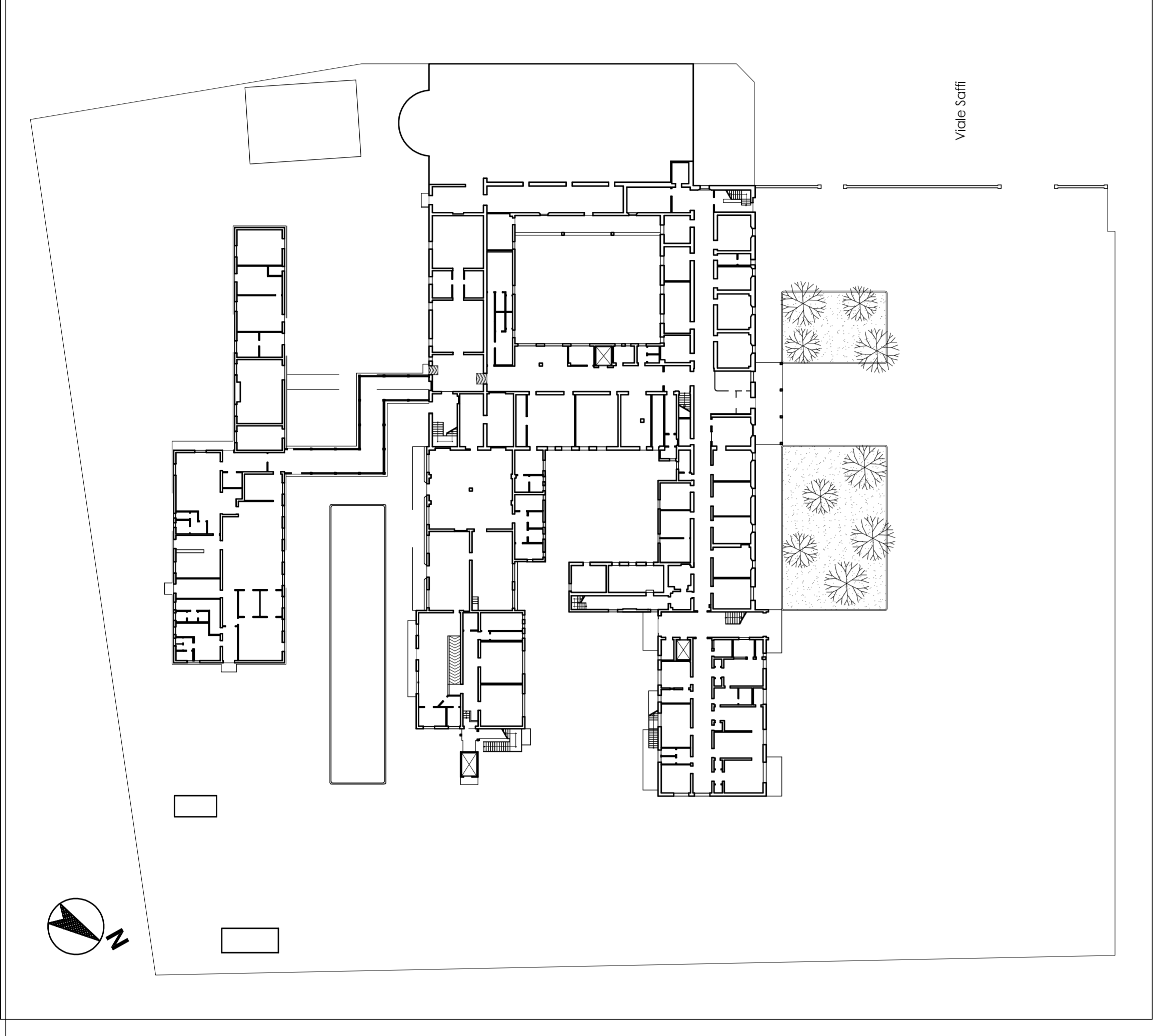
CASTEL SAN PIETRO TERME



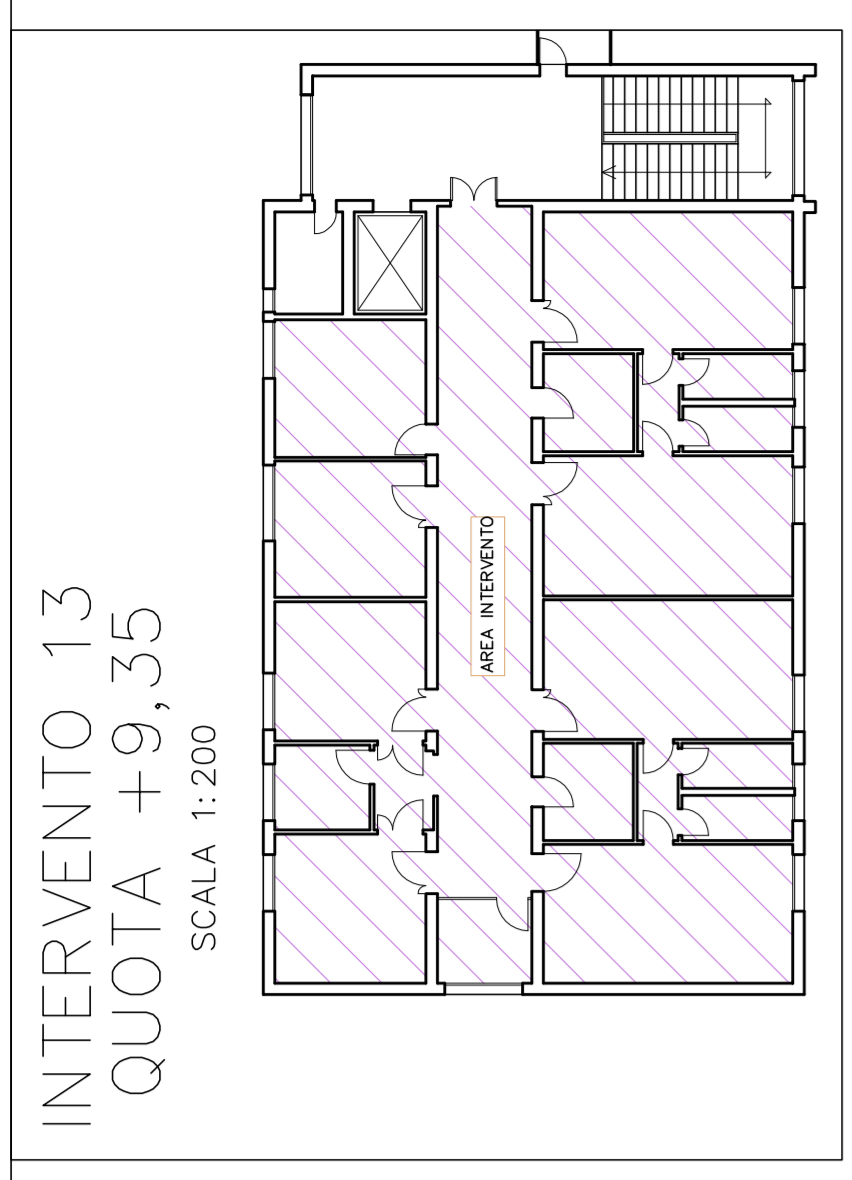
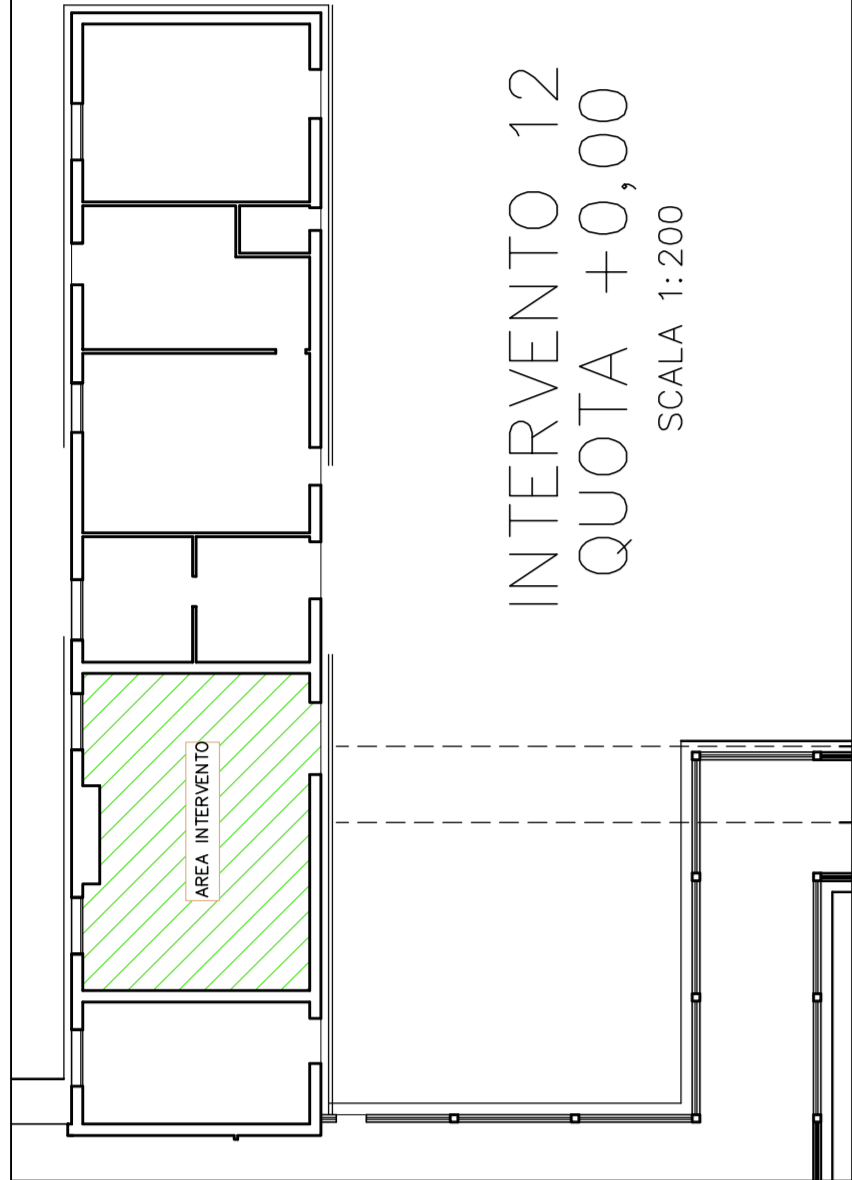
PLANIMETRIA GENERALE
 SCALA 1:500



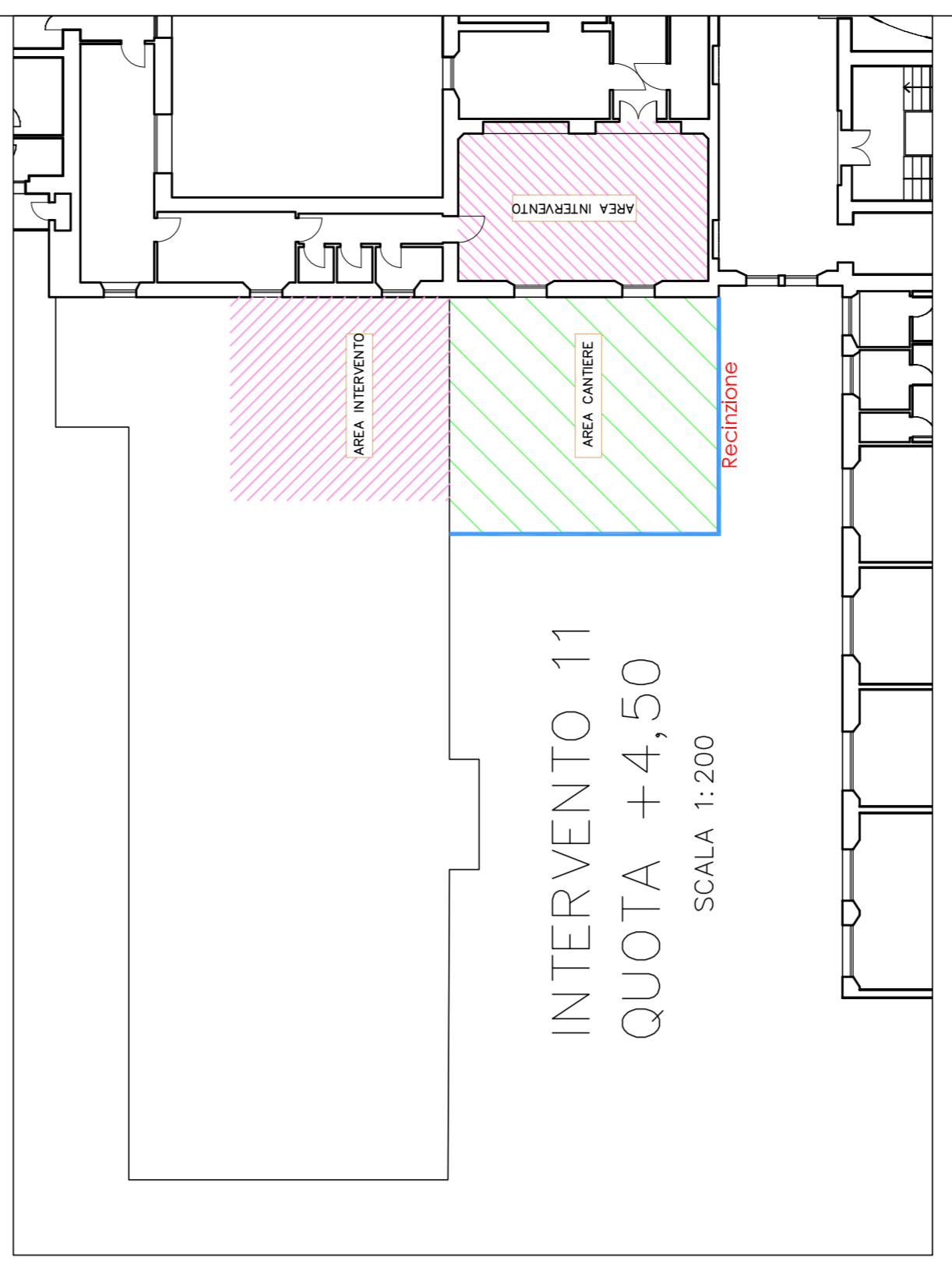
INTERVENTO 1
 QUOTA +0,00
 SCALA 1:200



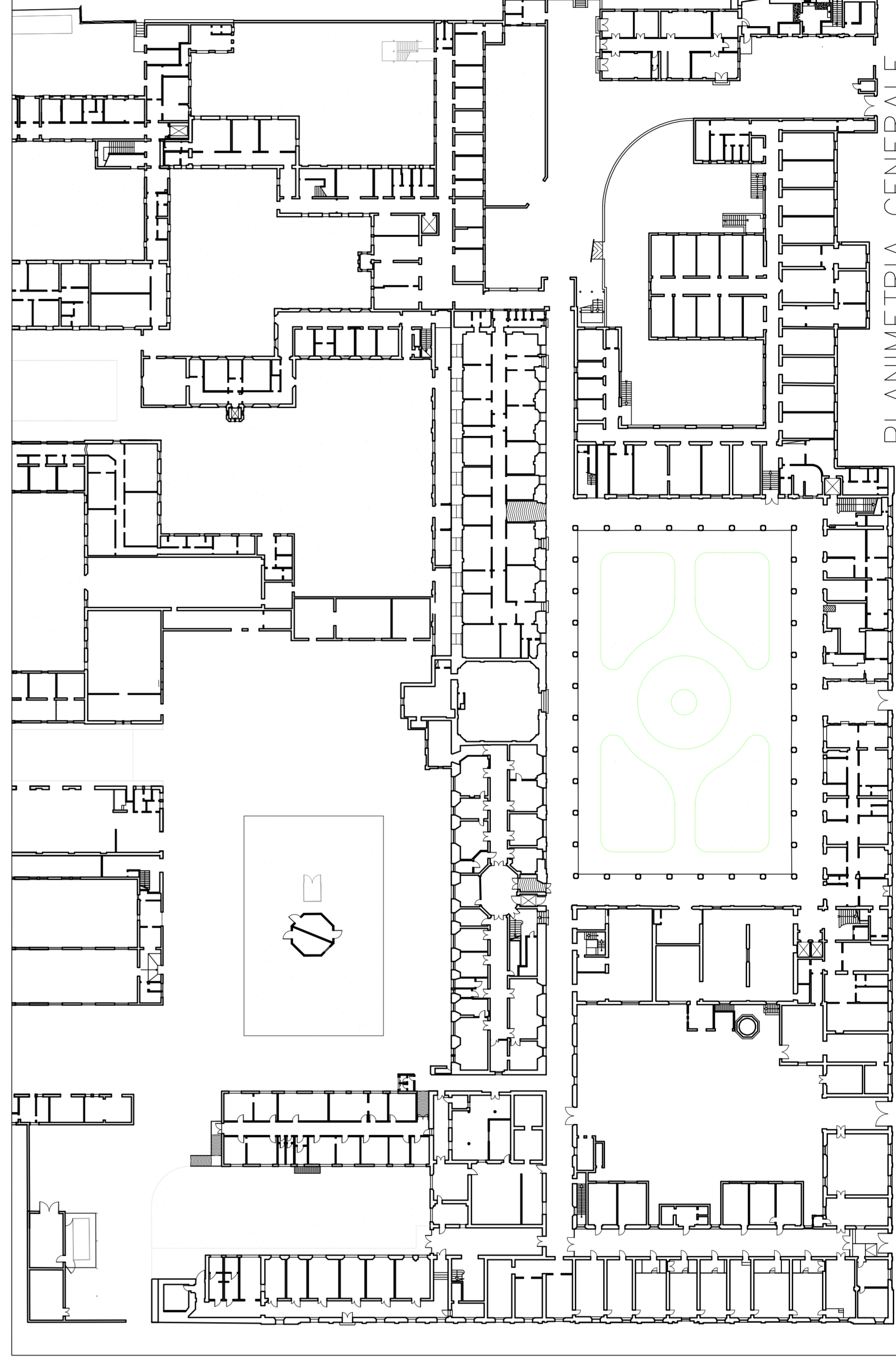
MEDICINA



OSPEDALE CIVILE VECCHIO



INTERVENTO 11
 QUOTA +4,50
 SCALA 1:200



PLANIMETRIA GENERALE
 SCALA 1:500