

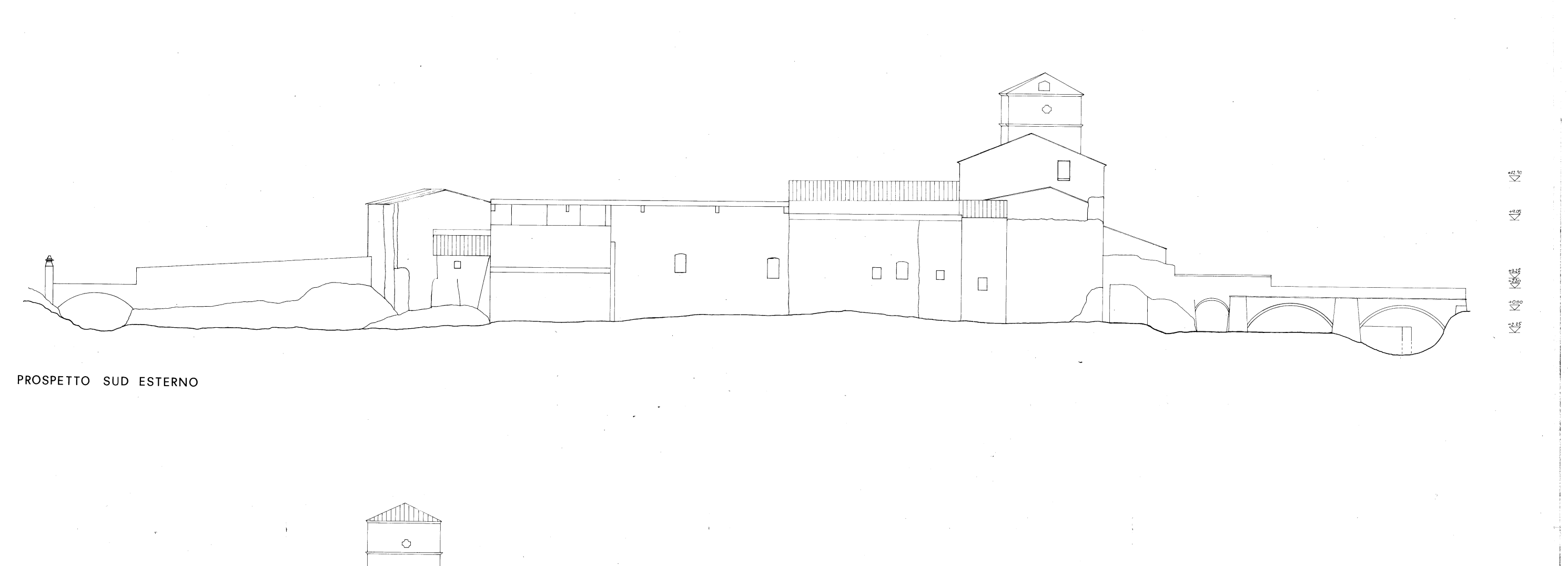
## Piante Monumento la Rocca

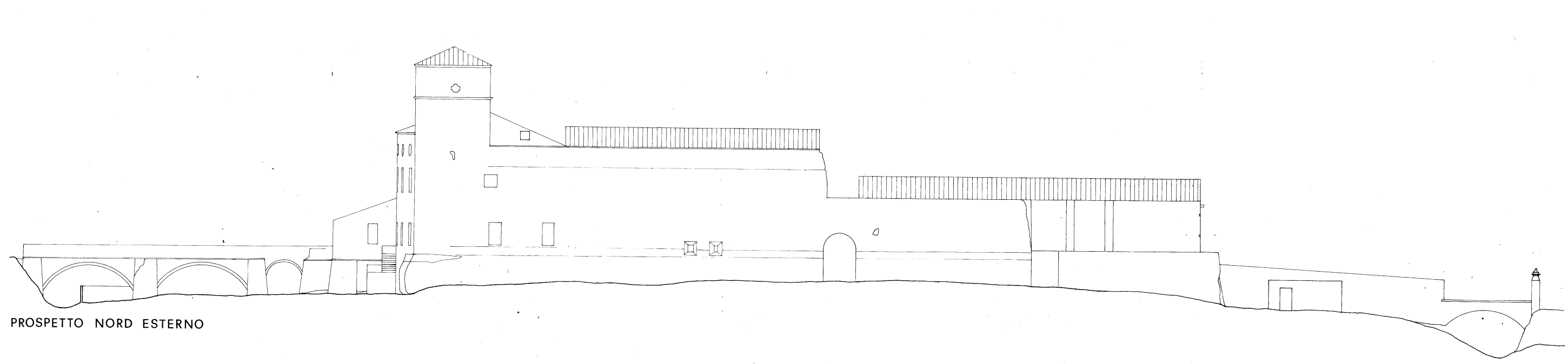
Comune di Nogarole Rocca (VR)

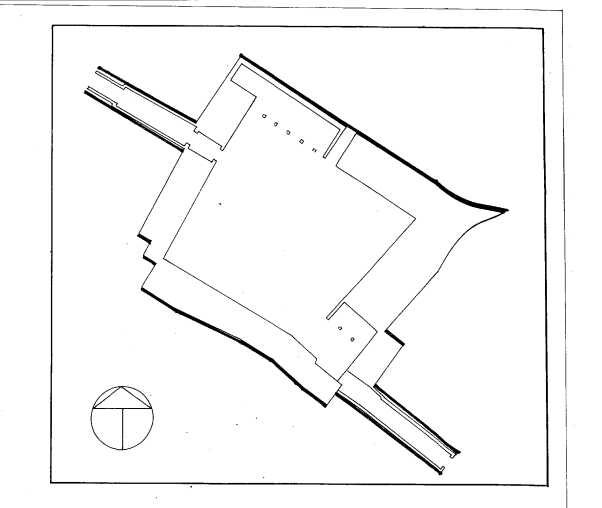
Bonetti Geom. Francesco

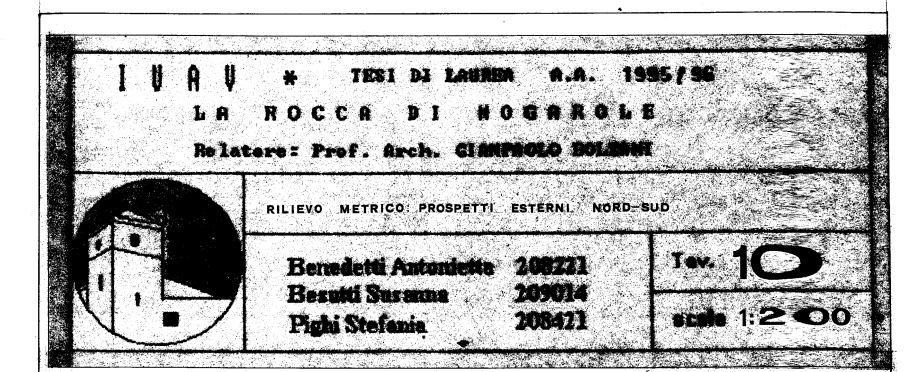




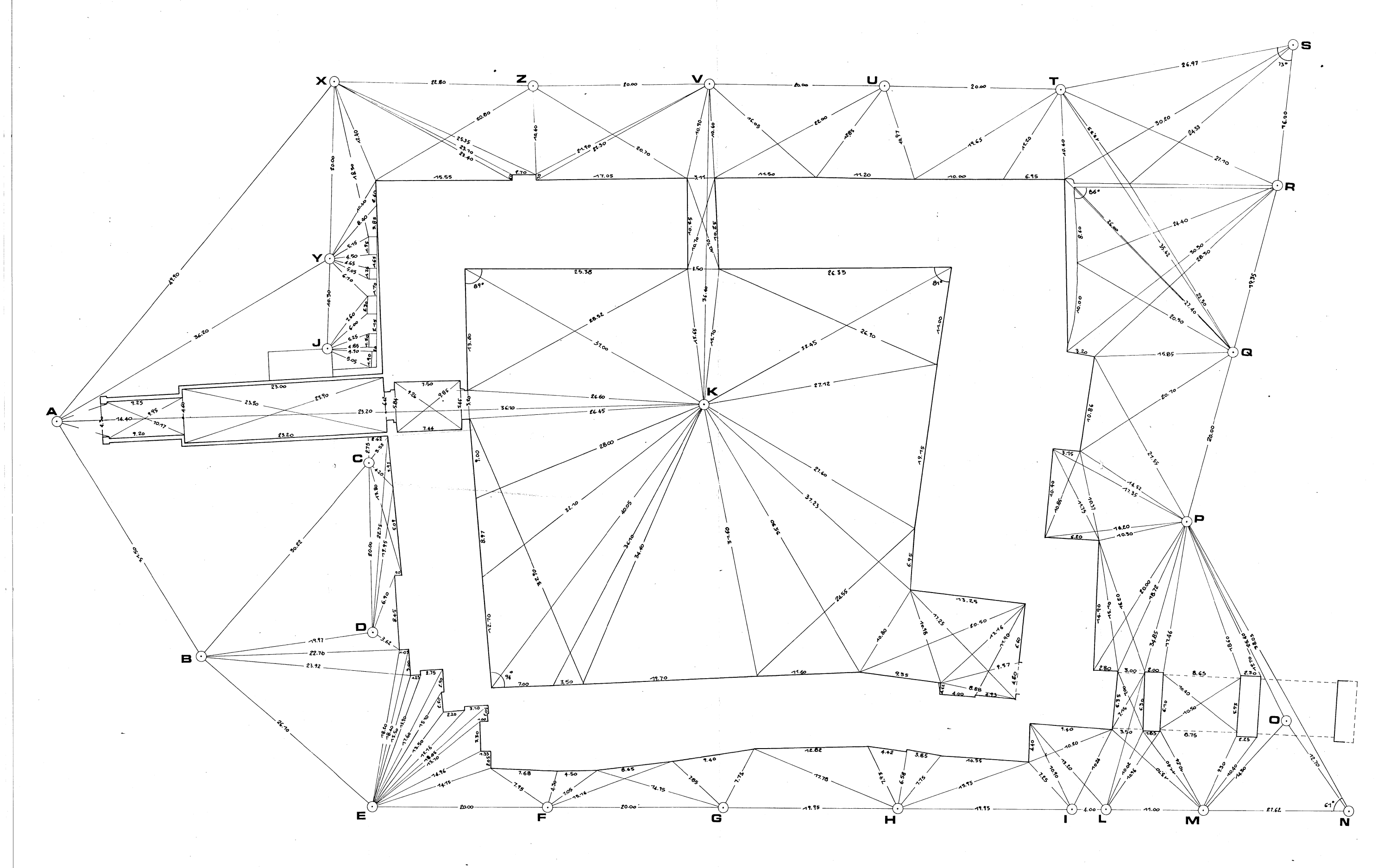












## RILIEVO METRICO

Strumenti:

TACHEOMETRO (TOPCON STAZIONE TOTALE GTS 3 B 5")

- NASTRO GRADUATO DOPPIODECAMETRO CON FETTUCCIA DI

Metodo di rilevamento TRILATERAZIONE CON PALINAMENTO

Scala di restituzione 1:200

Note: IL METODO DI RILEVAMENTO MEDIANTE TRILATERAZIONE CONSISTE NEL MISURARE LE DISTANZE TRA I VERTICI DI TRIANGOLI (CON UNA FORMA POSSIBILMENTE MOLTO VICINA A QUELLA DI UN TRIANGOLO EQUILATERO ) I CUI VERTICI SONO COSTITUITI DAI PUNTI DI RILIEVO. LO SVILUPPO DELLA TRILATERAZIONE AVVIENE A RETE, CIOE PASSANDO ATTRAVERSO PIU' DI UNA CATENA DI TRIANGOLI ( OGNI TRIANGOLO HA IN

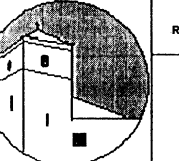
COMUNE UN LATO CON IL PRECEDENTE ); L'APPARTENENZA DI ALCUNI PUNTI A PIU' TRIANGOLI IRRIGIDISCE MAGGIORMENTE LA RETE, DIMINUENDO DI FATTO I MARGINI DI ERRORE

SUL TERRENO IL LAVORO E' CONSISTITO NELLA MISURAZIONE DI TUTTI I LATI DEL TRIANGOLO CON UNA OPPORTUNA SUCCESSIONE PROGRAMMATA SI E' TRACCIATO UN ALLINEAMENTO O PALINAMENTO FISSANDO DEI PALI SUL TERRENO IN MANIERA TALE CHE QUESTI DEFINISCANO LA TRACCIA DI UN PIANO ALLA PRIMA PERPENDICOLARE.

L'ALLINEAMENTO TRA DUE PUNTI BASE VIENE EFFETTUATO PER MEZZO DI UNA FETTUCCIA METRICA POSTA TRA I DUE PUNTI SEGNALATI DA PALINE INFISSE NEL TERRENO; IN ALCUNI CASI SI E'RITENUTO OPPORTUNA LA MISURAZIONE DELL'ANGOLO COMPRESO TRA DUE ALLINEAMENTI USANDO UN GONIOMETRO.

LA ROCCA DI NOGAROLE

Relatore: Prof. Arch. GIANPAOLO BOLZANI



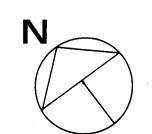
RILIEVO METRICO: PIANTA CON TRILATERAZIONI

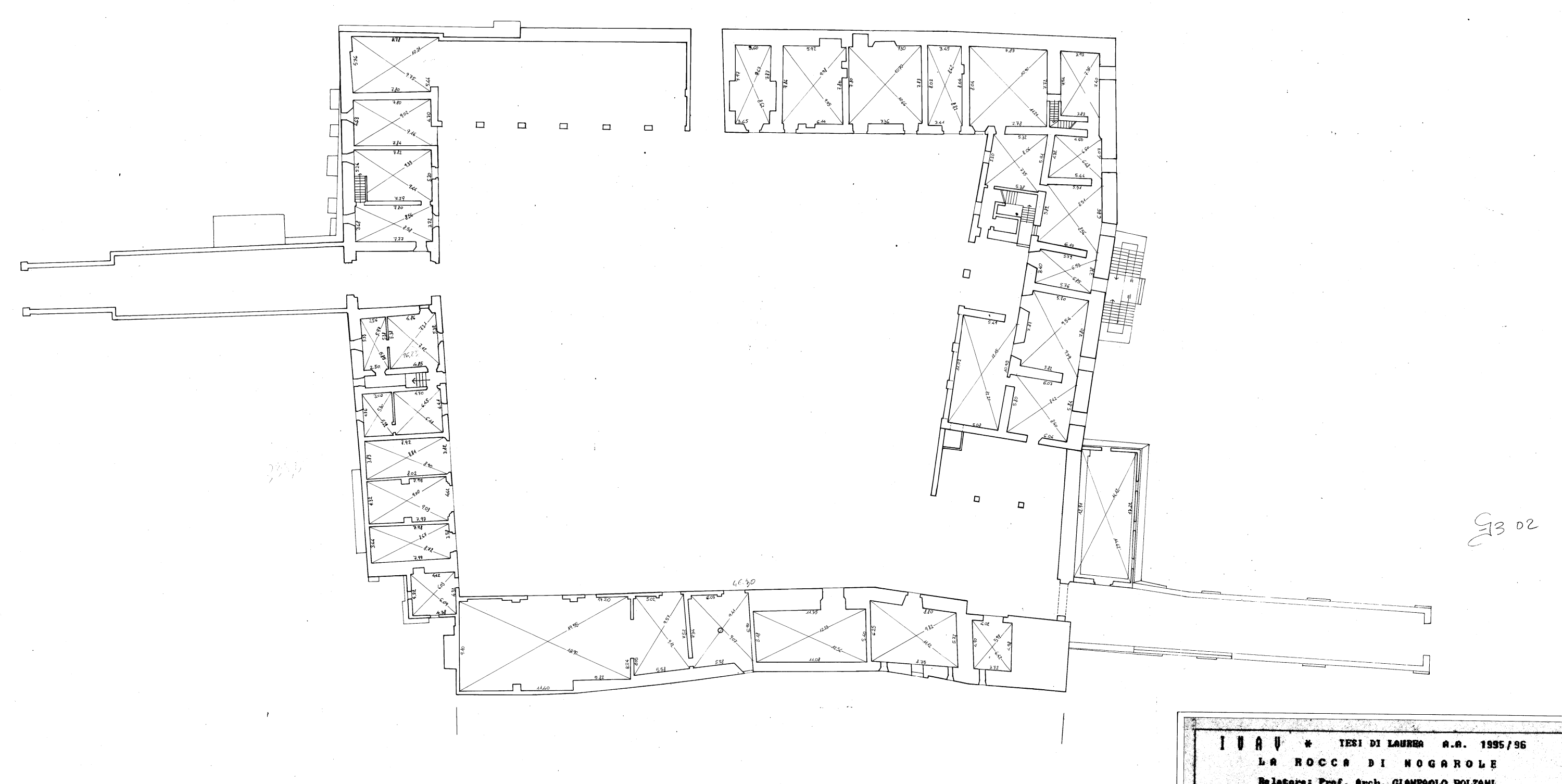
Benedetti Antonietta 208221 Besutti Susanna

208421 Pighi Stefania

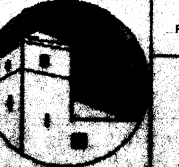
scala 1:200

Tav. **3** 

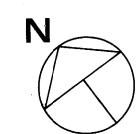


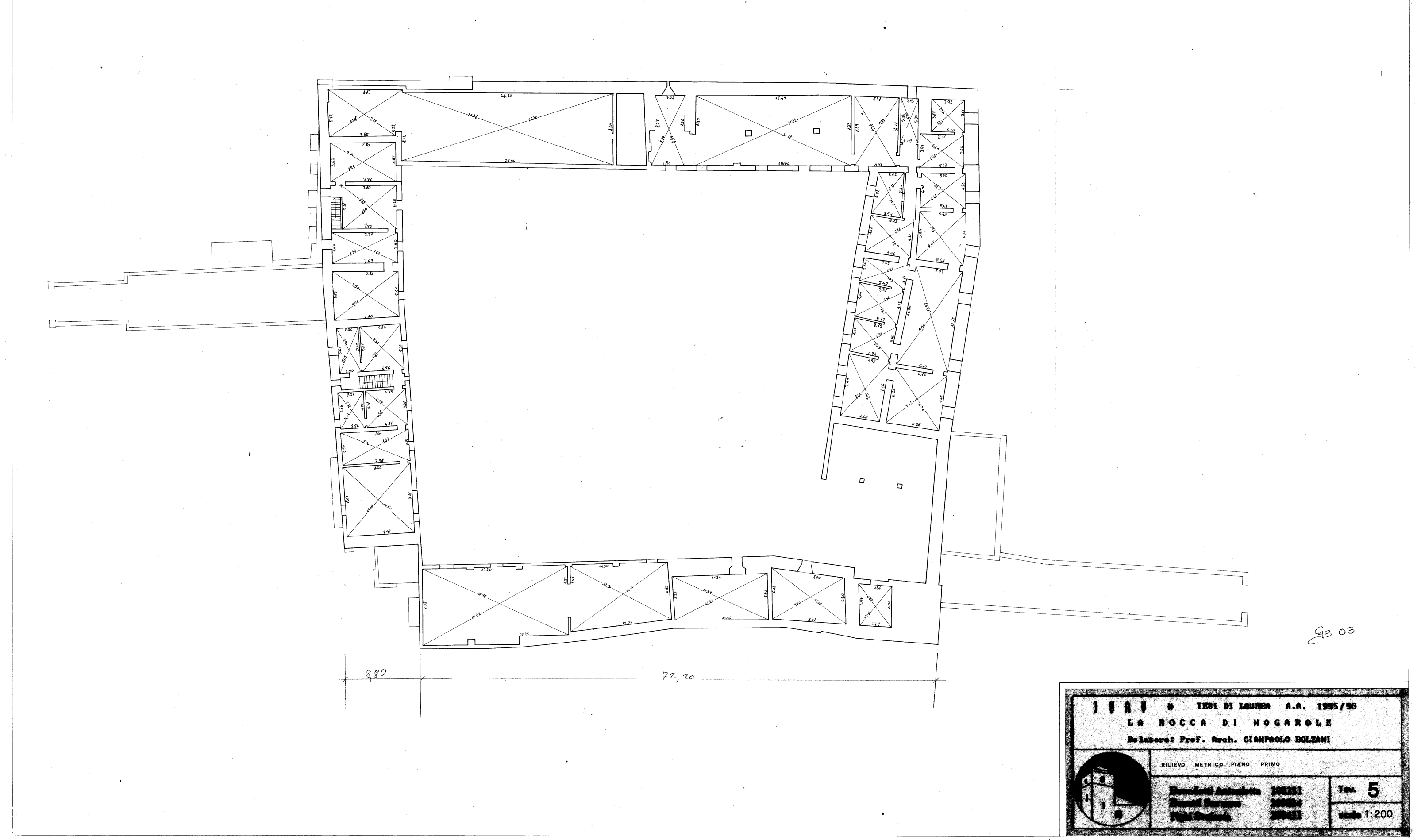


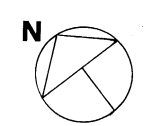
Relatore: Prof. Arch. GIANPAOLO BOLZANI

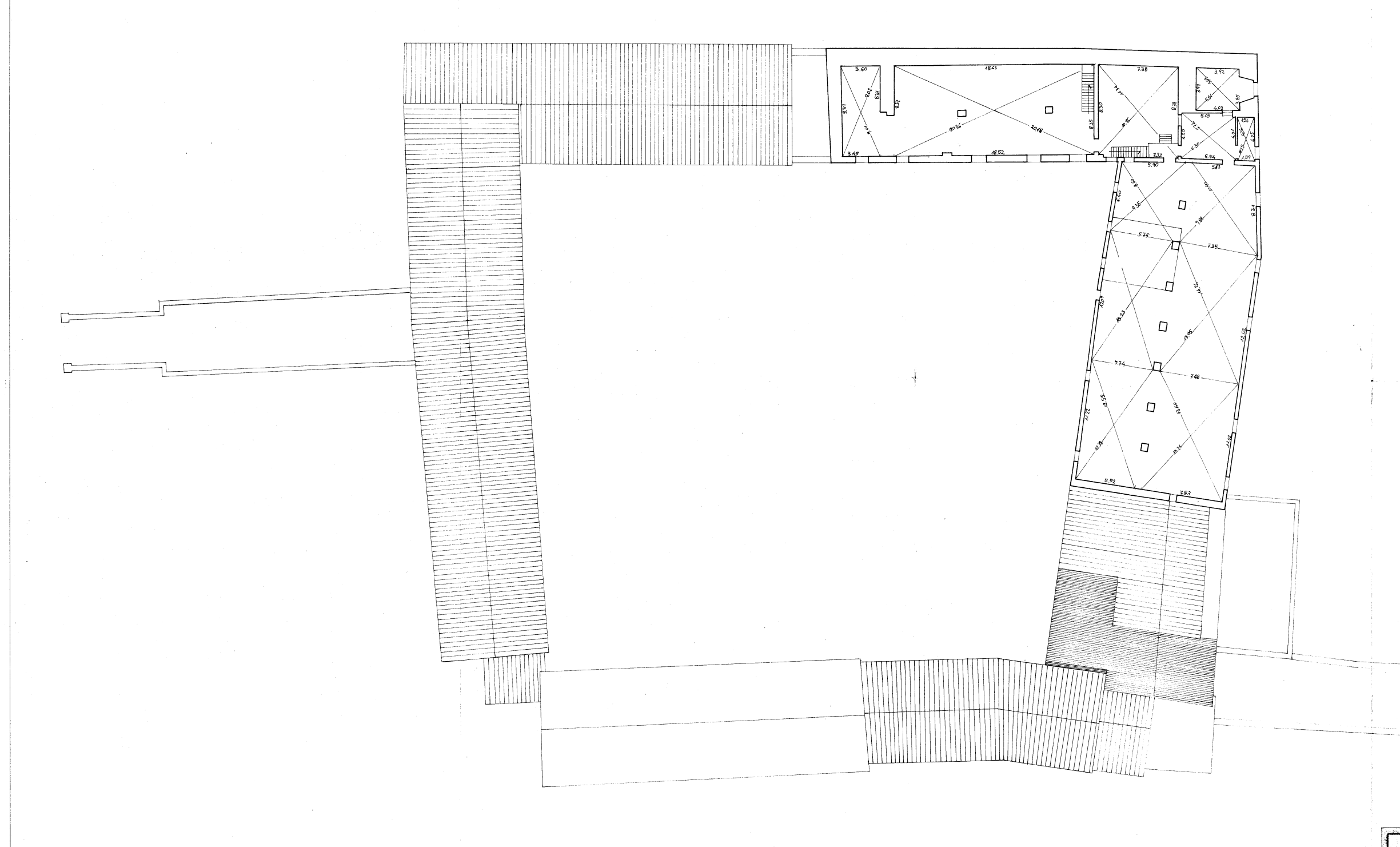


RILIEVO METRICO PIANO TERRA





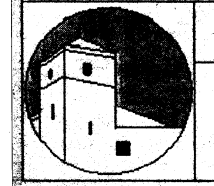




93 84

I I A ROCCA DI NOGAROLE

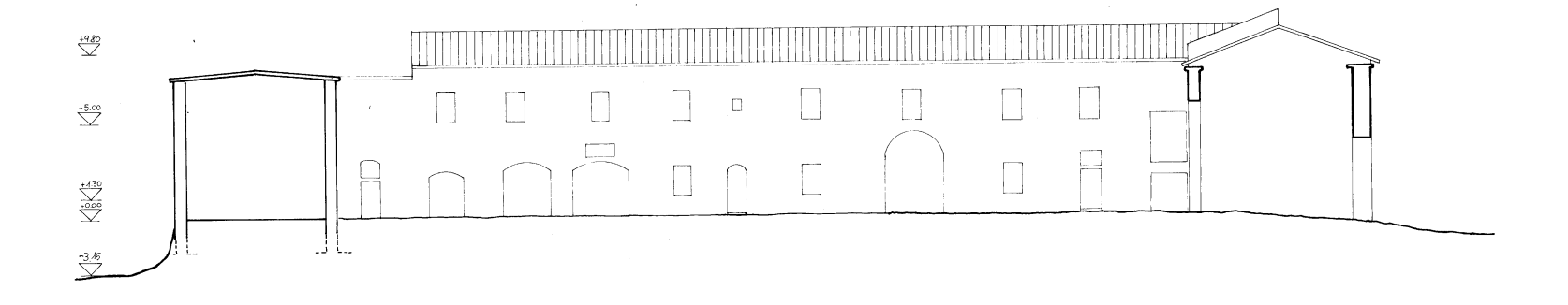
Relatore= Prof. Arch. GIANPAOLO BOLZANI



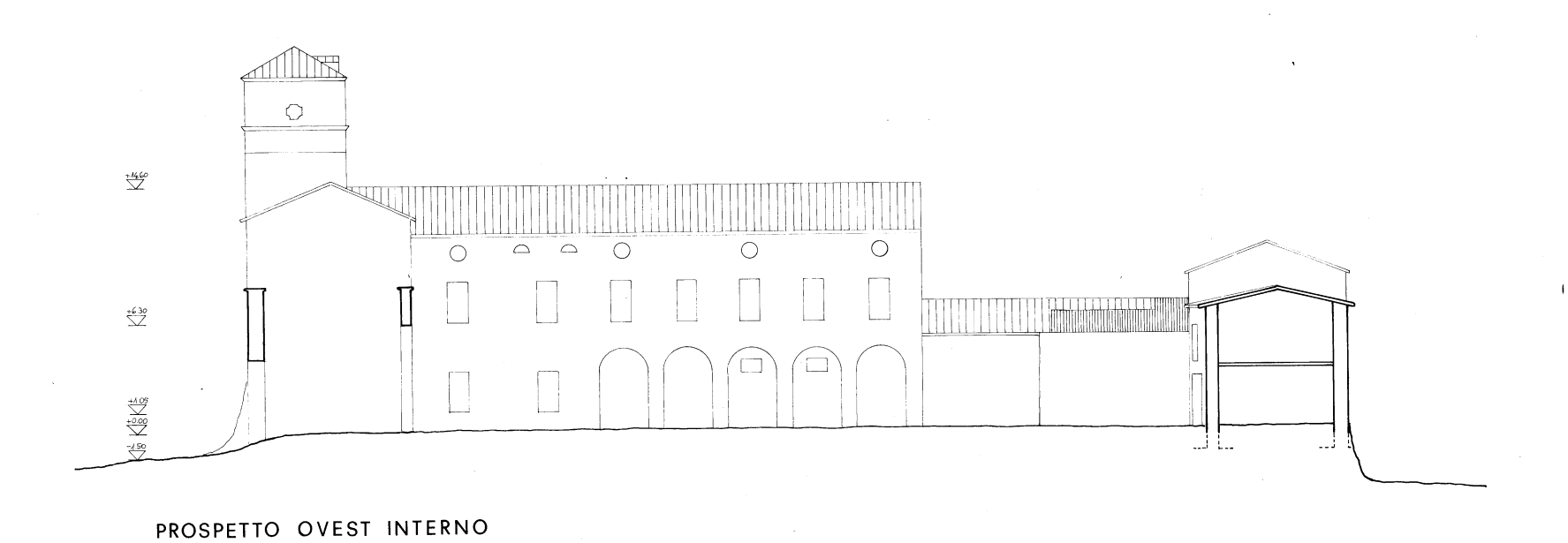
RILIEVO METRICO : PIANO SECONDO

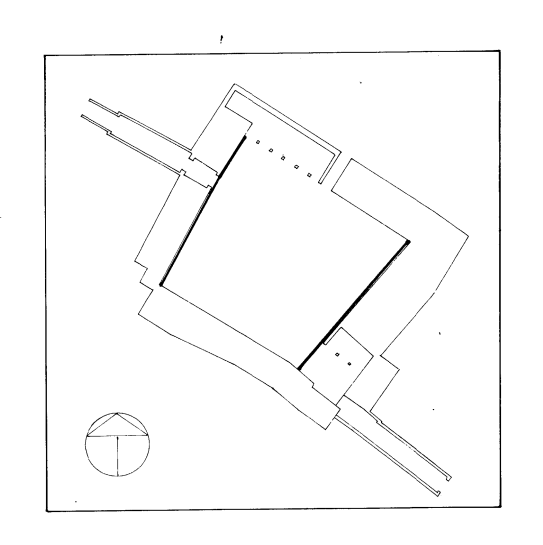
Benedetti Antonietta 208221 Besutti Susanna 209014 Pighi Stefania 208421

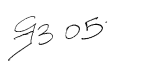
Tav. 6 scala 1:200



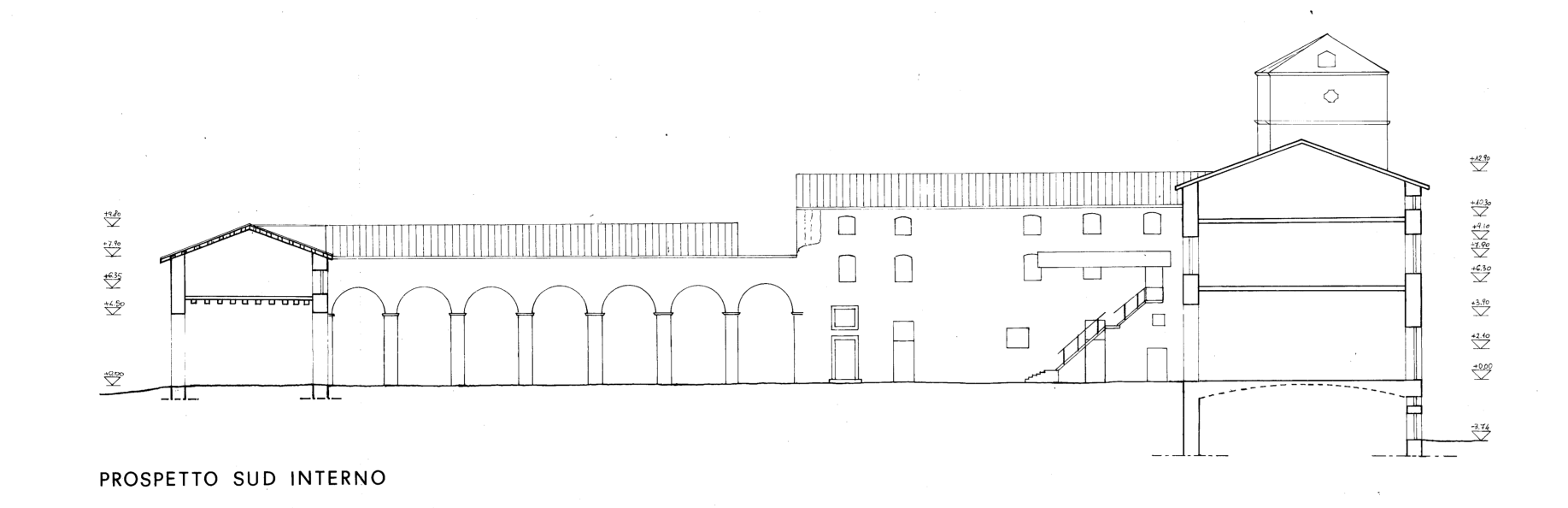
PROSPETTO EST INTERNO

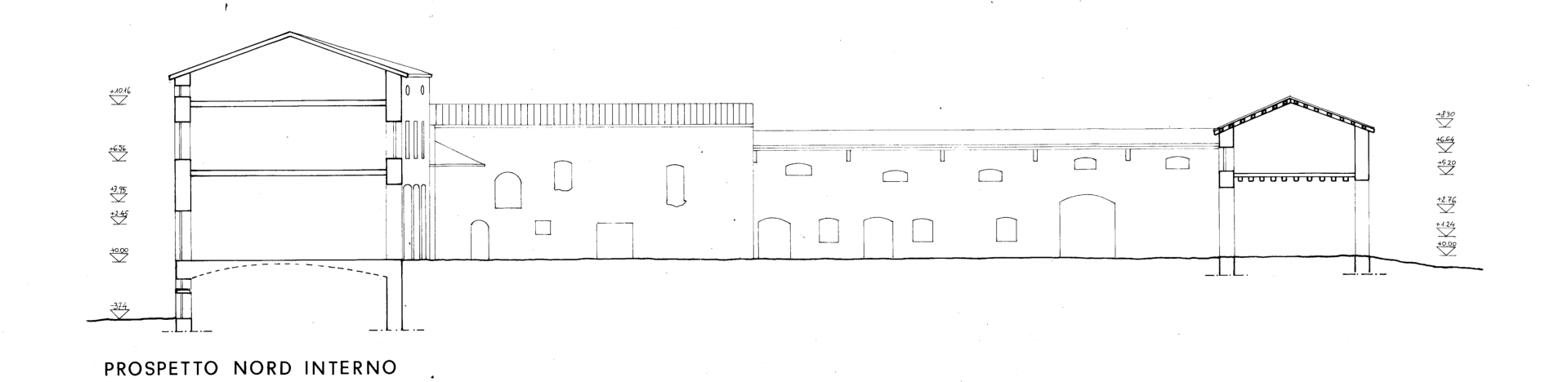


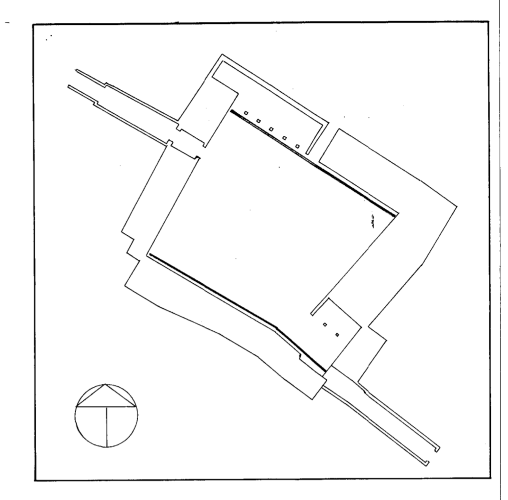


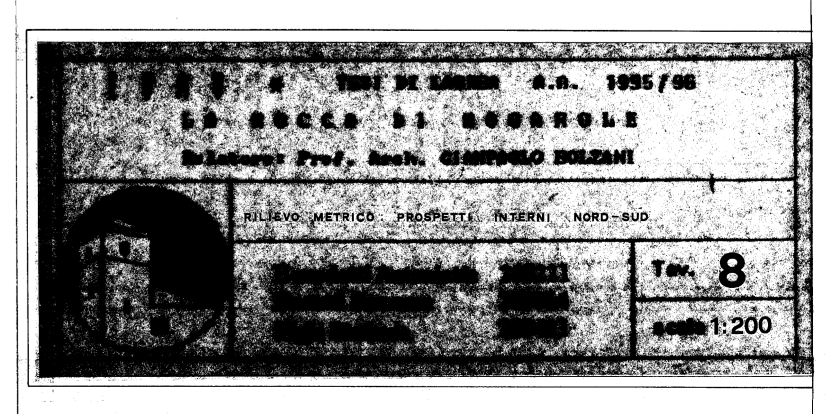


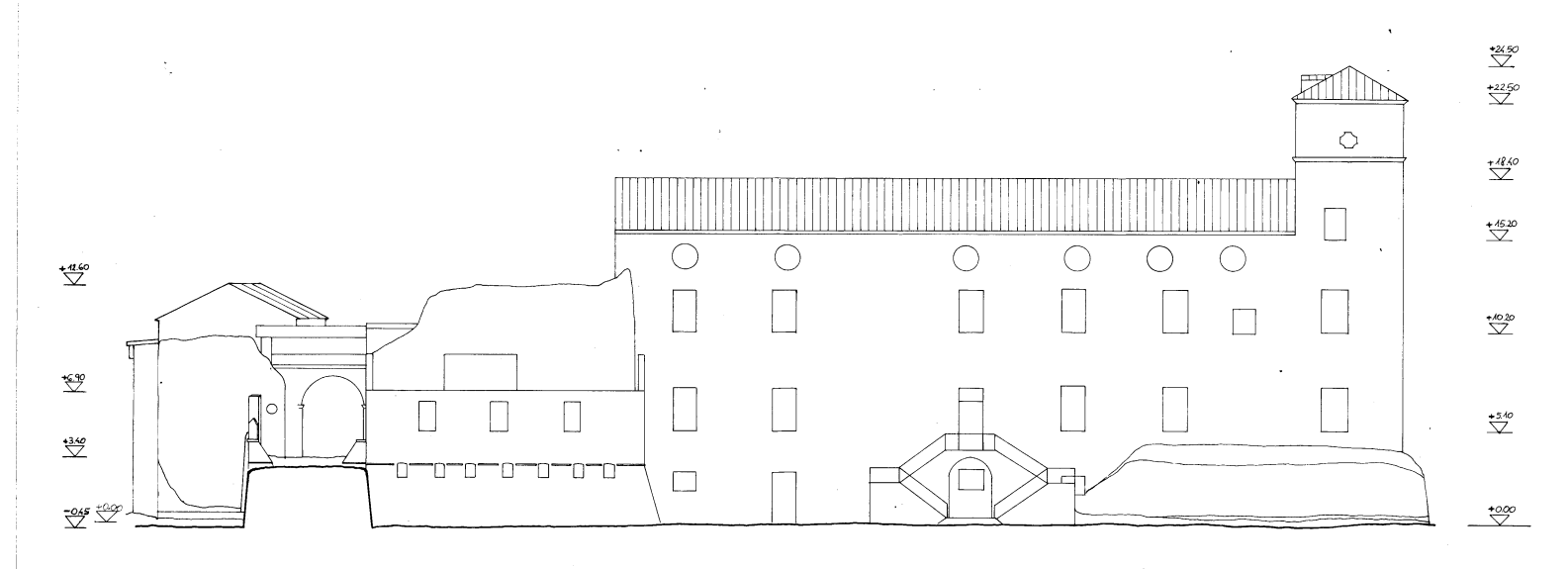












PROSPETTO EST ESTERNO

