

MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITA' CULTURALI E DEL TURISMO

POLO MUSEALE REGIONALE DELLA LOMBARDIA

OGGETTO:

PALAZZO BESTA - TEGLIO (SO)
PROGETTO PER IL SUPERAMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE
I LOTTO: PERCORSI ESTERNI NEL GIARDINO
(LATI SUD, OVEST E NORD)
DOCUMENTAZIONE GRAFICA

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Arch. SILVIA ZANZANI

Polo Museale Regionale della Lombardia

PROGETTISTA E DIRETTORE LAVORI

Silvia Zanzani

Arch. SILVIA ZANZANI

Polo Museale Regionale della Lombardia

DIRETTORE OPERATIVO

Silvia Zanzani

Geom. ATTILIO COLIANNI

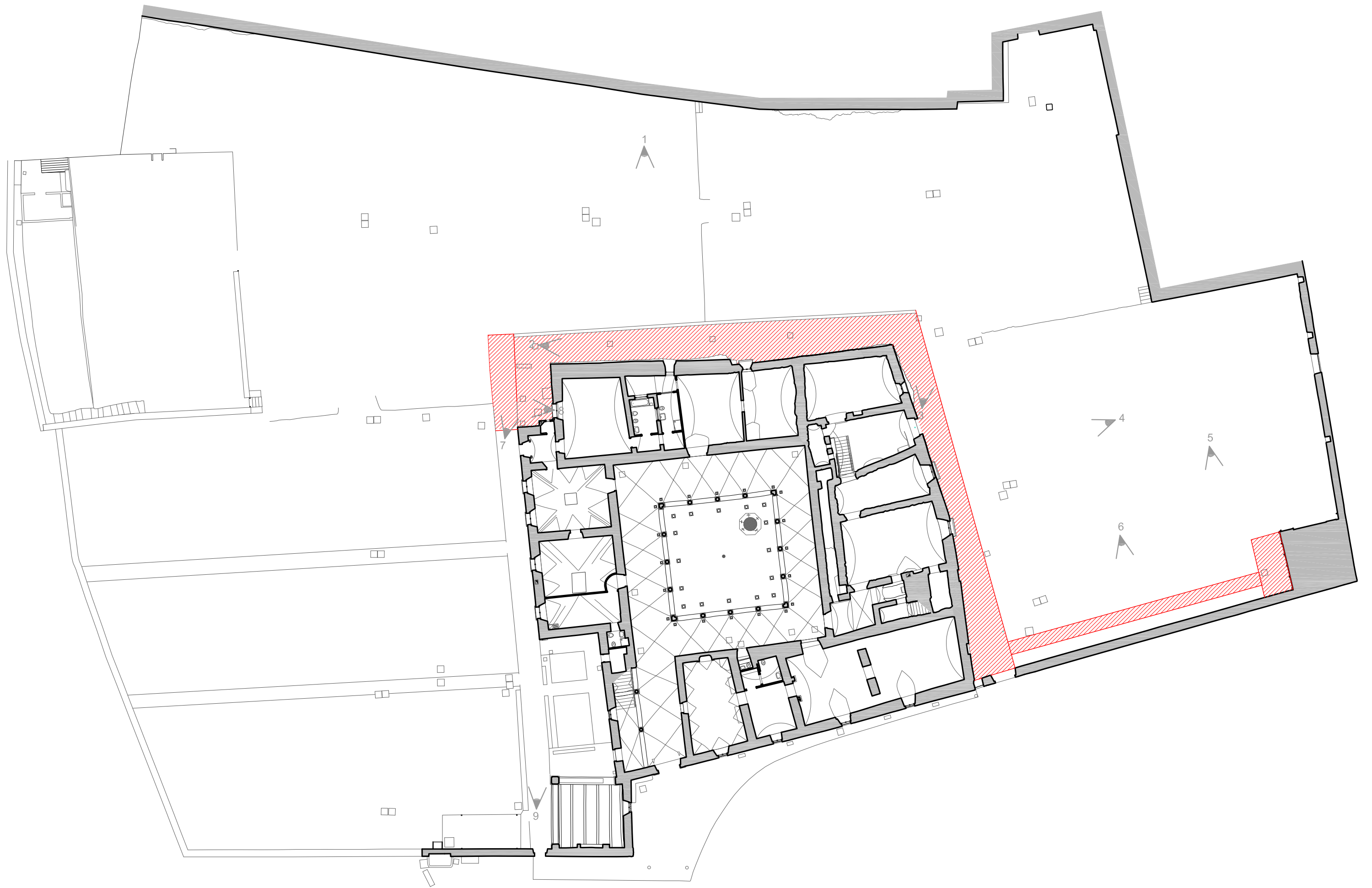
Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio
per la Città Metropolitana di Milano

COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE:

Arch. ANNALISA FERRANTE

Polo Museale Regionale della Lombardia

N.	TITOLO ELABORATO	SCALA
01	AREE DI INTERVENTO - Pianta piano terra	
02	STATO DI FATTO - Rilievo fotografico	
03	STATO DI FATTO - Pianta piano terra	1:200
04	STATO DI FATTO - Prospetto nord	1:100
05	STATO DI FATTO - Prospetto ovest	1:100
06	STATO DI FATTO - Prospetto sud	1:100
07	PROGETTO - Pianta piano terra	1:200
08	PROGETTO - Prospetto nord	1:100
09	PROGETTO - Prospetto ovest	1:100
10	PROGETTO - Prospetto sud	1:100
11	CONFRONTO - Pianta piano terra	1:200
12	CONFRONTO - Prospetto nord	1:100
13	CONFRONTO - Prospetto ovest	1:100
14	CONFRONTO - Prospetto sud	1:100
15	PROGETTO - Particolari costruttivi	1:20





1. Prospetto ovest



2. Percorso lato ovest



3. Dettaglio pavimentazione lato ovest



4. Prospetto nord



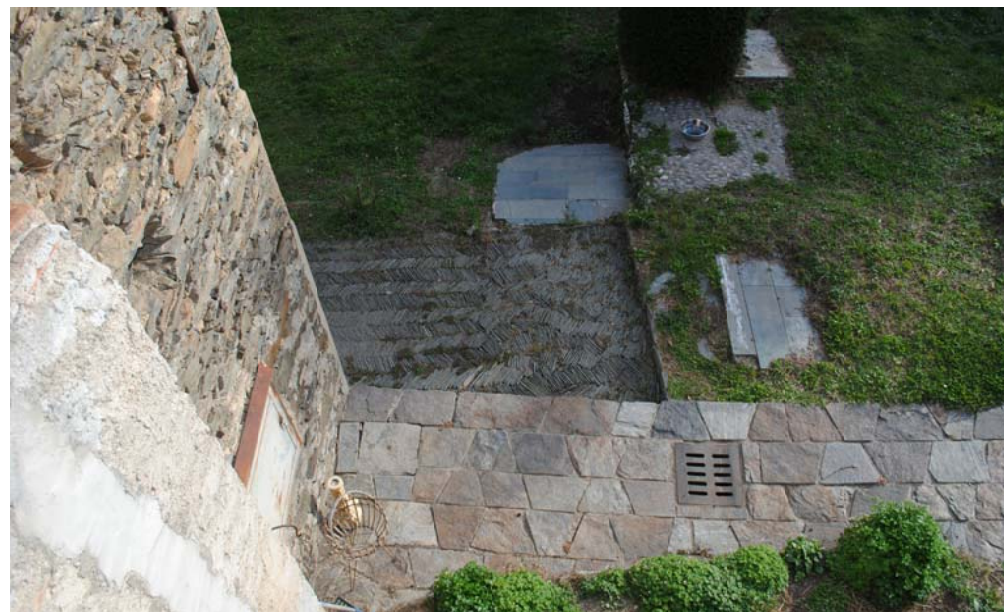
5. Foresteria



6. Dettaglio pavimentazione di fronte alla foresteria



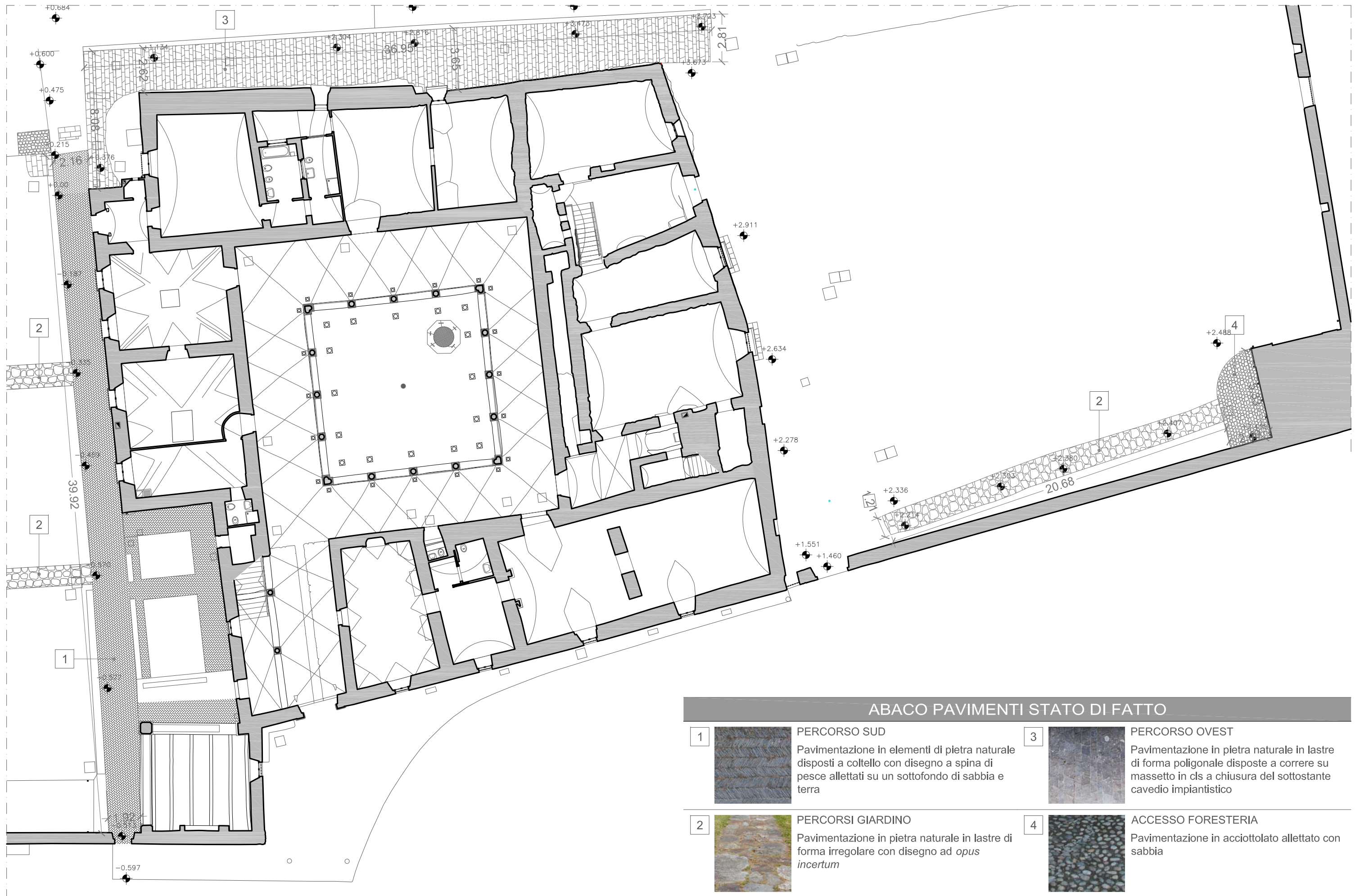
7. Particolare percorsi angolo sud-ovest



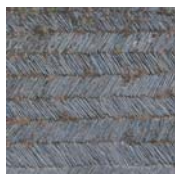


8. Dettaglio pavimentazione angolo sud-ovest



9. Dettaglio pavimentazione lato sud



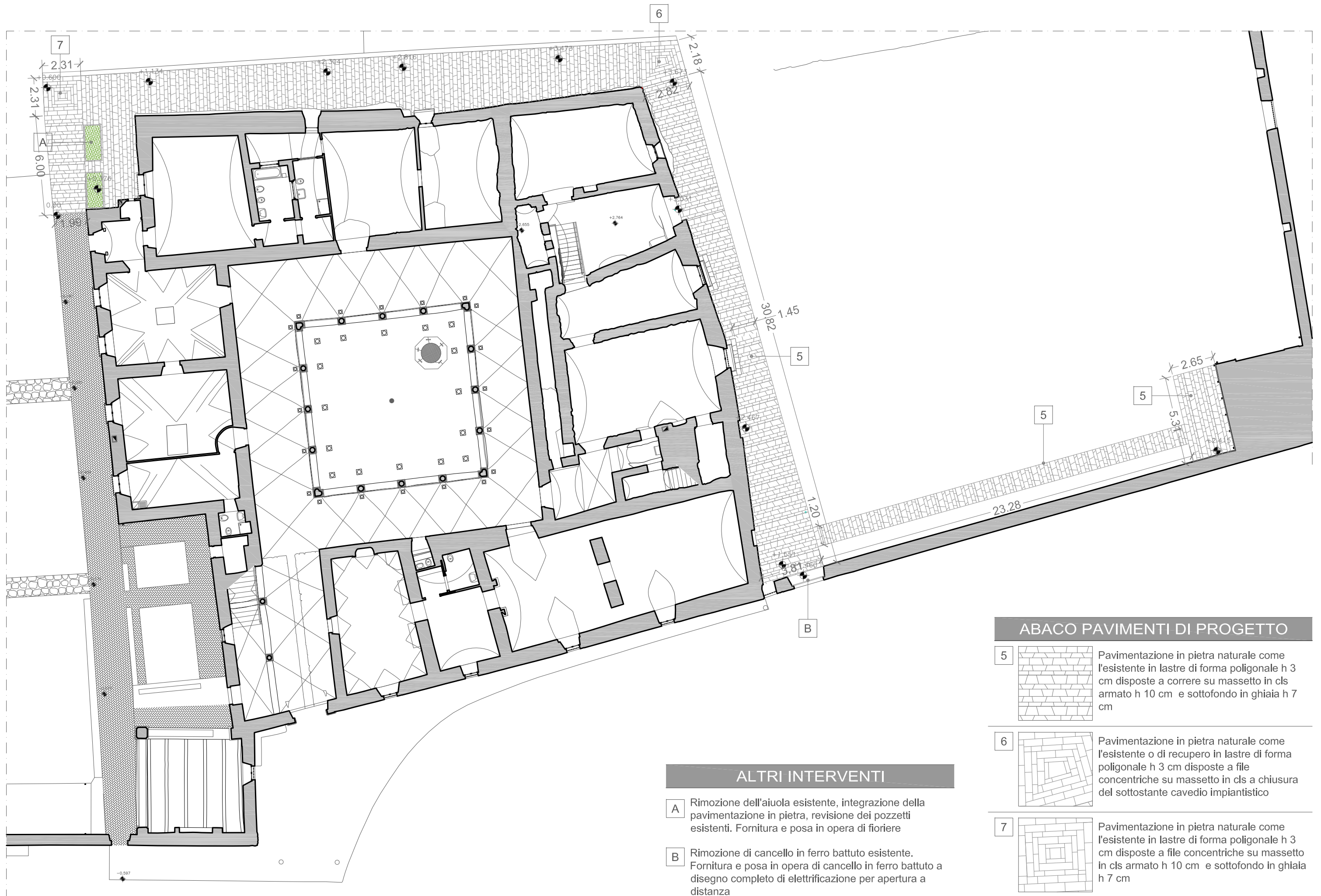
ABACO PAVIMENTI STATO DI FATTO

1	 <p>PERCORSO SUD Pavimentazione in elementi di pietra naturale disposti a coltello con disegno a spina di pesce allattati su un sottofondo di sabbia e terra</p>	3	 <p>PERCORSO OVEST Pavimentazione in pietra naturale in lastre di forma poligonale disposte a correre su massetto in cls a chiusura del sottostante cavedio impiantistico</p>
2	 <p>PERCORSI GIARDINO Pavimentazione in pietra naturale in lastre di forma irregolare con disegno ad <i>opus incertum</i></p>	4	 <p>ACCESSO FORESTERIA Pavimentazione in acciottolato allattato con sabbia</p>





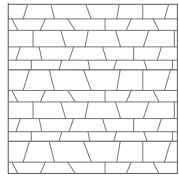
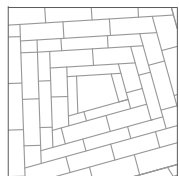
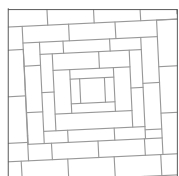




ALTRI INTERVENTI

- A** Rimozione dell'aiuola esistente, integrazione della pavimentazione in pietra, revisione dei pozzetti esistenti. Fornitura e posa in opera di fioriere
- B** Rimozione di cancello in ferro battuto esistente. Fornitura e posa in opera di cancello in ferro battuto a disegno completo di elettrificazione per apertura a distanza

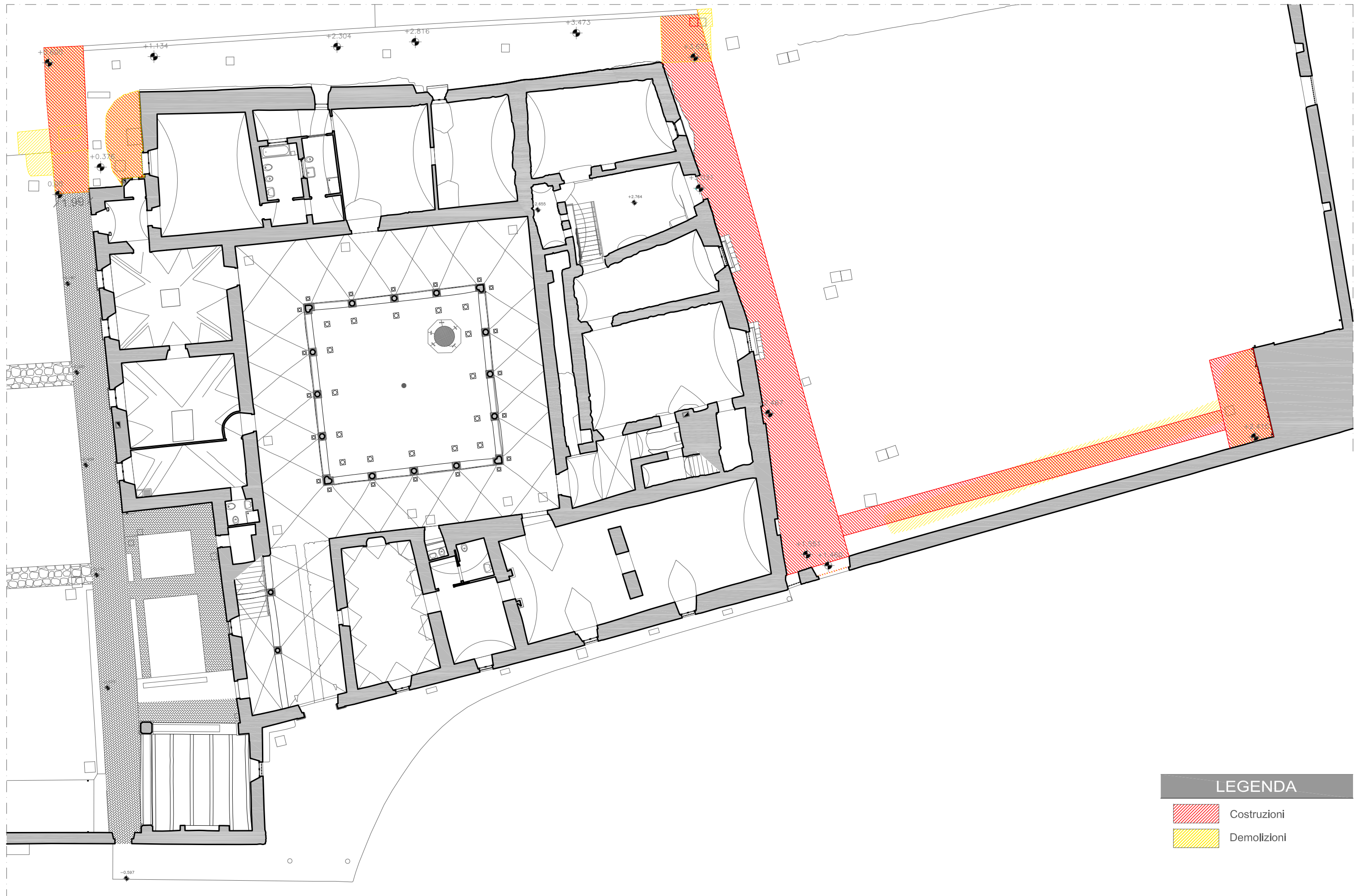
ABACO PAVIMENTI DI PROGETTO

- 5**  Pavimentazione in pietra naturale come l'esistente in lastre di forma poligonale h 3 cm disposte a correre su massetto in cls armato h 10 cm e sottofondo in ghiaia h 7 cm
- 6**  Pavimentazione in pietra naturale come l'esistente o di recupero in lastre di forma poligonale h 3 cm disposte a file concentriche su massetto in cls a chiusura del sottostante cavedio impiantistico
- 7**  Pavimentazione in pietra naturale come l'esistente in lastre di forma poligonale h 3 cm disposte a file concentriche su massetto in cls armato h 10 cm e sottofondo in ghiaia h 7 cm









LEGENDA

- Costruzioni
- Demolizioni





LEGENDA

- Costruzioni
- Demolizioni



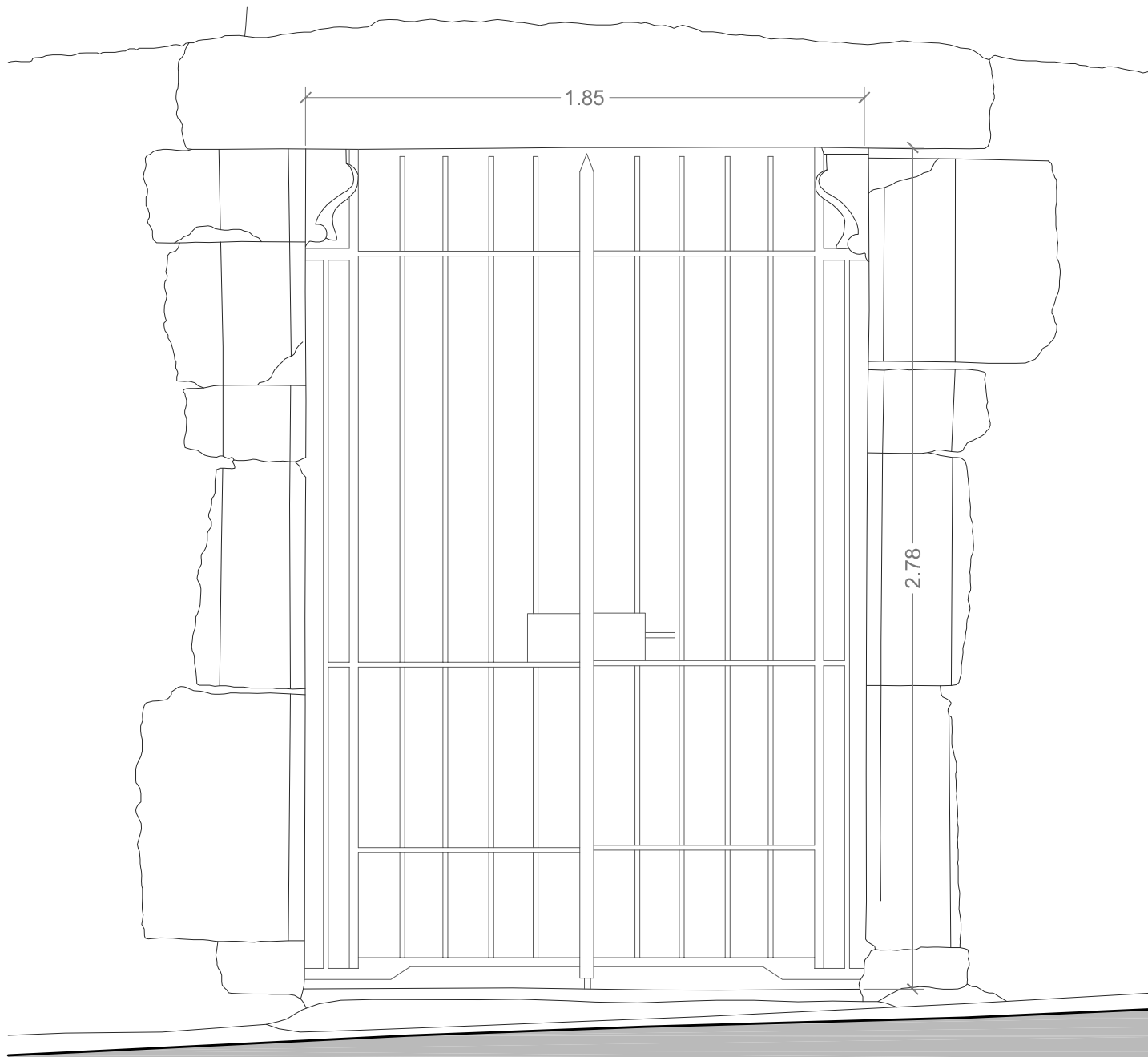
LEGENDA

-  Costruzioni
-  Demolizioni



LEGENDA

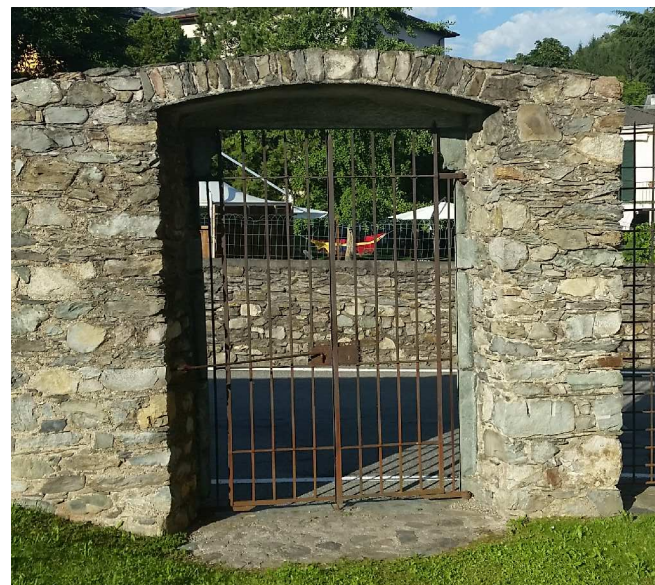
-  Costruzioni
-  Demolizioni



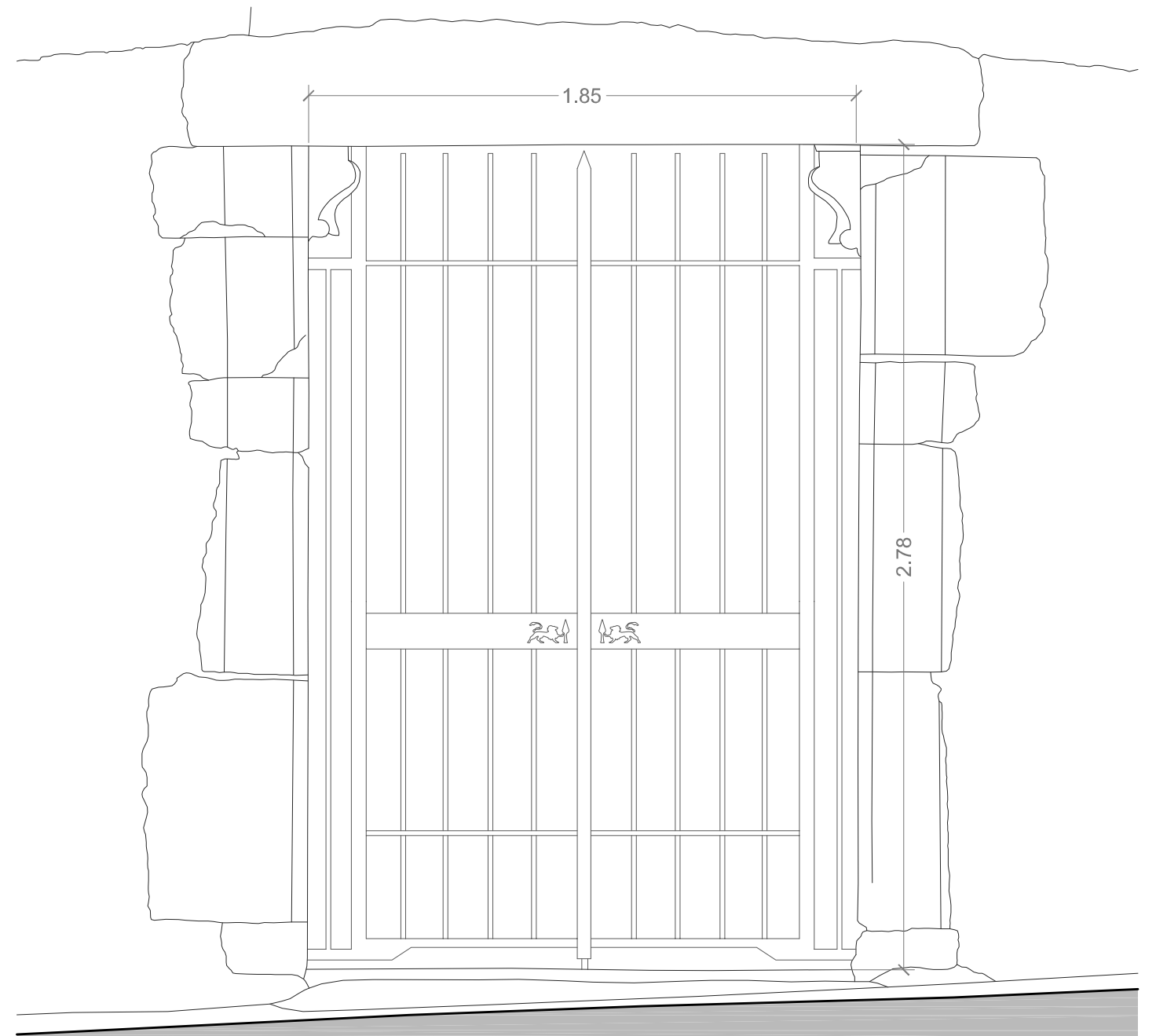
STATO DI FATTO - Prospetto esterno



1. Prospetto esterno



2. Prospetto interno



PROGETTO - Prospetto esterno