

## Castello di Casalgrande

Studio generale e progettazione  
preliminare di messa in sicurezza,  
consolidamento e recupero del  
Castello di Casalgrande

### committente:

Comune di Casalgrande  
Piazza Martiri della Libertà, 1  
Casalgrande (RE)

### progettisti:

architetto Walter Baricchi  
architetto Enrico Franzoni  
architetto Nicoletta Manzotti

### collaboratori:

dott. arch. Cristiane Bassi  
dott. arch. Francesco Marzi  
dott. arch. Alessandro Santelli

### consulenti:

spettatore: Ing. Pier Guido Bertolotti

stato di fatto

# tav 07

## Prospetti

scala 1:200

Rilievo  
Materico  
Degrado

Prospetto est  
Prospetto nord

Febbraio 2017



**WALTER BARICCHI**  
STUDIO DI ARCHITETTURA

Via M. Cassanese 25, 41013 Reggio Emilia, ITALIA  
P. 0521/261000  
F. 0521/261001  
E. [info@walterbaricchi.com](mailto:info@walterbaricchi.com)  
W. [www.walterbaricchi.com](http://www.walterbaricchi.com)  
A. [nicola@walterbaricchi.com](mailto:nicola@walterbaricchi.com)

**FranzoniStudio**

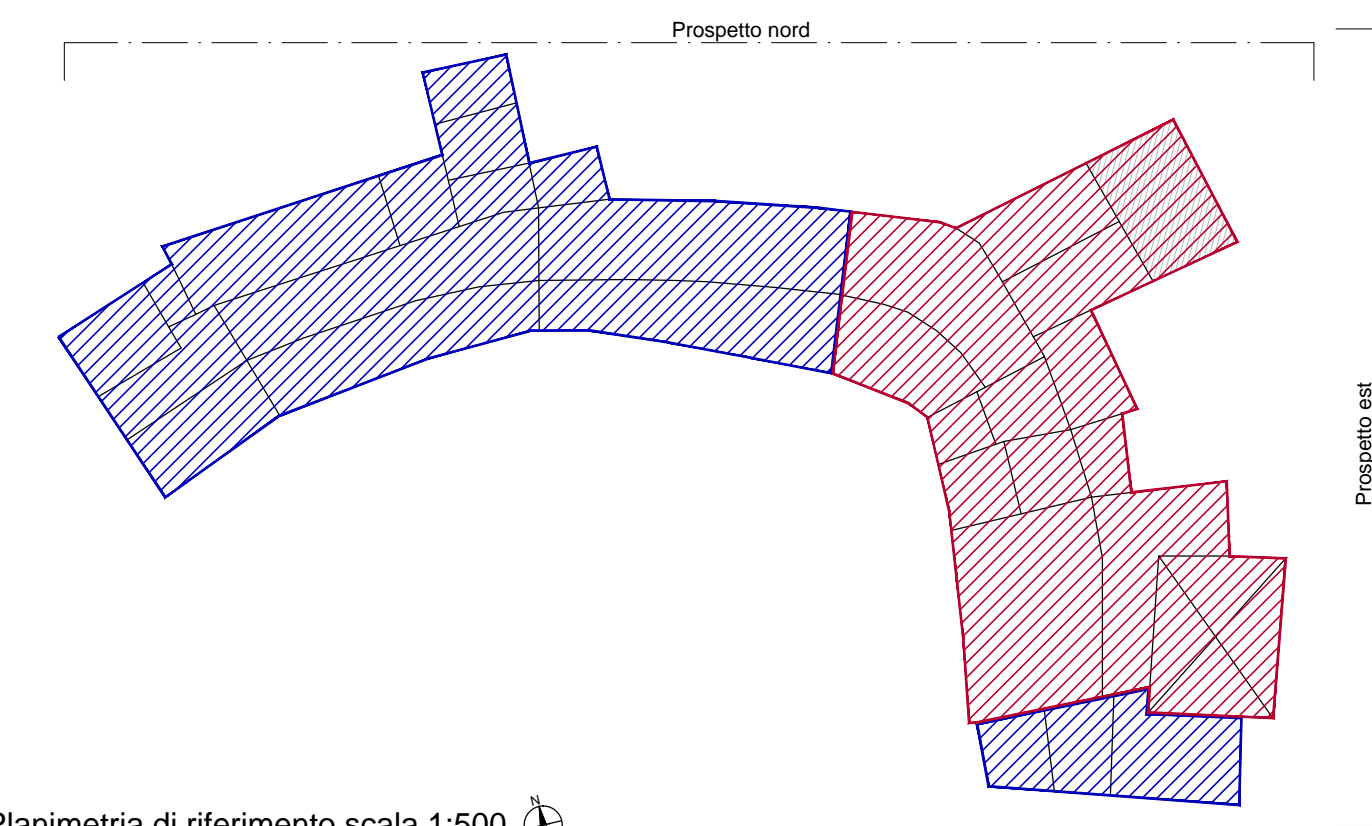


architettura-design-ingegneria

Piazza E. Caccianesi, 5  
41013 Reggio Emilia, ITALIA  
P. 0521/261000  
F. 0521/261001  
E. [info@franzonistudio.com](mailto:info@franzonistudio.com)  
W. [www.franzonistudio.com](http://www.franzonistudio.com)  
A. [nicola@franzonistudio.com](mailto:nicola@franzonistudio.com)

AR	DATA	DESCRIZIONE	SCALA	ELABORAZIONE
A				
B				
C				
D				
E				
F				
G				

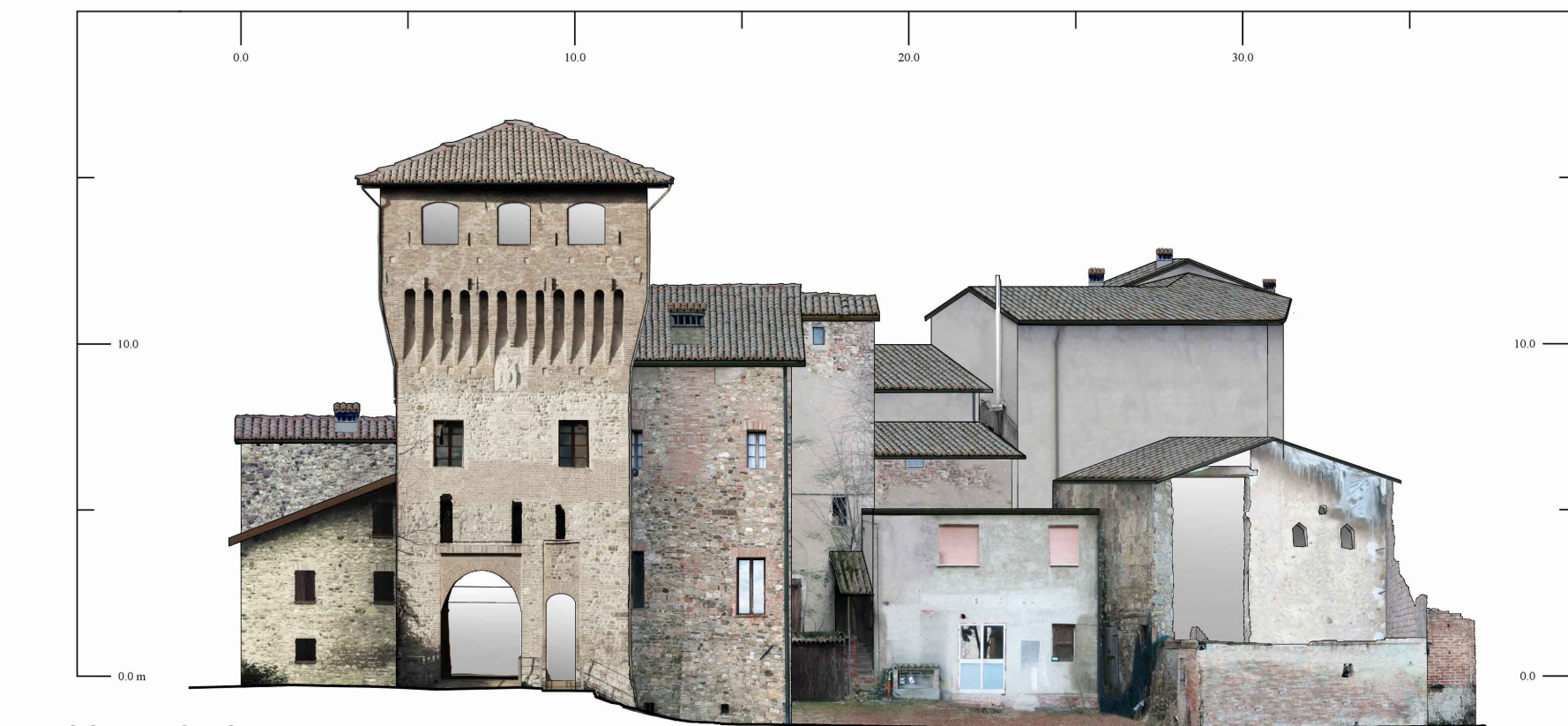
A TERMINE DI LEGGE E' VIETATO RIPRODURRE E COMUNICARE A TERZO IL CONTENUTO DEL PRESENTE ELABORATO. SI RICONOSCONO AUTORIZZATI SOLO GLI ELABORATI CON TIMBRO E FIRMA IN ORIGINALE DEL RESPONSABILE DEL PROGETTO. IL PRESENTE PROGETTO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DEL FRANZONI STUDIO. PIAZZA CAVICCHIONI, 5 ALBENA.



Planimetria di riferimento scala 1:500

RILIEVO MATERICO	
	Muratura in pietrame
	Muratura in pietrame a corsi sub-orizzontali e paralleli
	Muratura in mattoni
	Muratura in mattoni disposti in foglio
	Muratura mista in pietrame e mattoni
	Muratura in blocchi
	Muratura intonacata
	Muratura stuccata con calce o cemento
	Arco in mattoni
	Architrave in pietra
	Architrave in mattoni
	Travi in legno
	Tiranti
	Copertura a struttura lignea e manto in coppi
	Copertura a struttura latero-cementizia e manto in coppi

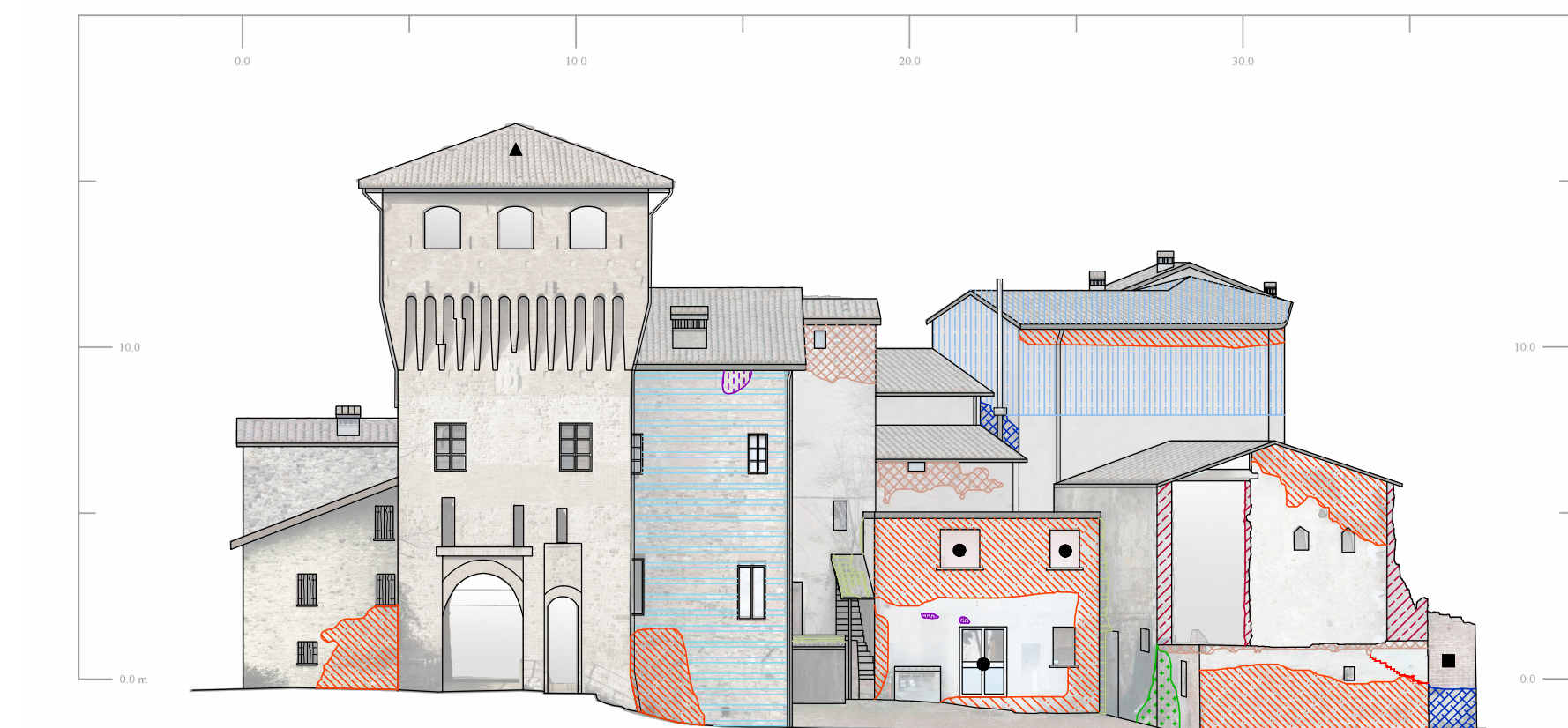
RILIEVO DEGRADI	
	Erosione superficiale dei giunti
	Forte degrado: dilavamento dei giunti con perdita del legante, esfoliazione, erosione, sfaldamento del materiale
	Distacco dell'intonaco
	Intonaco ammalorato
	Ricostruzione incongrua
	Umidità di risalita e da infiltrazione
	Deposito superficiale (polvere, terriccio)
	Patina biologica
	Vegetazione infestante
	Presenza di dissesti o alterazione del materiale nel manto di copertura
	Superfazione da demolire
	Tipologia incongrua di infissi
	Fessurazione



PROSPETTO EST



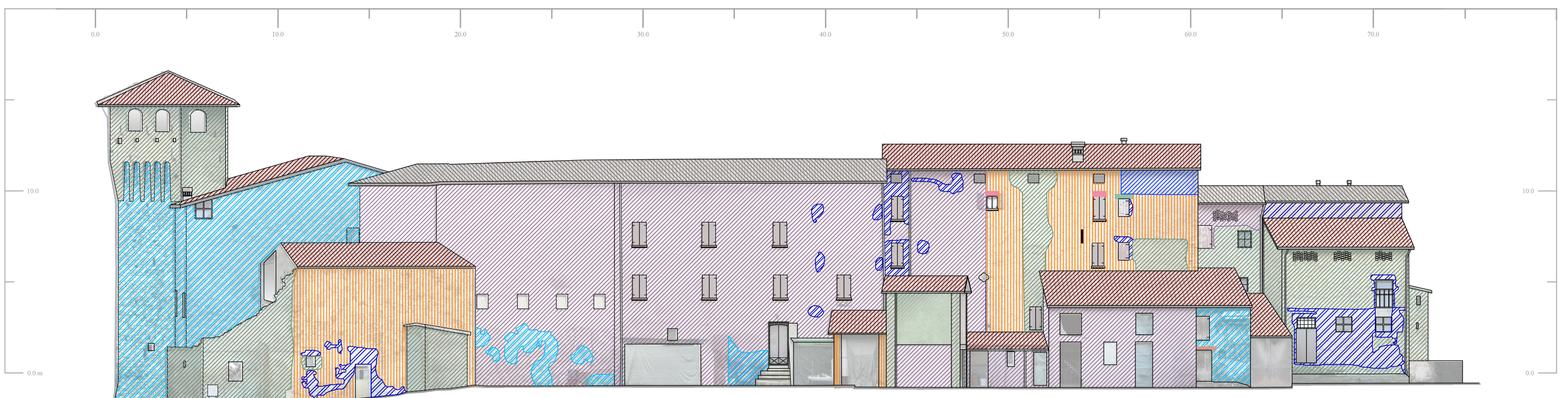
PROSPETTO EST



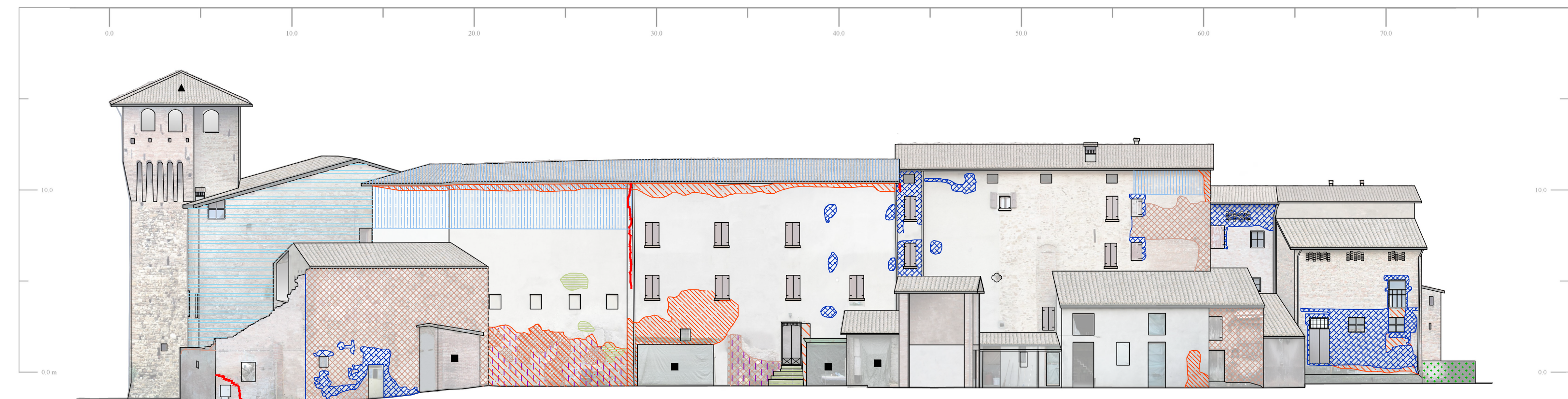
PROSPETTO EST



PROSPETTO NORD



PROSPETTO NORD



PROSPETTO NORD