

FRANCESCO PERNARELLA - MARTINA MARCHINI
via Bonacina 5 - CORREGGIO

PIANO DI PREFATTIBILITA' EDILIZIA
per la ristrutturazione edilizia, adeguamento sismico e
efficientamento energetico di fabbricato ex rurale, con
destinazione residenziale.

Insediamento Rurale sito in via Bonacina n°5 - Correggio
Foglio 19 - Mappale 2

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Data Prima Emissione:		Eseguito da:	ID:
APRILE 2019		nvb	
REV. N°	DATA REV.	DESCRIZIONE MODIFICHE	
1	01/07/2019	Integrazione del 28/06/2019	
2			
3			

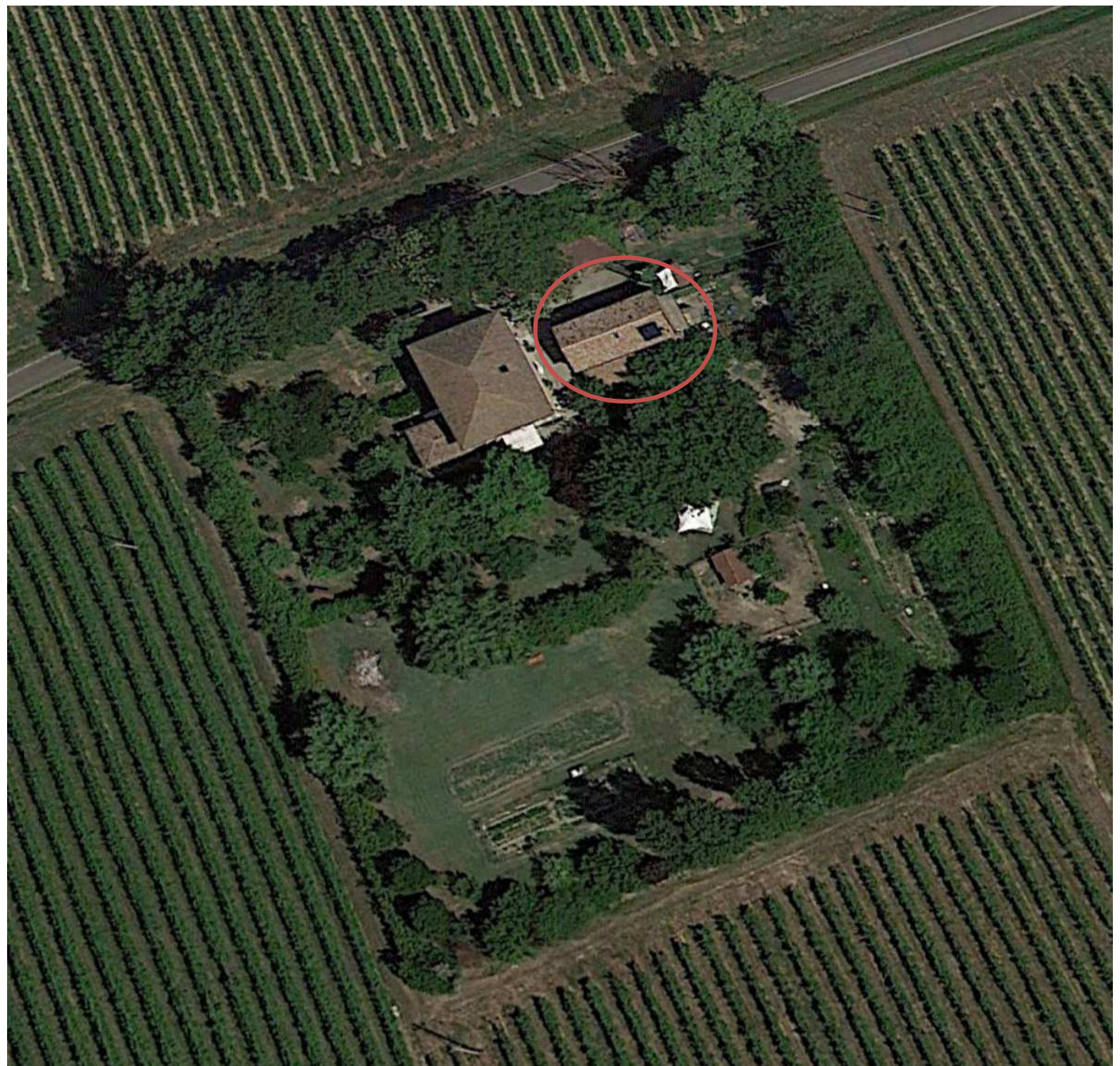
Progettista: Dott. Arch. NORBERTO VACCARI	scala:
Firma:	
Timbro:	
Strutture:	
Firma:	
Timbro:	
Committente:	
Firma:	
Timbro:	
IL PRESENTE DISEGNO E' DI PROPRIETA' ESCLUSIVA DELL'ARCHITETTO NORBERTO VACCARI. RIPRODUZIONE E CONSEGNA A TERZI VIETATE A NORMA DI LEGGE. QUESTO DISEGNO NON PUO' ESSERE UTILIZZATO SENZA LA FIRMA ED IL CONSENSO DEL PROGETTISTA	

R2

COMUNE DI CORREGGIO

PIANO DI PREFATTIBILITA' EDILIZIA IN VIA BONACINA 5 A CANOLO

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Vista zenitale

n

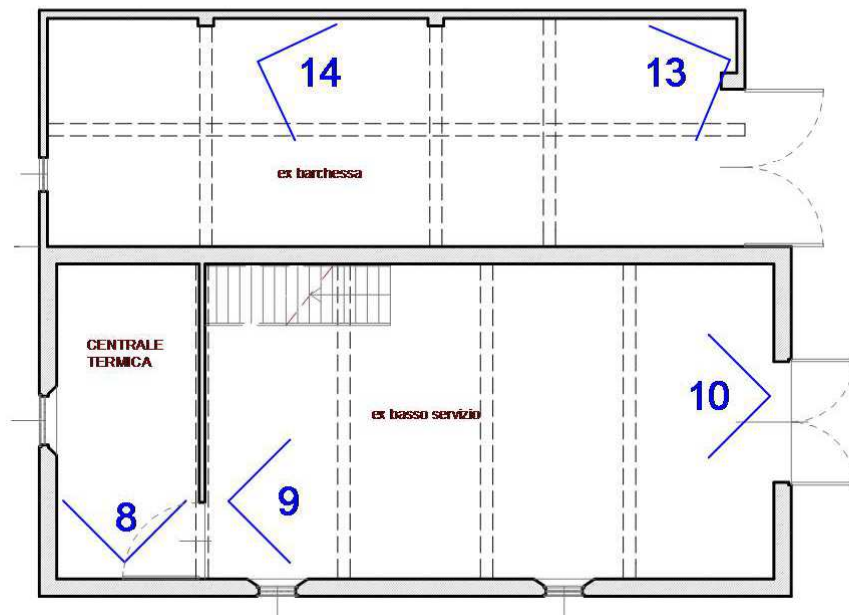
Punto di ripresa fotografica

5

6

1

PIANO TERRA



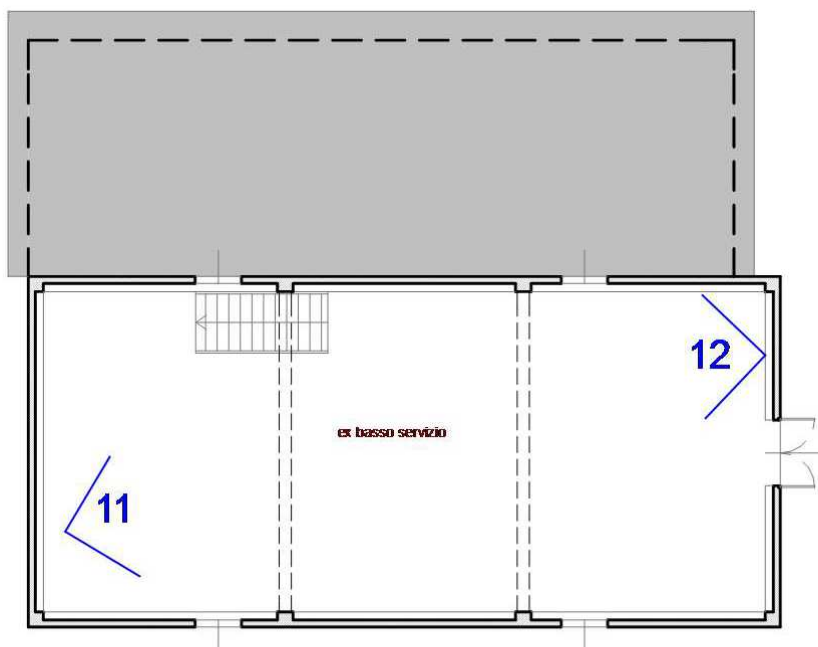
7

4

3

2

PIANO PRIMO





1



2



3

4





5



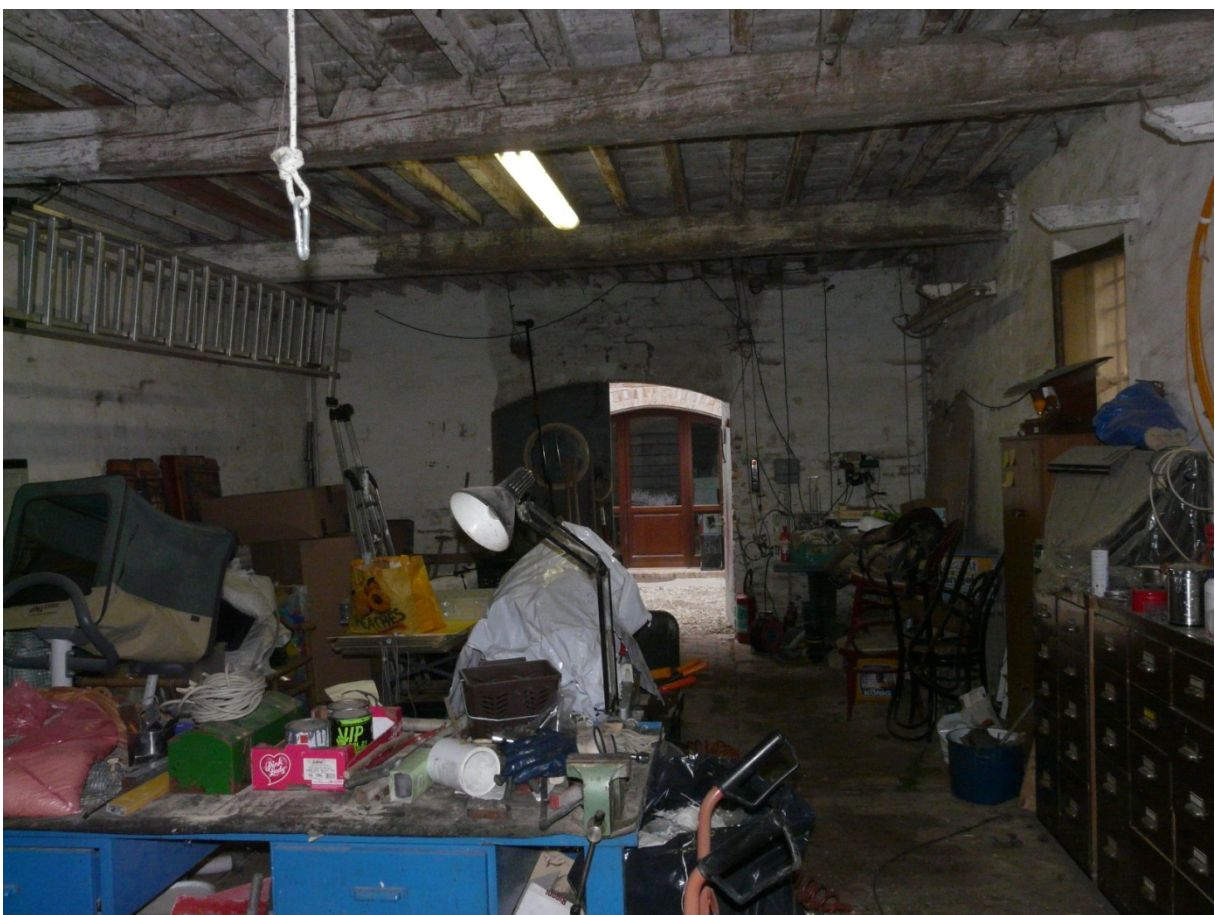
6



7



8



9

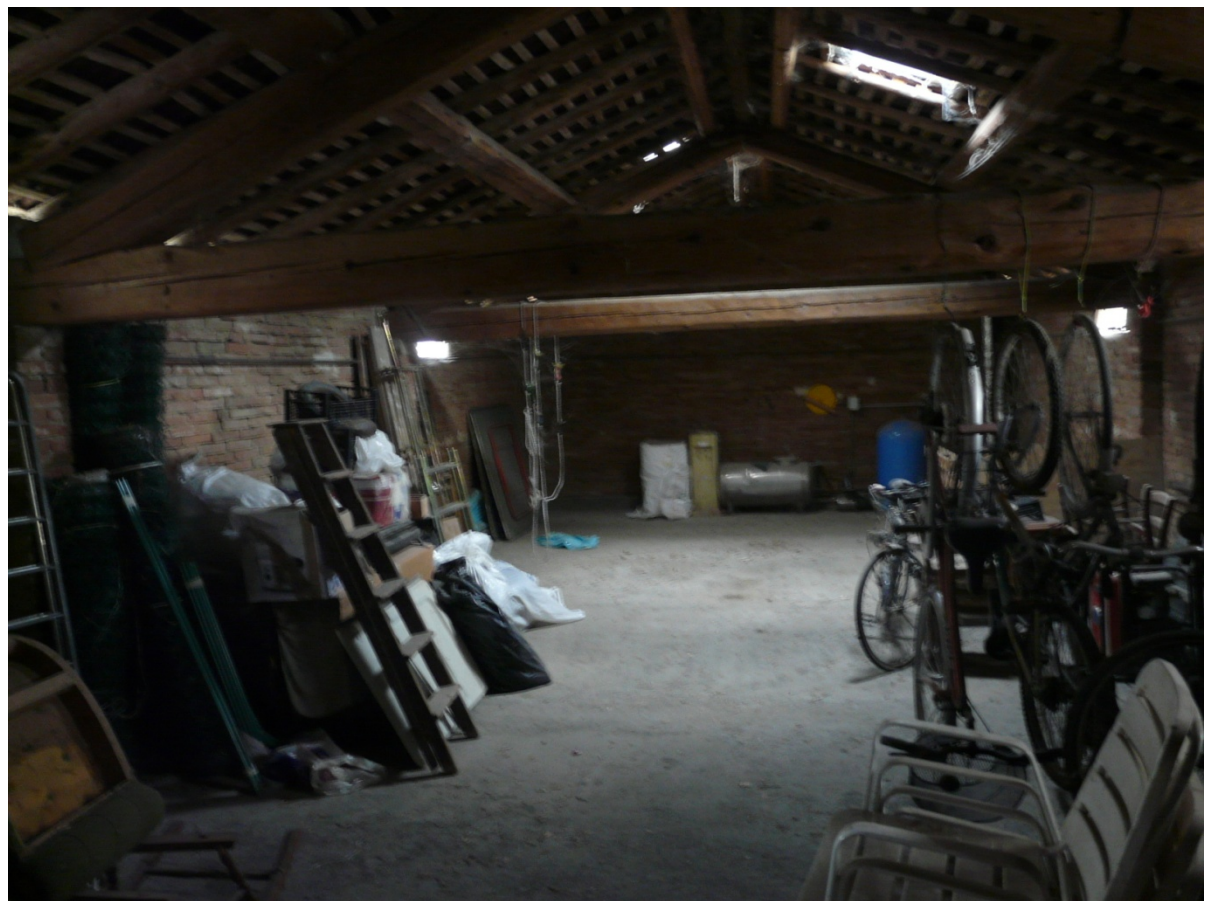
10





11

12





Particolare della soletta, dell'attacco della scala alla trave e del cordolo postumo



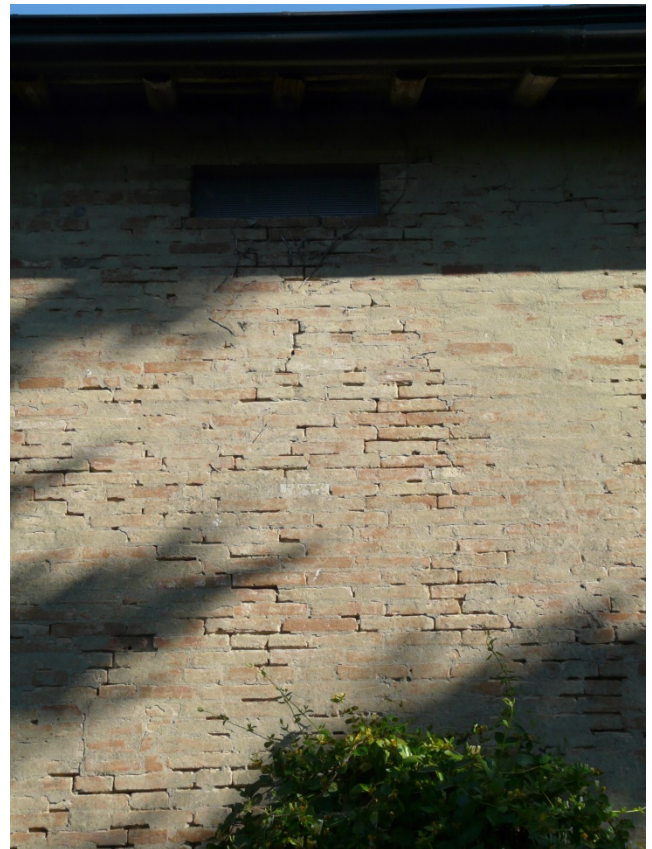
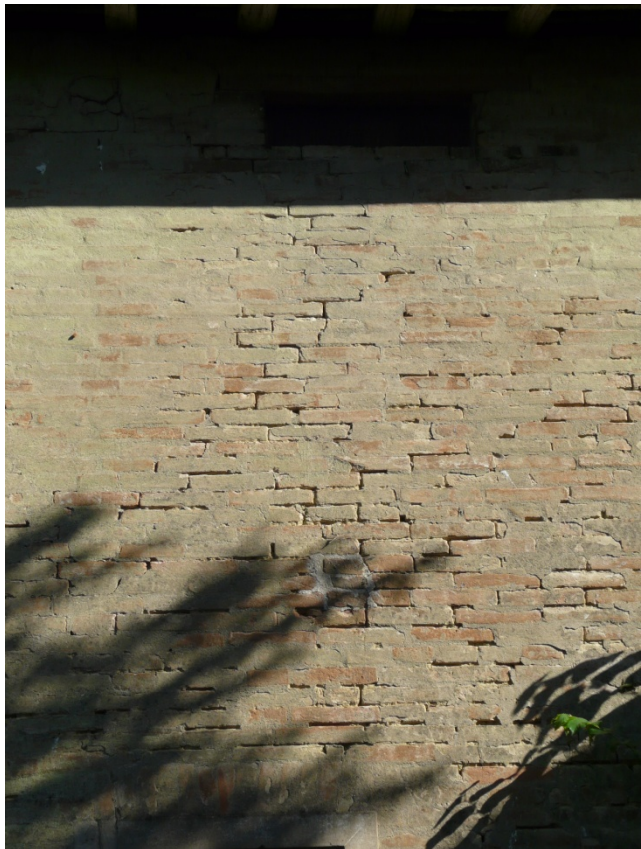
13

14





Particolari di precedenti interventi di consolidamento del basso servizio con angolari metallici e catene



Particolari del paramento murario con evidenziate le situazioni critiche legate alla perdita della malta di allettamento e alle lesioni evidenziate da forti fessurazioni e mattoni divelti dall'azione di spinta delle travi e agli eventi sismici degli ultimi anni.





Lesioni sulla volta del portone di accesso.

Il sistema di copertura con travi appoggiate su muratura a una testa con parti lesionate e carenti della malta di allettamento

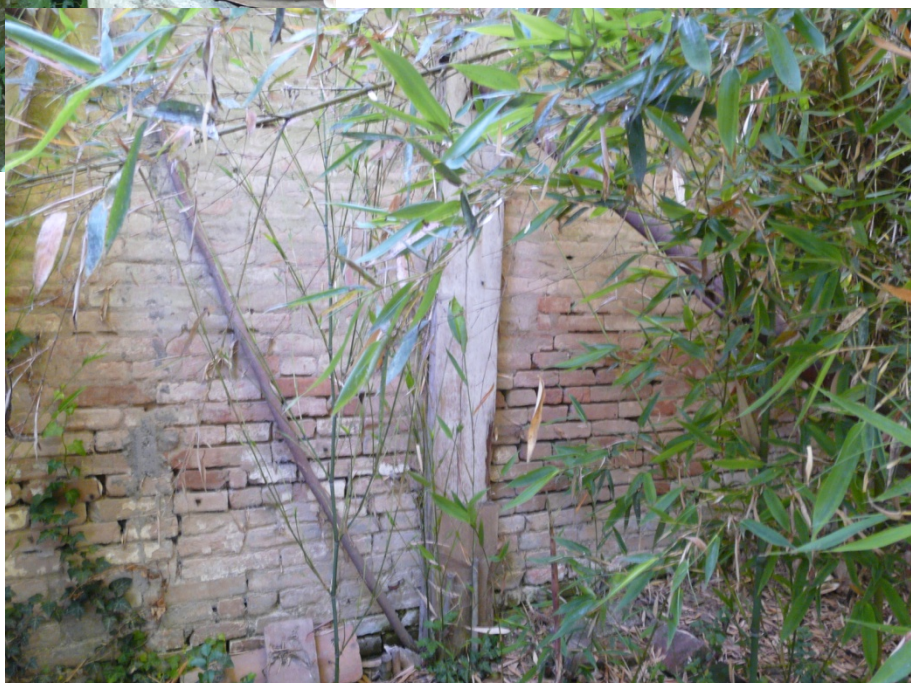




Il sistema di copertura con travi appoggiate su muratura a una testa con parti lesionate e carenti della malta di allettamento



Barchessa
Particolari del paramento
murario con evidenziate le
situazioni critiche legate alla
perdita della malta di
allettamento e alle lesioni
evidenziate da forti fessurazioni
e mattoni divelti dall'azione di
spinta delle travi.





Particolare della base del pilastro, che non poggia a terra, e dell'appoggio della trave

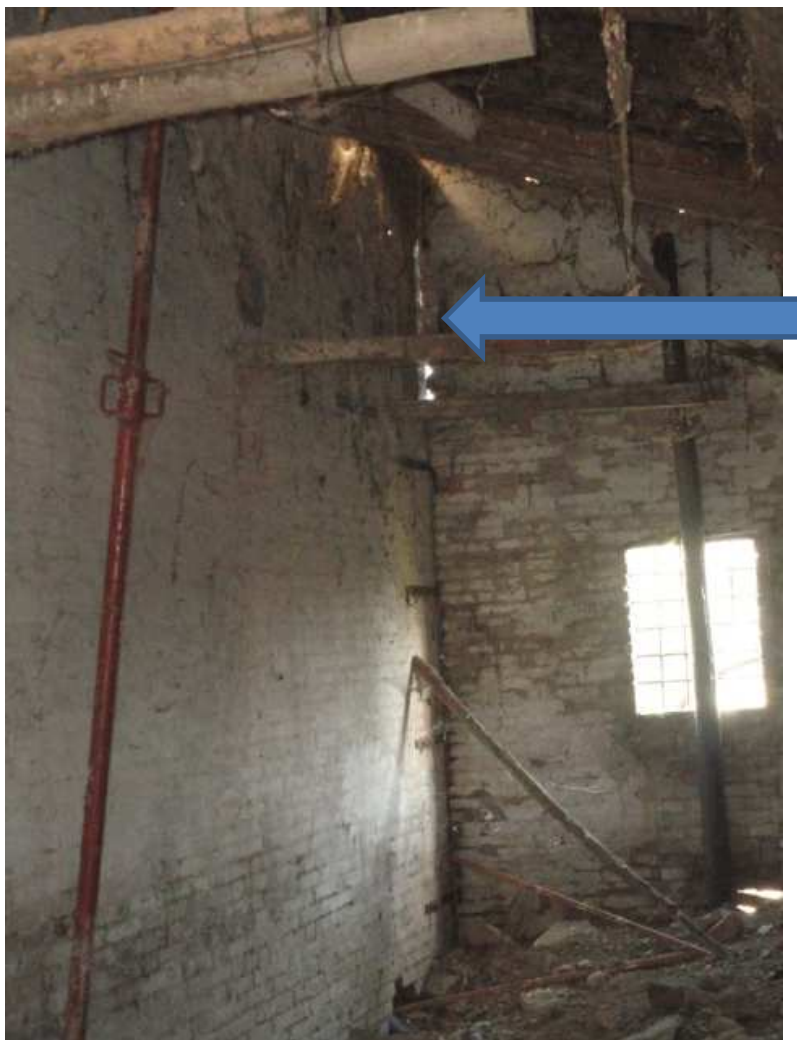




La barchessa: interno

Il pilastro non appoggia più a terra





I muri perimetrali della barchessa non sono legati alla muratura dell'edificio a cantina. Il distacco diventa sempre più evidente

