

COMUNE DI BARBANIA  
Regione Piemonte  
Città Metropolitana di Torino

PROGETTO ESECUTIVO

ADEGUAMENTO SISMICO ED AMPLIAMENTO PER  
REFETTORIO E LOCALE POLIVALENTE DI SCUOLA  
PRIMARIA "AUDO GIANOTTI" IN VIA CAUDANA N. 10

Richiedente: Comune di Barbania  
Via Andreis n° 4 - Barbania (To)

Ubicazione: Via Caudana n° 10 - Barbania (To)

Progettista: ing. Roberto Ampolla  
Via T. Ferreri 60 - 10070 Barbania (To)



Studio di Progettazione ing. Roberto Ampolla  
Via T. Ferreri 60 - 10070 Barbania (To)  
Tel. 011-424379 / 347-7907540 Fax: 011-0705242  
P.I. 0837570002 - Cod. Fisc. MPL RRT 7295 6379X  
numero di iscrizione Ordine Ingegneri Torino 83501 - E-mail: ampolla@erpi.it

OGGETTO: Pianta prospetti sezioni STATO DI PROGETTO

Il Progettista Il Committente

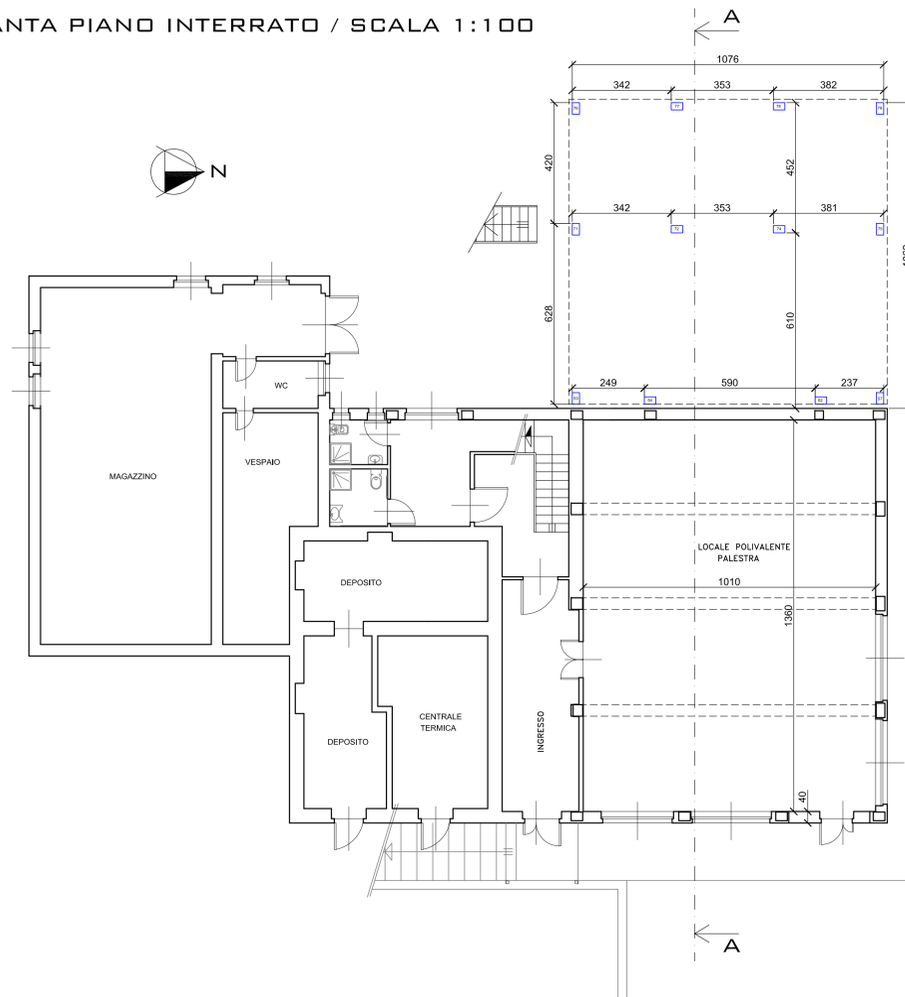
Aggiornamenti:  
- Luglio 2020

Tavola  
4

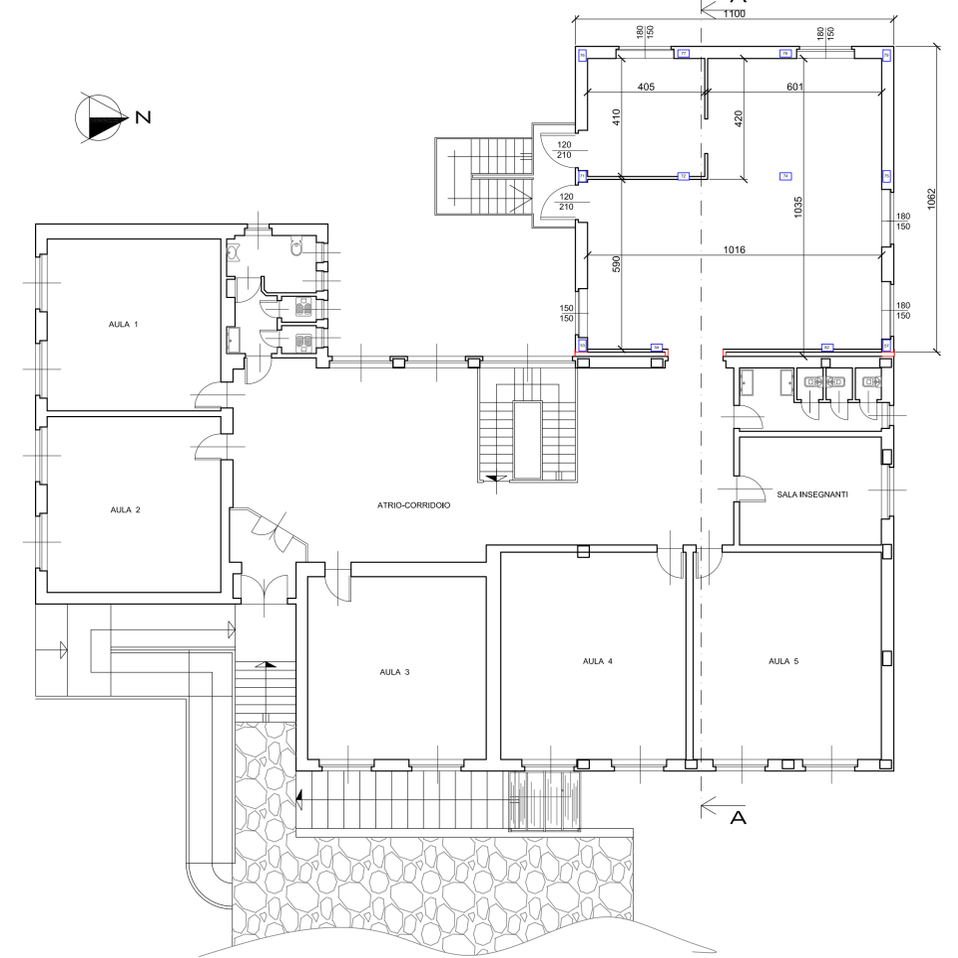
Riferimento  
19010 bar  
varie

A termini di legge ci riserviamo la proprietà di questo disegno con divieto di riprodurlo o renderlo noto a terzi senza la nostra autorizzazione.

PIANTA PIANO INTERRATO / SCALA 1:100



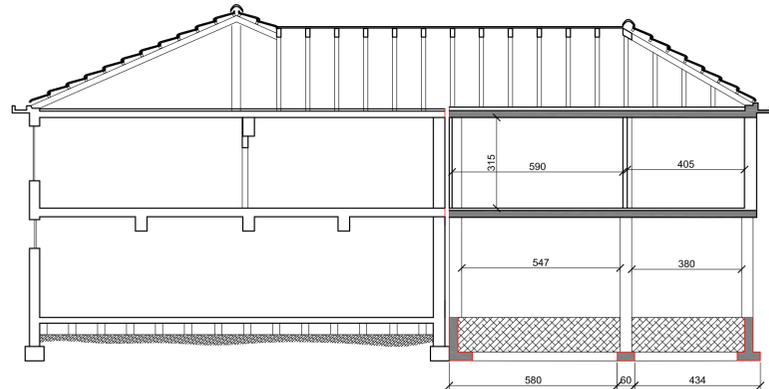
PIANTA PIANO PRIMO / SCALA 1:100



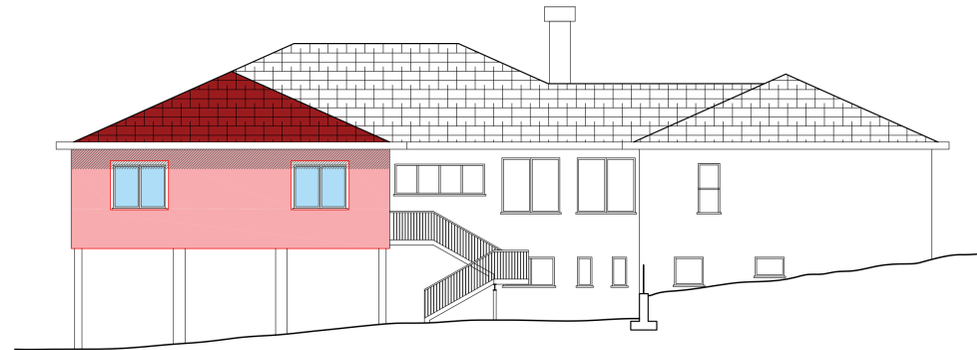
VERIFICA AERO-ILLUMINANTI

LUOGO	SUPERFICIE	AERAZIONE minima	AERAZIONE
PIANO PRIMO			
REFETTORIO	$(10.16 \times 5.90) + (4.20 \times 6.01) = 85.27 \text{ mq}$	$85.27/8 = 10.66 \text{ mq}$	$(1.80 \times 1.50) \times 3 + (1.50 \times 1.50) + (1.20 \times 2.10) = 12.87 \text{ mq}$
LOCALE SPORZIONAMENTO	$(4.10 \times 4.05) = 16.60 \text{ mq}$	$16.60/8 = 2.07 \text{ mq}$	$(1.80 \times 1.50) + (1.20 \times 2.10) = 5.22 \text{ mq}$

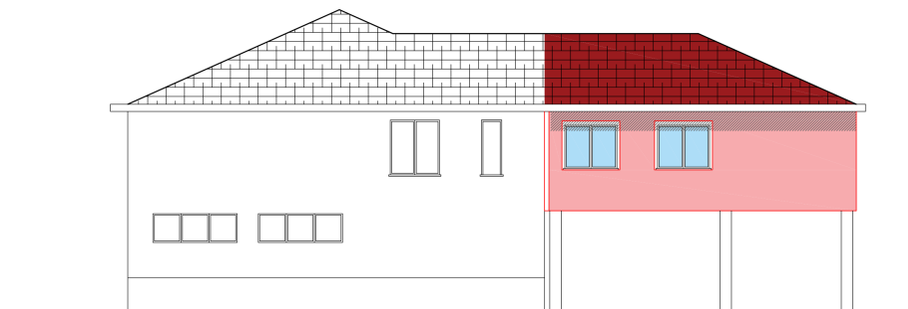
SEZIONE A-A



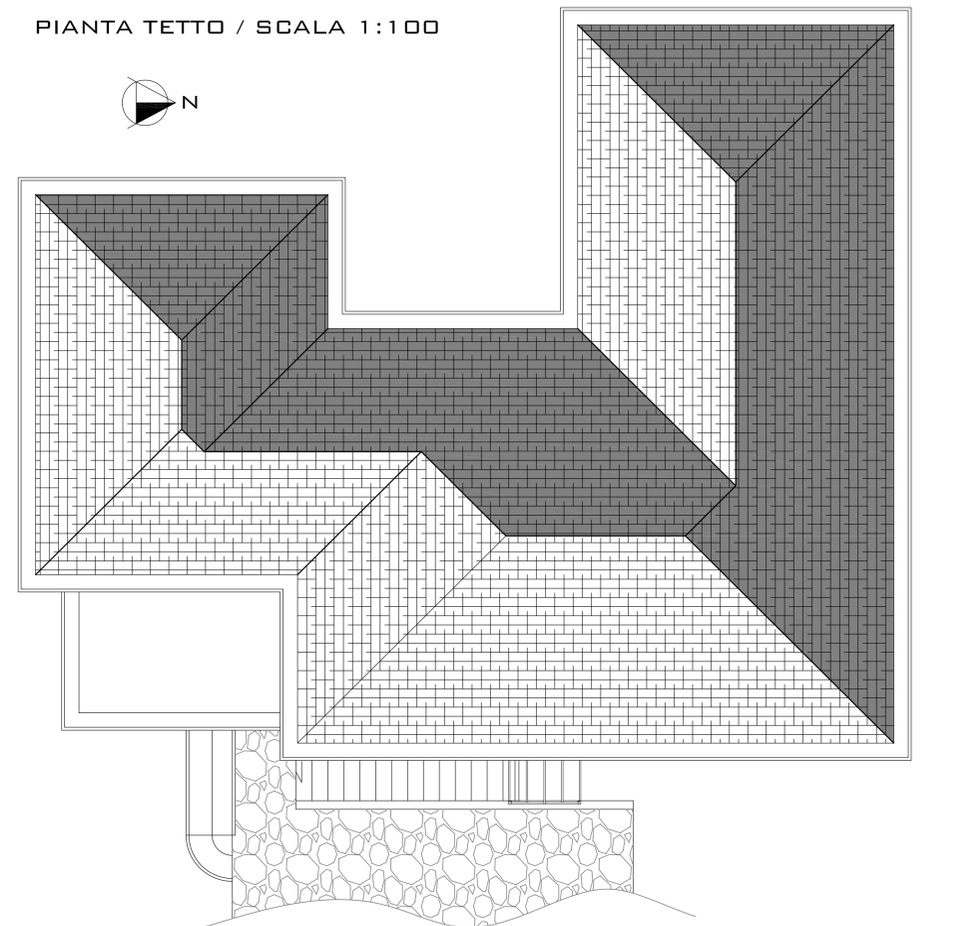
PROSPETTO OVEST



PROSPETTO NORD



PIANTA TETTO / SCALA 1:100



PROSPETTO SUD

