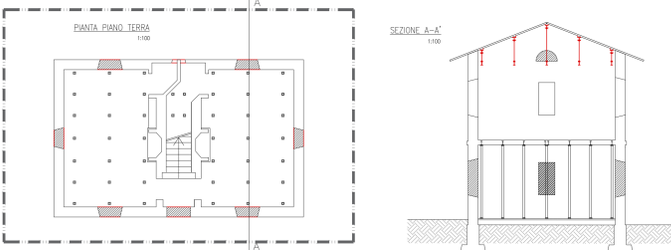
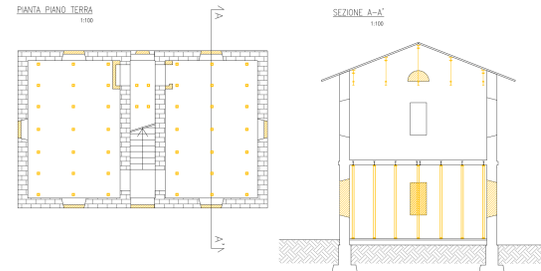


FASE 0 - Messa in sicurezza ed esecuzione indagini geometrico strutturali



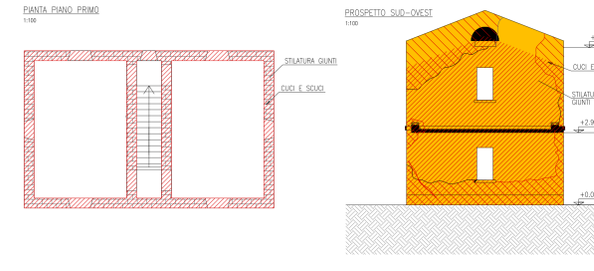
PER LE FASI RELATIVE AGLI INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA ED ESECUZIONE INDAGINI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI SPECIFICI

FASE 1



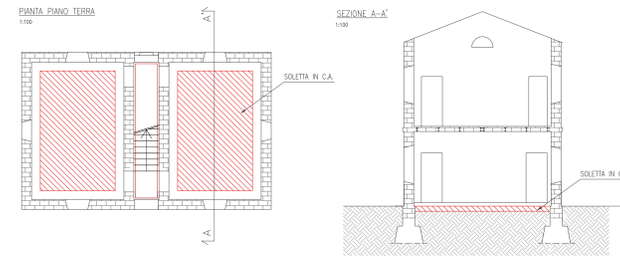
SMONTAGGIO COPERTURA PROVVISORIA E PUNTELLI
DEMOLIZIONE DEI PANNELLI DI CHIUSURA VANI

FASE 2



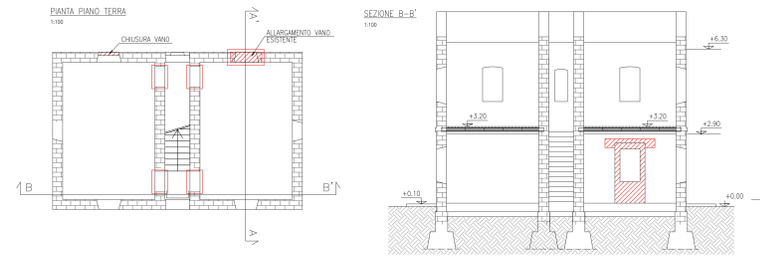
SARCITURA DI LESIONI CON IL METODO DEL "CUCI E SCUCI" DA PREVEDERSI DOVE NECESSARIO
E CPMLETAMENTO STILATURA GIUNTI SU TUTTE LE PARETI MURARIE

FASE 3



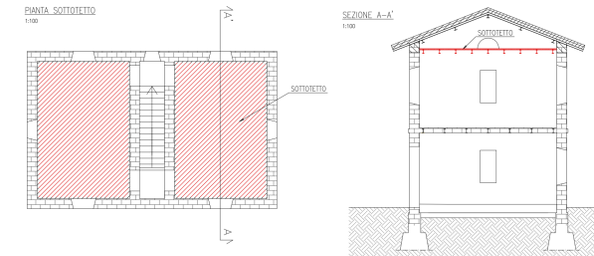
REALIZZAZIONE SOLETTA IN C.A.

FASE 4



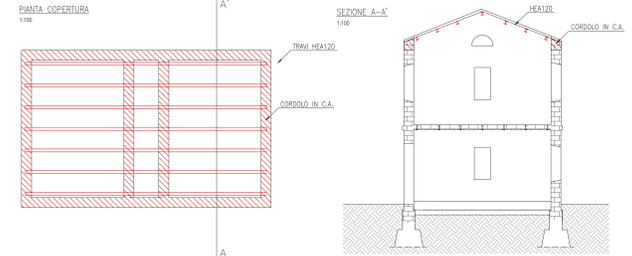
REALIZZAZIONE/SOSTITUZIONE PIATTABANDE METALLICHE
ALLARGAMENTO VANO ESISTENTE DI ACCESSO AL CORPO AGGIUNTO

FASE 6



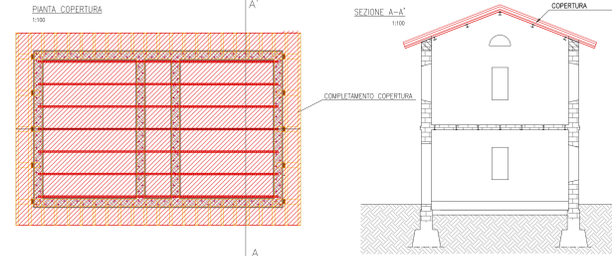
REALIZZAZIONE IMPALCATO SOTTOTETTO CON INSERIMENTO TRAVI (IPE140) E TAVOLATO IN LEGNO

FASE 7



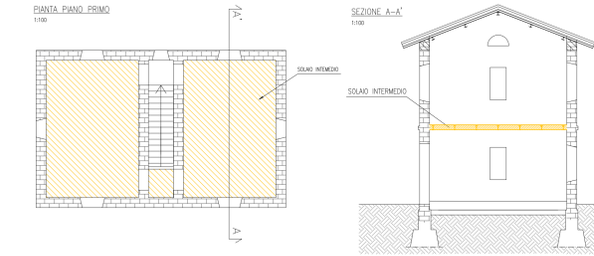
POSIZIONAMENTO DELLE TRAVI HEA 120 E REALIZZAZIONE DEL CORDOLO IN C.A. IN COPERTURA.
PER LE SPECIFICHE D'INTERVENTO FARE RIFERIMENTO ALLA TAVOLA DI DETTAGLIO

FASE 8



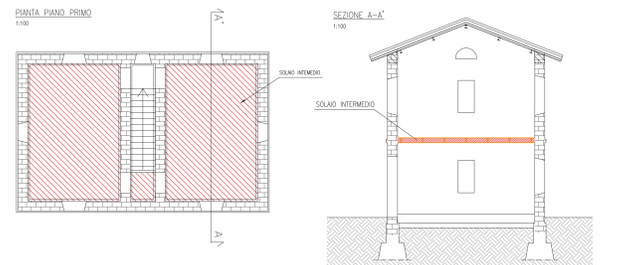
COMPLETAMENTO COPERTURA DEFINITIVA

FASE 9



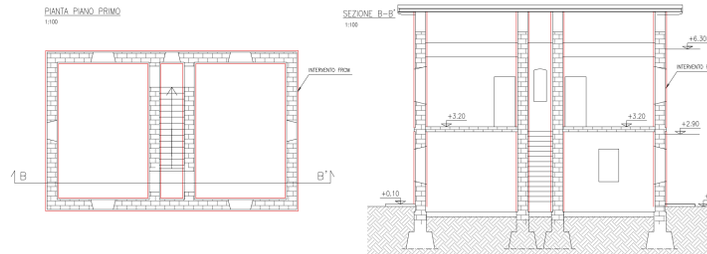
DEMOLIZIONE DEL SOLAIO INTERMEDIO ESISTENTE

FASE 10



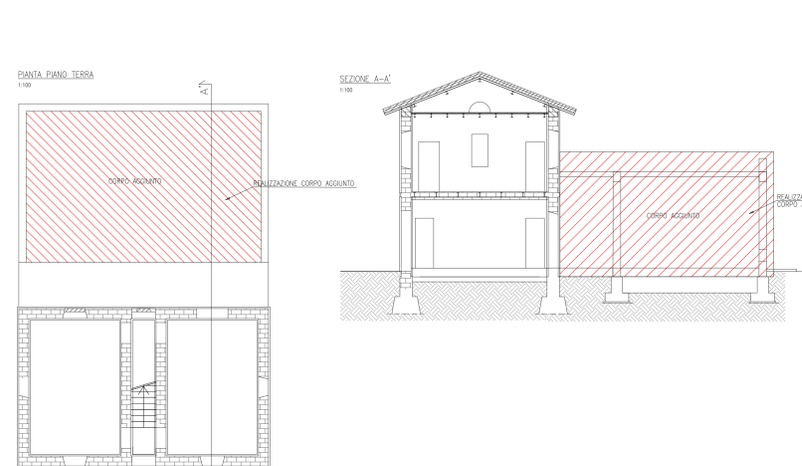
RIFACIMENTO DEL SOLAIO INTERMEDIO.

FASE 13



RINFORZO DELLE MURATURE MEDIANTE PLACCAGGIO CON RETE IN FIBRE DI BASALTO E ACCIAIO E MALTA A BASE DI CALCE IDRAULICA. PER LE SPECIFICHE D'INTERVENTO FARE RIFERIMENTO ALLE TAVOLE DI DETTAGLIO

FASE 14



COSTRUZIONE NUOVO CORPO IN C.A. IN AFFIANCAMENTO. PER LE SPECIFICHE FARE RIFERIMENTO ALLE TAVOLE DI DETTAGLIO

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

APPALTATORE: **GPF** (GRUPPO FERROVIARIO POTENZA) and **Ceprini Costruzioni Srl**

PROGETTAZIONE: **PROGER**

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FOGGIA - POTENZA TRATTA ROCCHETTA - POTENZA

Elettrificazione a 3 kVcc - LOTTO 1.2

10-OPERE CIVILI - SSE - CABINE TE - NV15 ADEGUAMENTO SISMICO ROCCHETTA - FABBRICATO CABINA TE DEMOLIZIONE E FASI REALIZZATIVE INTERVENTI

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. Giovanni Di Lieti**
APPALTATORE: **Ing. Massimo De Leo**

SCALA: **1:100**

COMMESSA: **IA7Q00EZZAAFA06D0001B**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	L. Pignatelli	27/06/2022	F. Tassi	27/06/2022	P. Simeoni	27/06/2022	20/06/2022
B	Revisione a seguito RCV "AVD.RV.0000000001"	L. Pignatelli	20/09/2022	E. De Falco	20/09/2022	P. Simeoni	20/09/2022	

File: IA7Q00EZZAAFA06D0001B.dwg n. Etab.: _____