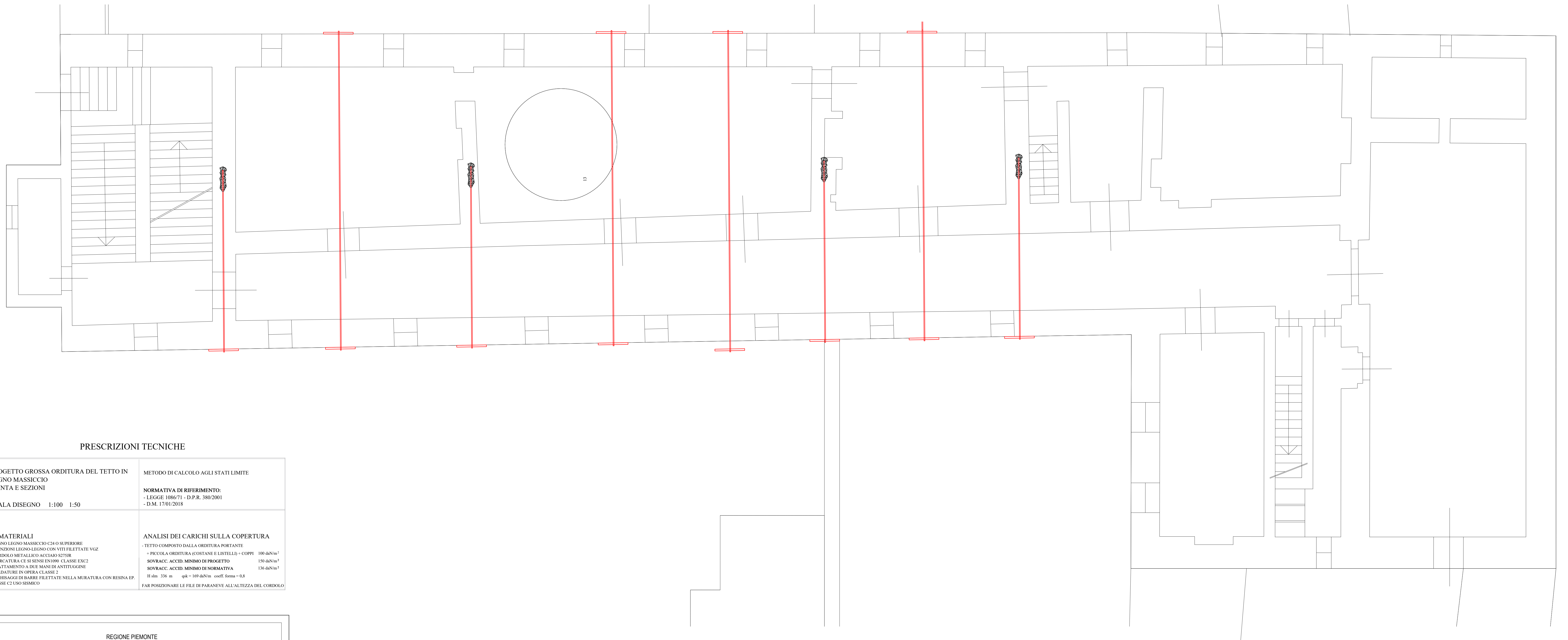


Piano secondo, posizionamento catene

MESSA A DIMORA DI CATENE d30mm SOTTO PAVIMENTO
INTERCETTARE OVE POSSIBILE I MURI DI SPINA CON CAROTATRICE
d60mm E SATURARE IL FORO CON MALTA DI CALCE COLABILE AD ALTE PRESTAZIONI
CATENA E CAPOCHIAVE IN ACCIAIO S275JR, CAPOCHIAVE
TRATTATO CON ANTIRUGGINE E VERNICIATURA SIMIL RUGGINE

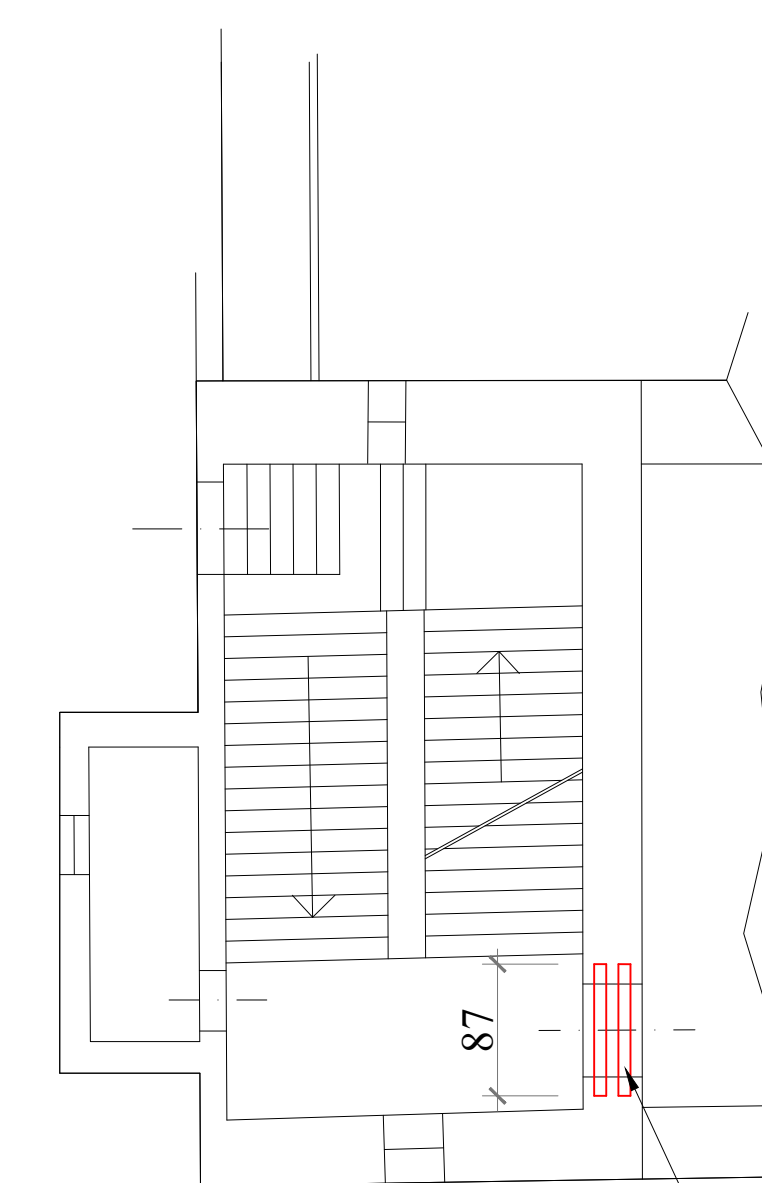
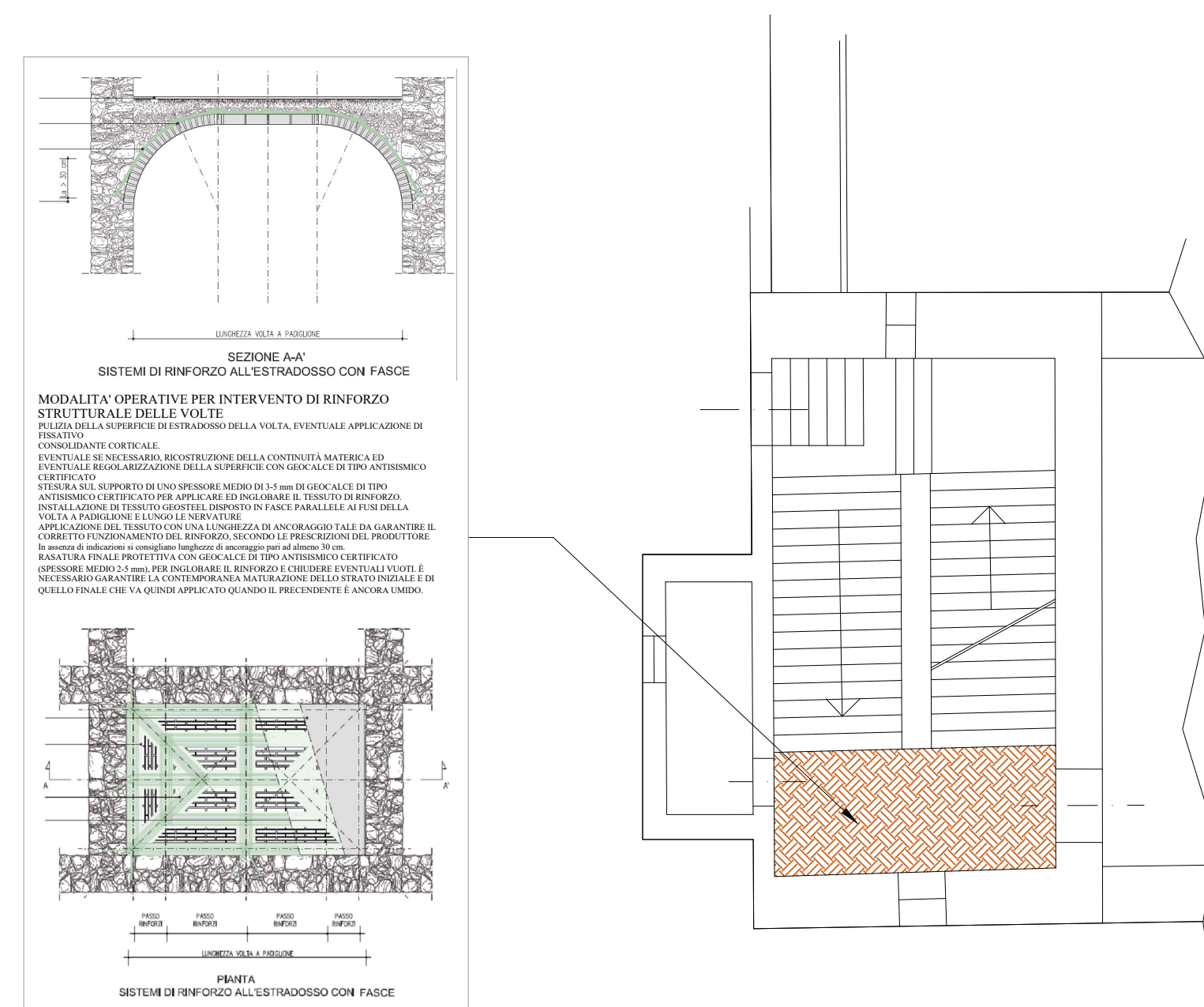


PRESCRIZIONI TECNICHE


<p>PROGETTO GROSSA ORDITURA DEL TETTO IN LEGNO MASSICCIO Pianta e sezioni</p> <p>Scala Disegno 1:100 1:50</p> <p>MATERIALI</p> <ul style="list-style-type: none"> - LEGNO LIGNO MASSICCIO C24 o SUPERIORE - GUAINAZIONE A RIEPARO CON FILI TRATELLE VEG. - CORDELO METALLICO ACCORDO S275/S - MARCATURA CE SI SENSI EN1969 - CLASSE EXC2 - TRATTAMENTO A QUE MANE DI ANTUGGINE - SALDATURE IN OPERA CLASSE 2 - INGROSSAGGI E BARBE FILATE NELLA MURATURA CON RESINA EP. CLASSE CE USO SIMBOLICO 	<p>METODO DI CALCOLO AGLI STATI LIMITE</p> <p>NORMATIVA DI RIFERIMENTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - LEGGE 1086/71 - D.P.R. 380/2001 - D.M. 17/01 1978 <p>ANALISI DEI CARICHI SUL COPERTURA</p> <p>TETTO COMPOSTO DALLA ORDITURA PORTANTE</p> <ul style="list-style-type: none"> - PICCOLA ORDITURA (COSTANE E LISTELLE) + COPPI 100 da/m² SOPRACC. ACCIAI MINIMO DI PROGETTO 100 da/m² SOPRACC. ACCIAI MINIMO DI NORMATIVA 138 da/m² 138 da/m² m qd = 169 da/m² soeff.firma = 0,5 <p>FAR POSIZIONARE I LEH E LE PARANIVE ALL'INTEZZA DEI CORPOLI</p>
---	--

Piano primo, rinforzo volta fessurata

Piano terra, architravatura porta fessurata



MESSA A DIMORA DI DUE ARCHITRAVI
IN ACCIAIO S275JR HEA 160

REGIONE PIEMONTE COMUNI DI ROSTA E BUTTIGLIERA ALTA			
FONDAZIONE ORDINE MAURIZIANO			
PRECETTORIA SANT'ANTONIO DI RANVERSO PROGETTO DI CONSERVAZIONE E VALORIZZAZIONE DELLA MANICA CONVENTUALE ED ALTRE PORZIONI DEL COMPLESSO			
LOTTO 1			
Via Magellano n. 1 - 10128 Torino C.F. 02.0469007-000132			
R.U.P.: Arch. Luigi Valsamanti Piazzalone di Caccia di Slupping tel. 0112000617 l.valsamanti@ordineauriziano.it			
PROGETTO ARCHITETTONICO E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Longo Pio Andreoli 45 - 10153 Torino (TO) tel. +39 011 864288 info@piuslo.it www.piuslo.it			
 GRUPPO STUDIO S.T.P. S.T.A.B.I.L.E. S.T.R.U.C.T.U.R.E.			
G. STUDIO S.T.P. SS di Enrico Giacomelli e Mauro Falletti Arch. Enrico Giacomelli			
PROGETTO STRUTTURALE: Ing. Roberto Accastelli Via Bodas, 22 - 12033 Moretta (CN) tel. +39 034 6153270 studio.accastelli@gmail.com - PEC: roberto.accastelli@gpec.it			
			
cognome: Stato a progetto 2			
nome: PROGETTO ESECUTIVO			
codice tavolo: STR03			
scala:	dis:	data:	revisione:
1:50	Tavole progetto struttura	13/09/2023	01
Il progettista si impegna a mantenere in regola le proiezioni di questo disegno con il cliente o segnalato ai dipendenti contrattuali tutti i mesi l'esecuzione del presente lavoro e impegnarsi a rispettare l'incarico. L'uso non autorizzato o l'uso per scopi diversi da quelli previsti nel contratto comporta la responsabilità dell'autore del disegno. Tutti gli interventi sono considerati a rischio e devono essere controllati dall'autore del lavoro sul cantiere. Ogni modifica accettata rispetto al presente disegno deve essere approvata dal progettista.			