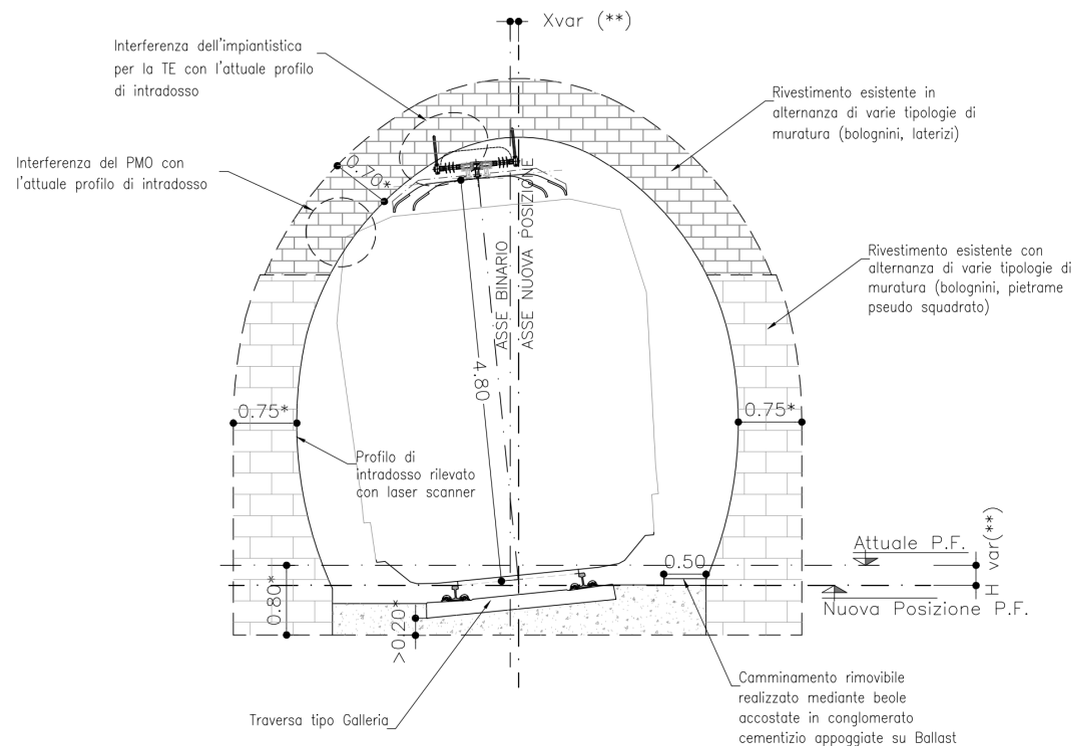


FASE 0 - STATO INIZIALE A SEGUITO MODIFICA DI TRACCIATO

SCALA 1:50



(*) GLI SPESSORI RAPPRESENTATI SONO STATI DEFINITI COME VALORI MEDI SULLA BASE DELLE INDAGINI ESEGUITE

(**) L'ABBASSAMENTO DEL PIANO DEL FERRO E L'EVENTUALE SPOSTAMENTO LATERALE DEL BINARIO SONO DA INTENDERSI VARIABILI SEZIONE PER SEZIONE.

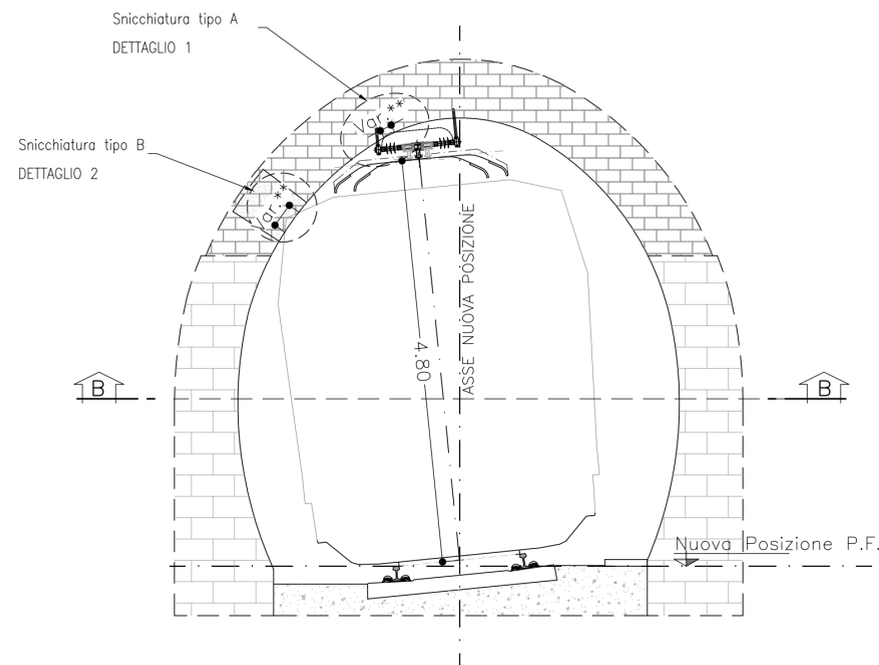
PER LA PUNTUALE DEFINIZIONE DELLE VARIANTI DI TRACCIATO SI RIMANDA AI RELATIVI ELABORATI SPECIALISTICI.

GALLERIA	L (m)	Nessun intervento	Intervento tipo 1 (m)	Intervento tipo 2 (m)	Intervento tipo 3 (n°)	Intervento tipo 4 (m)
Colle del Fabbrica	611				4	220
Colle del Terrò	549		165	384		
Montressone	434			434	3	245
Montecastello	704			704		30
Trecallo	363	X				
Totale			165	2133	7	495

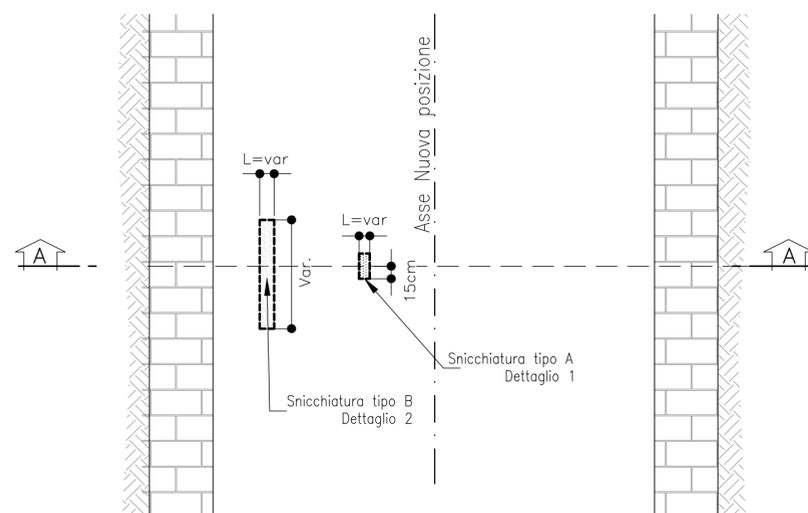
FASE 1 - SNICCHIATURA

SCALA 1:50

SEZIONE A-A

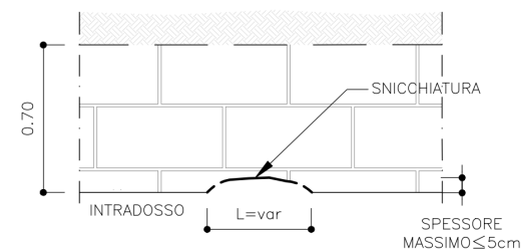


SEZIONE B-B



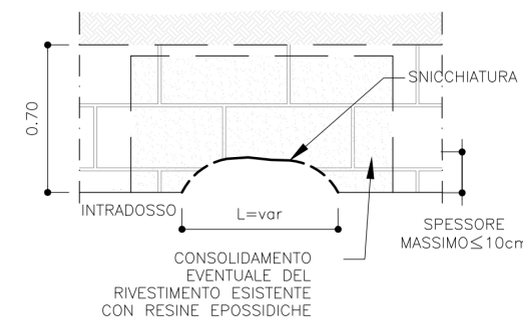
DETTAGLIO 1

SCALA 1:20



DETTAGLIO 2

SCALA 1:20



FASI ESECUTIVE

FASE 0. STATO ATTUALE A SEGUITO MODIFICA DI TRACCIATO

FASE 1. SNICCHIATURA (*): LA GEOMETRIA DELLE SNICCHIATURE DA REALIZZARE PREVEDE LARGHEZZA E SPESSORE MASSIMO VARIABILI. ANCHE LO SVILUPPO LONGITUDINALE E' VARIABILE E DEFINITO CASO PER CASO

(*) LE SNICCHIATURE SARANNO ESEGUITE PER DEMOLIZIONE CONTROLLATA MEDIANTE TESTA FRESANTE PER GARANTIRE IL CONTROLLO DELLE VIBRAZIONI INDOTTE E NON PROVOCARE NUOVE LESIONI SULLE PARTI DI RIVESTIMENTO NON INTERESSATE DALL'INTERVENTO.

NOTA BENE

PER LE TRATTE DI APPLICAZIONE DELL'INTERVENTO SI RIMANDA AL PROFILO GEOTECNICO (LC0001R07F5GN0000001) E ALLA RELAZIONE TECNICA (LC0001R07RHGN0000001)

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J84E2100291000

S.O. GALLERIE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

ELETTRIFICAZIONE LINEA COMO - LECCO LOTTO 1 - TRATTA ALBATE CAMERLATA - MOLTENO

DEFINIZIONE INTERVENTO TIPO

Intervento tipo 3: Snicchiatura

SCALA:

Varie

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

LC00 01 R 07 WZ GN0000 003 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	M.N. P... [Signature]	28 Giugno 2023	M. Ricci [Signature]	28 Giugno 2023	M. Berlingeri [Signature]	28 Giugno 2023	A. Scitti 28 Giugno 2023

File: LC0001R07WZGN0000003A.dwg

n. Elab.: