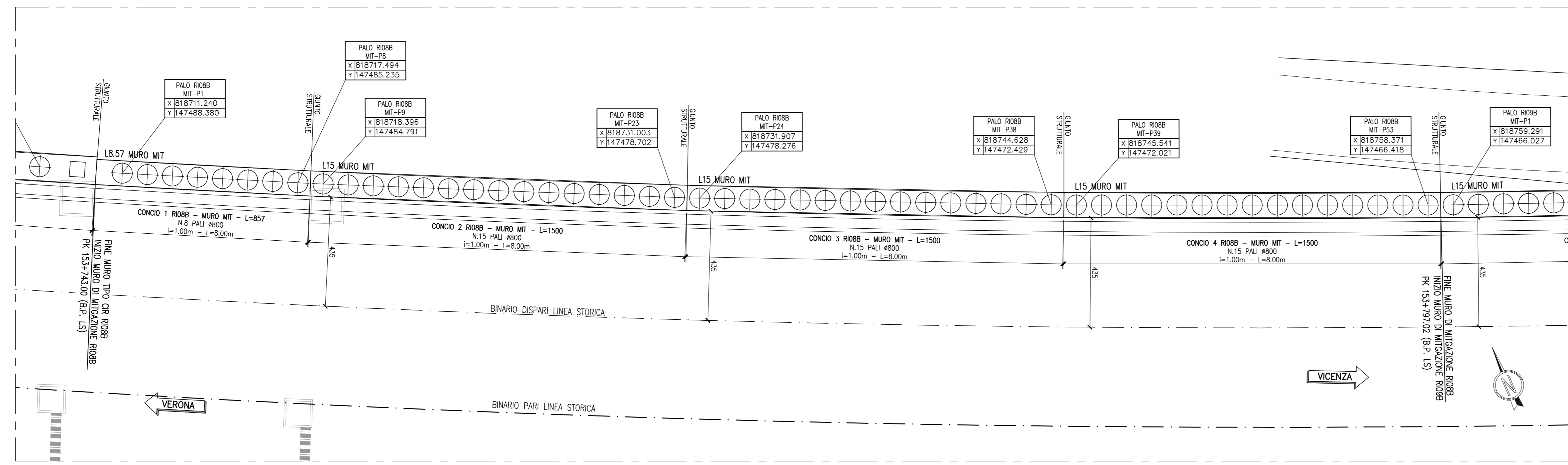
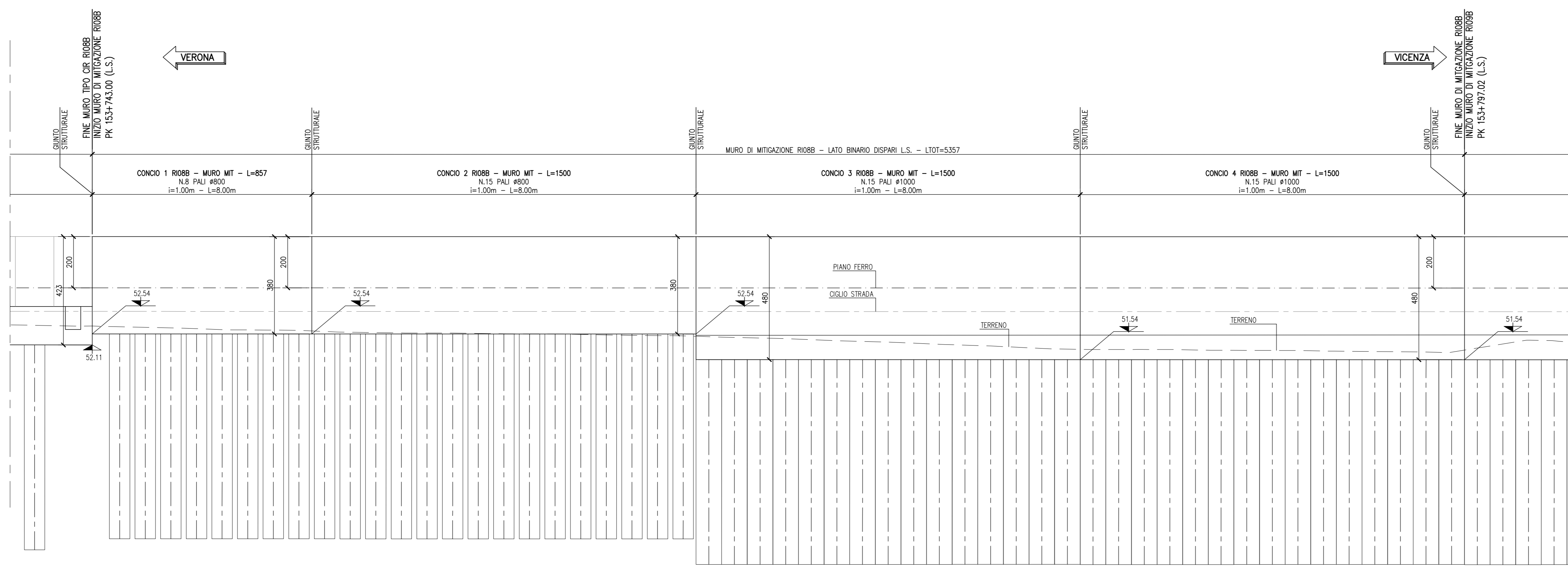


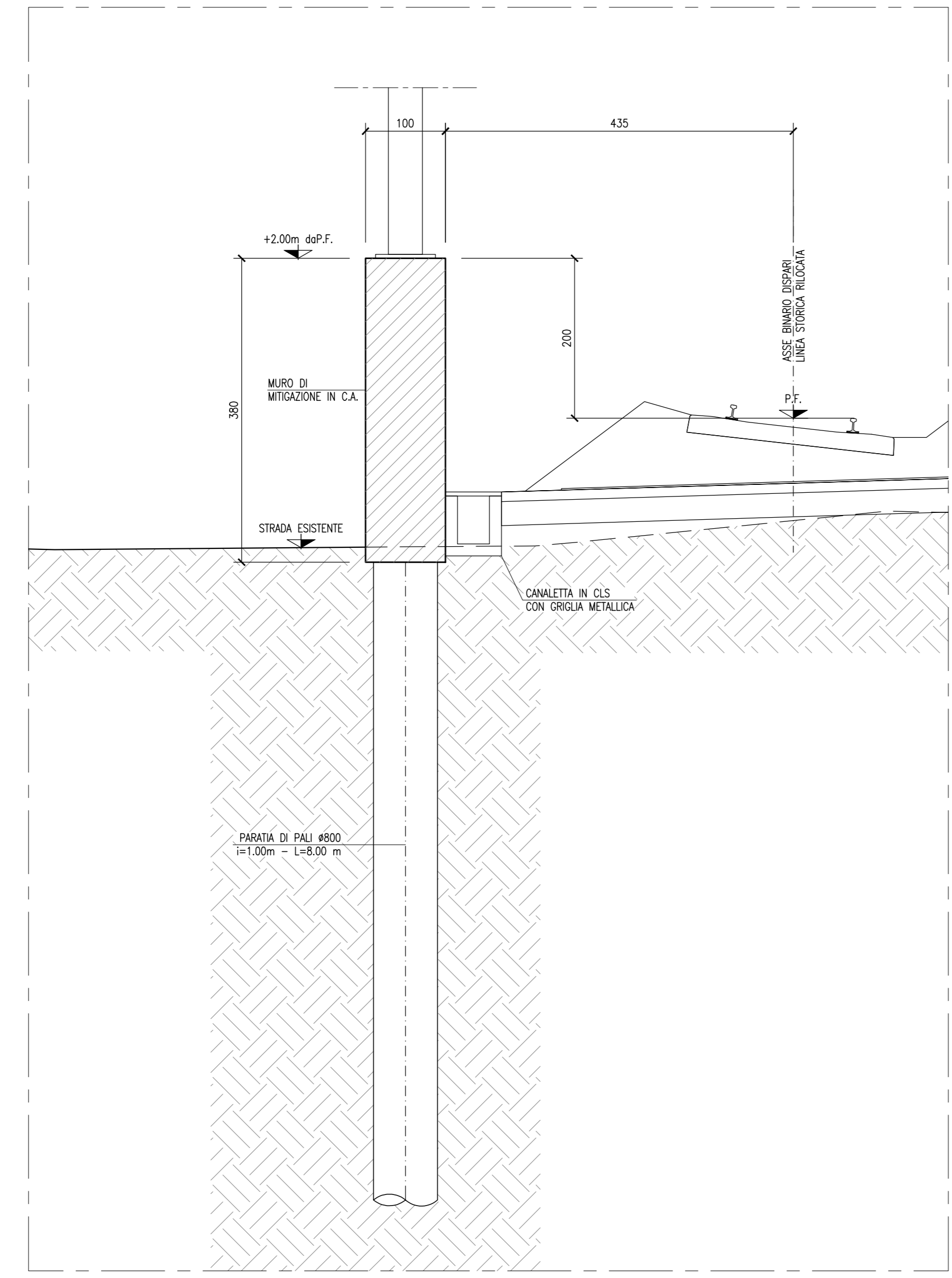
PIANTA  
SCALA 1:100



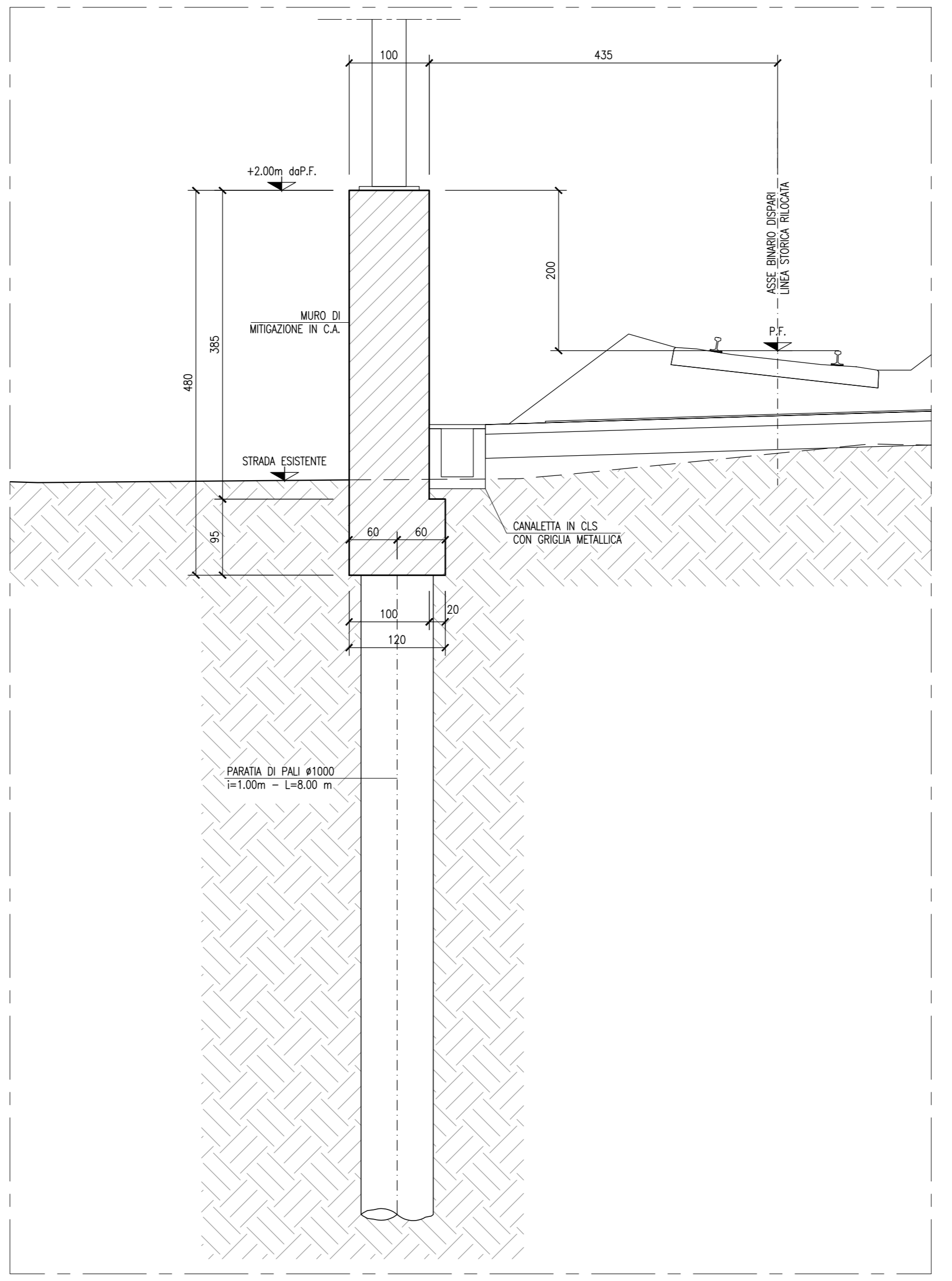
PROFILO LONGITUDINALE  
SCALA 1:100



SEZIONE TIPO MURO H=3.80m  
CONCI 1-2  
SCALA 1:50



SEZIONE TIPO MURO H=4.80m  
CONCI 3-4  
SCALA 1:50



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
R098 - Muro di mitigazione dal km 153+797,00 al km 153+963,84 - Relazione di calcolo	R1712E02.R098001

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDI ELABORATO IN1711E14TRI08B001

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA  
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza  
PROGETTO ESECUTIVO  
RILEVATI  
RILEVATO FERROVIARIO L.S. DAL KM 153+538,03 AL KM 153+803,00  
GENERALE  
Muro di mitigazione dal km 153+743,00 al km 153+797,16 - Carpenteria - Pianta, prospetto e sezioni tipo

GENERAL CONTRACTOR:

DIRETTORE LAVORI:

SCALA: VARIE

PROGETTAZIONE:

PROGETTAZIONE	DESCRIZIONE	REDAZIONE	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
A	EMISSIONE	...	31/03/2012	...	31/03/2012	...	31/03/2012
B							
C							

CG: 8377957001 CUP: J41E1000000009 File: M17020301080202A.dwg  
Cod. origine: c002

Scala di plan: TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA