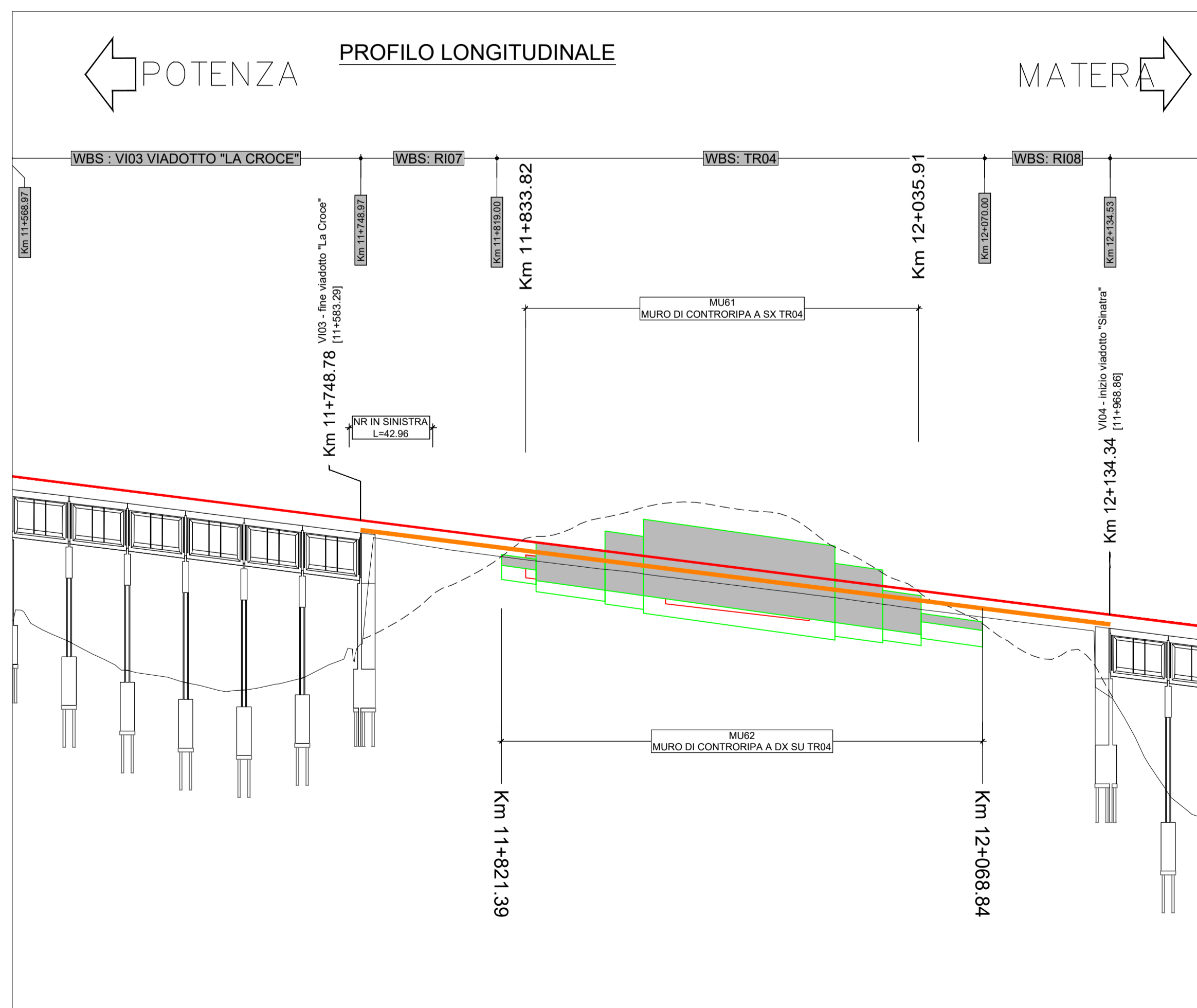


- #### INTERVENTO DI RIPRISTINO DEL CALCESTRUZZO DI COPRIFERRO AMMALORATO
- Asportazione del calcestruzzo incoerente mediante scalpellatura meccanica eseguita con demolitori leggeri.
 - Pulizia delle barre di armatura con energica spazzolatura o, se possibile, mediante sabbatura.
 - Applicazione a pennello sulle barre di armatura di due mani di malta cementizia anticorrosiva bicomponente per la protezione dei ferri tipo MAPEFER o similare.
 - Pulizia e saturazione della superficie con acqua in pressione.
 - Ricostruzione del copriferro mediante malta a ritiro compensato fibrorinforzata tipo MAPEGROUT TISSOTROPICO o similare. Per ottenere 5 cm di copriferro prevedere l'applicazione in due mani di spessore massimo 30mm.
 - Rasatura finale con malta cementizia bicomponente ad alta resistenza tipo MAPEFINISH o similare.
- N.B. L'INTERVENTO E' DA INTENDERSI ESEGUITO SUL 10 % DELLA SUPERFICIE ESTERNA DELL'ELEVAZIONE DEL MURO DA CONCORDARSI CON LA DL PREVIA REDAZIONE DA PARTE DELL'APPALTATORE DI UNA MAPPATURA DEL DEGRADO DEL COPRIFERRO



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
U.O. INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

Nuova linea Ferrandina – Matera La Martella per il collegamento di Matera con la rete ferroviaria nazionale

NUOVA LINEA FERRANDINA - MATERA LA MARTELLA

OPERE CIVILI
MU62 - Muro di controripa a DX su TR04
Interventi di risanamento muri esistenti

SCALA:
Varie

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione	E. Saffari	Luglio 2019	C. Toraldo	Luglio 2019	F. GERNONE	Luglio 2019	D. TIBERTI	Luglio 2019

IA5F 01 D 78 BZ MU6200 001 A

n. Elab.: