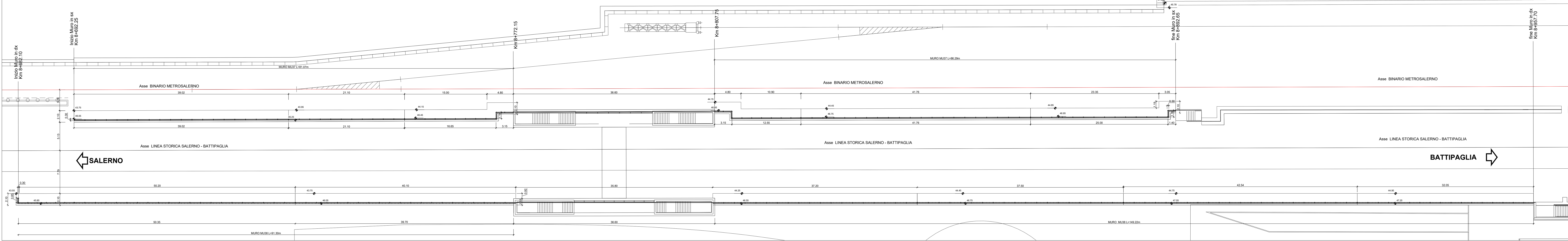
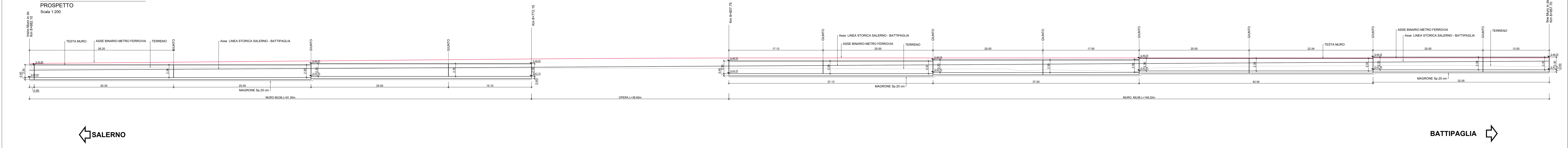


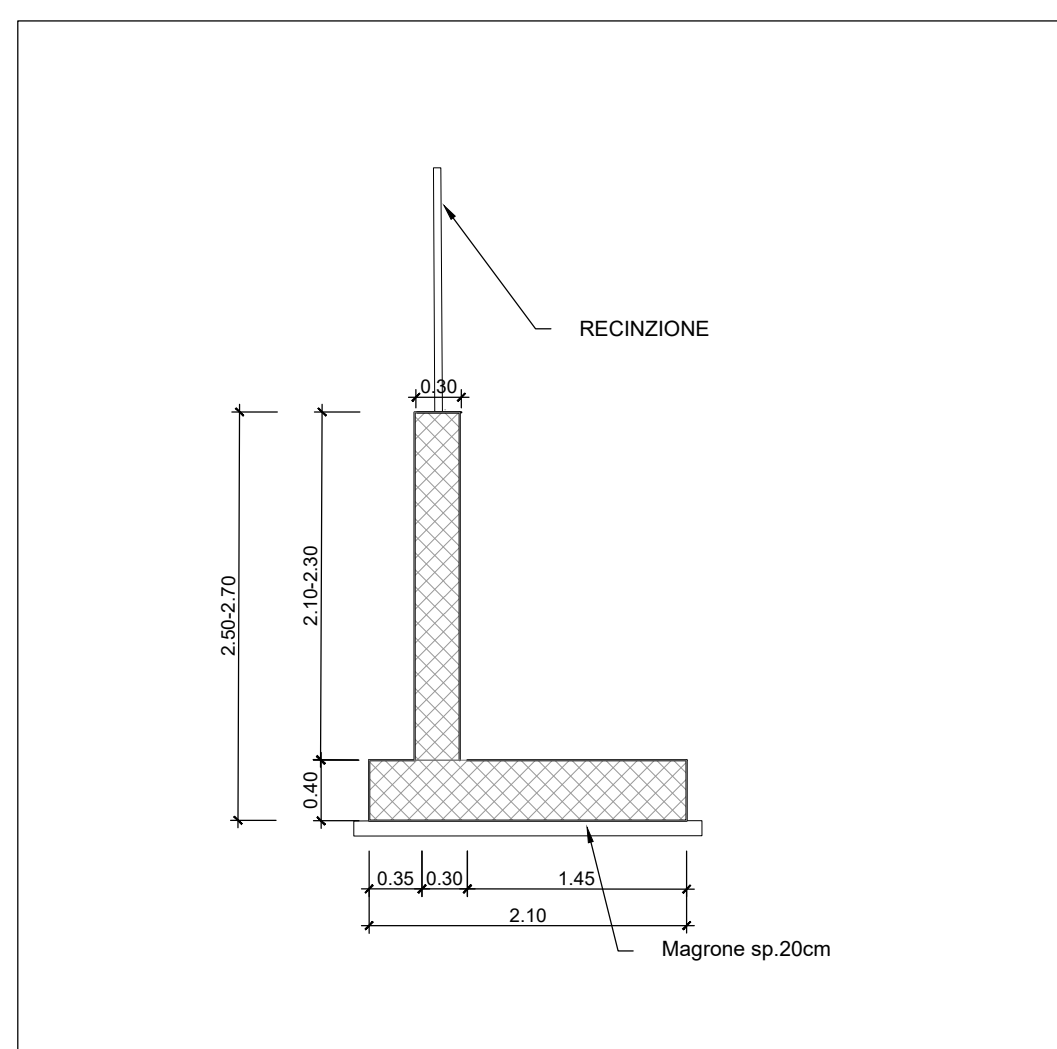
PLANIMETRIA
Scala 1:200



MURO DI RECINZIONE MU38
PROSPETTO
Scala 1:200



SEZIONE MURO DI SOSTEGNO CON RECINZIONE
Scala 1:50



NOTA: Nell'eventualità di piccole interferenze si adatterà lo scavalco standard da 4.50 m come da Manuali RFI.
Per tabella materiali e incidenza armature vedi elab. NN1X.0.0.D.78.TT.OC.00.0.001.
Nota - La sagomatura delle Barriere Antirumore in ghisa permette l'alloggiamento dei piani della TE.

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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

U.O. INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA SALERNO - PONTECAGNANO AEROPORTO
COMPLETAMENTO METROPOLITANA DI SALERNO
TRATTA ARECHI - PONTECAGNANO AEROPORTO
FABBRICATI VIAGGIATORI
Fermata Pontecagnano Aeroporto - Sistemazioni esterne lato sud
Pianta, prospetto e sezioni dei muri di sostegno

SCALA: 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROGR. REV. NN1X 00 D 78 P9 MU38 00 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emisione Esecutiva	F. Donatelli	Gen-2021	G. Striano	Gen-2021	M. Di Stefano	Gen-2021	07/04/2021

Elab. **ITALFERR**