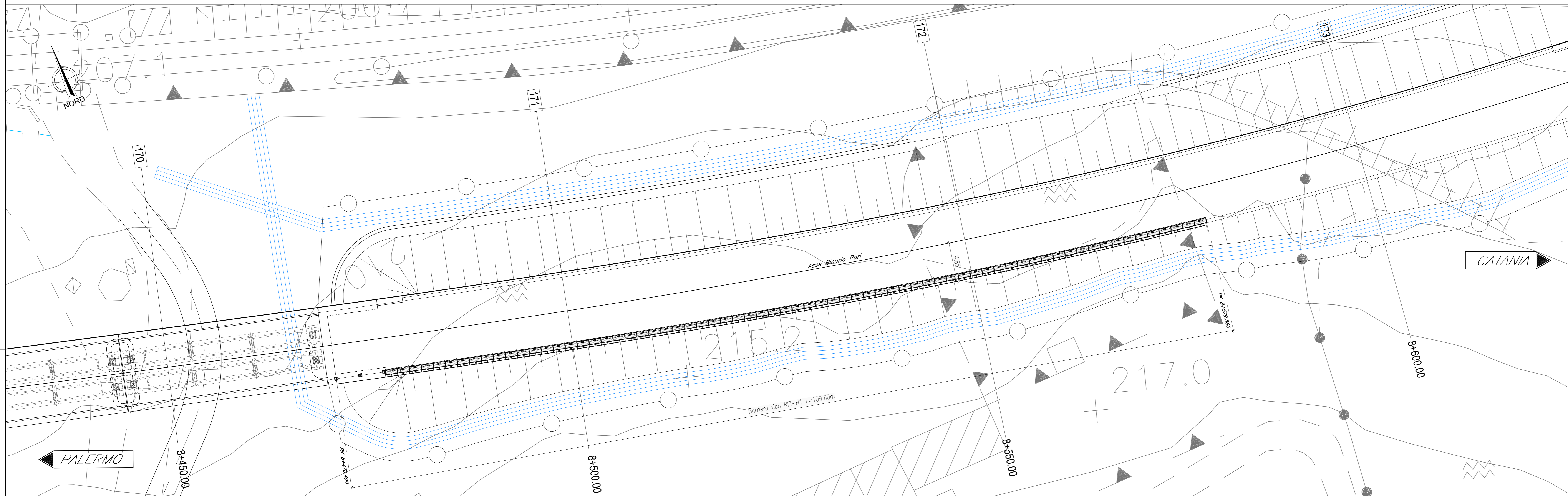
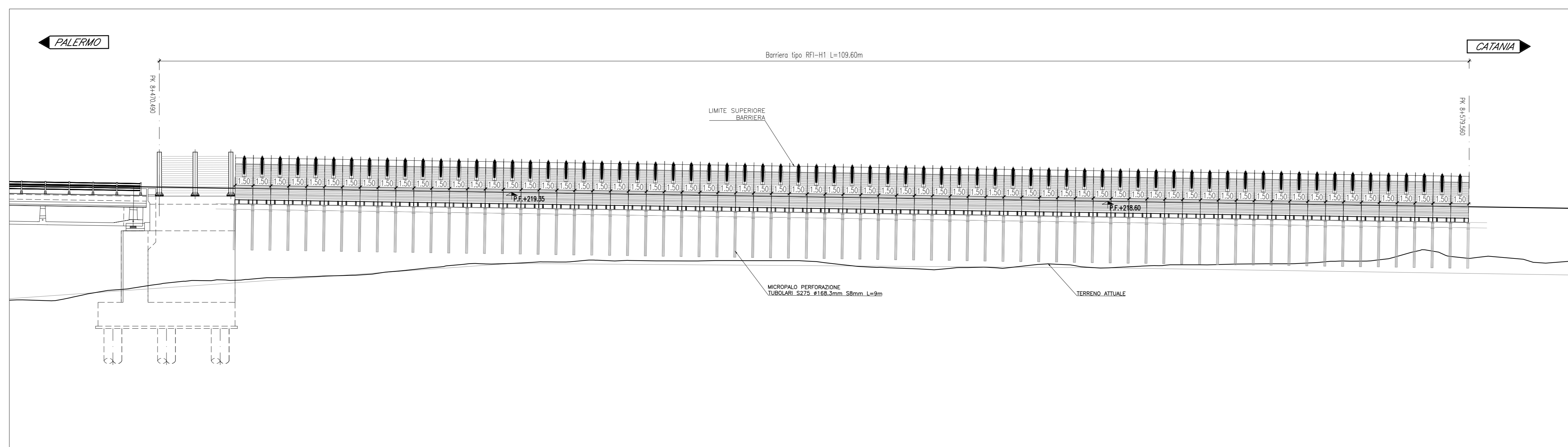


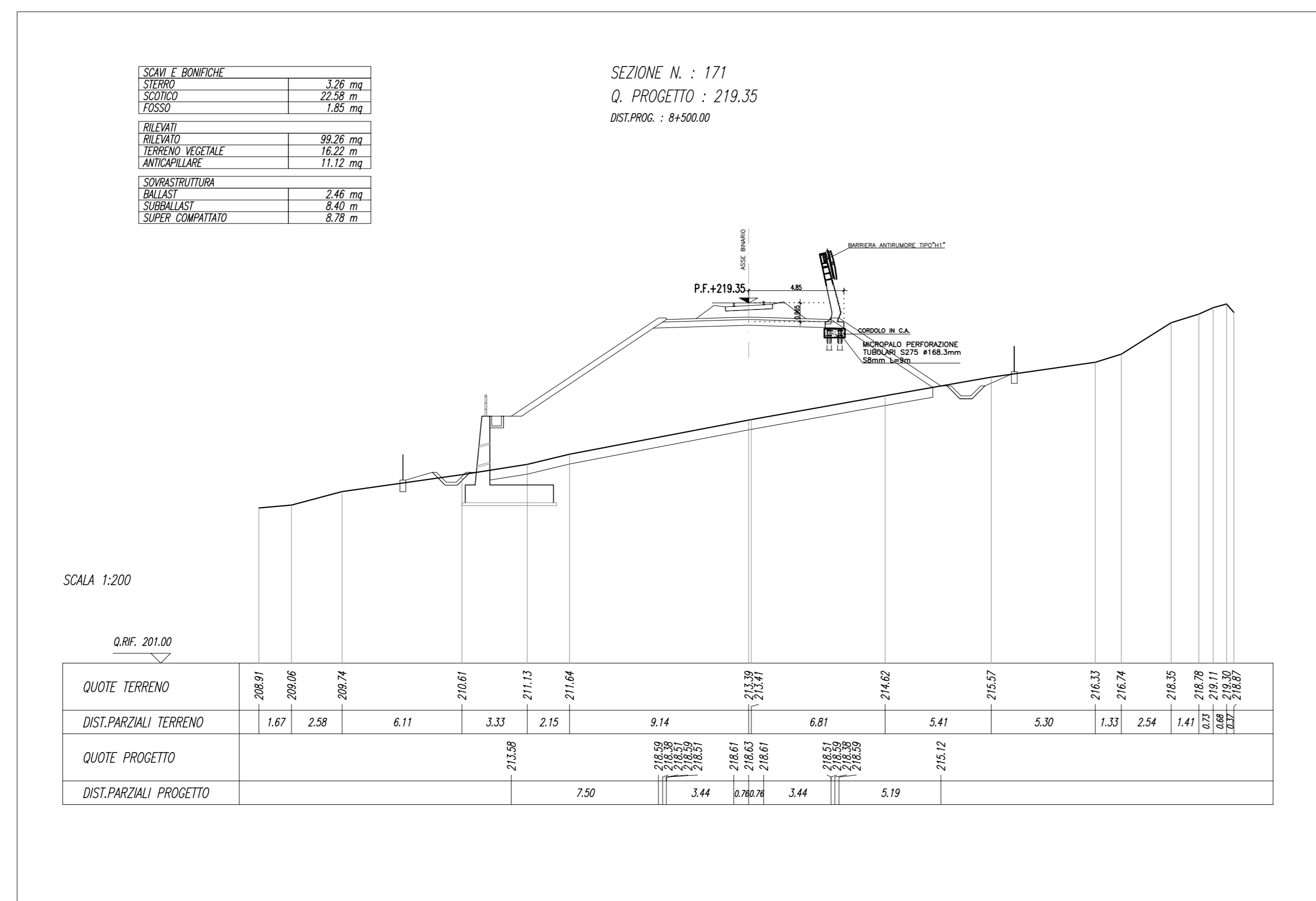
PIANTA
Scala 1:200



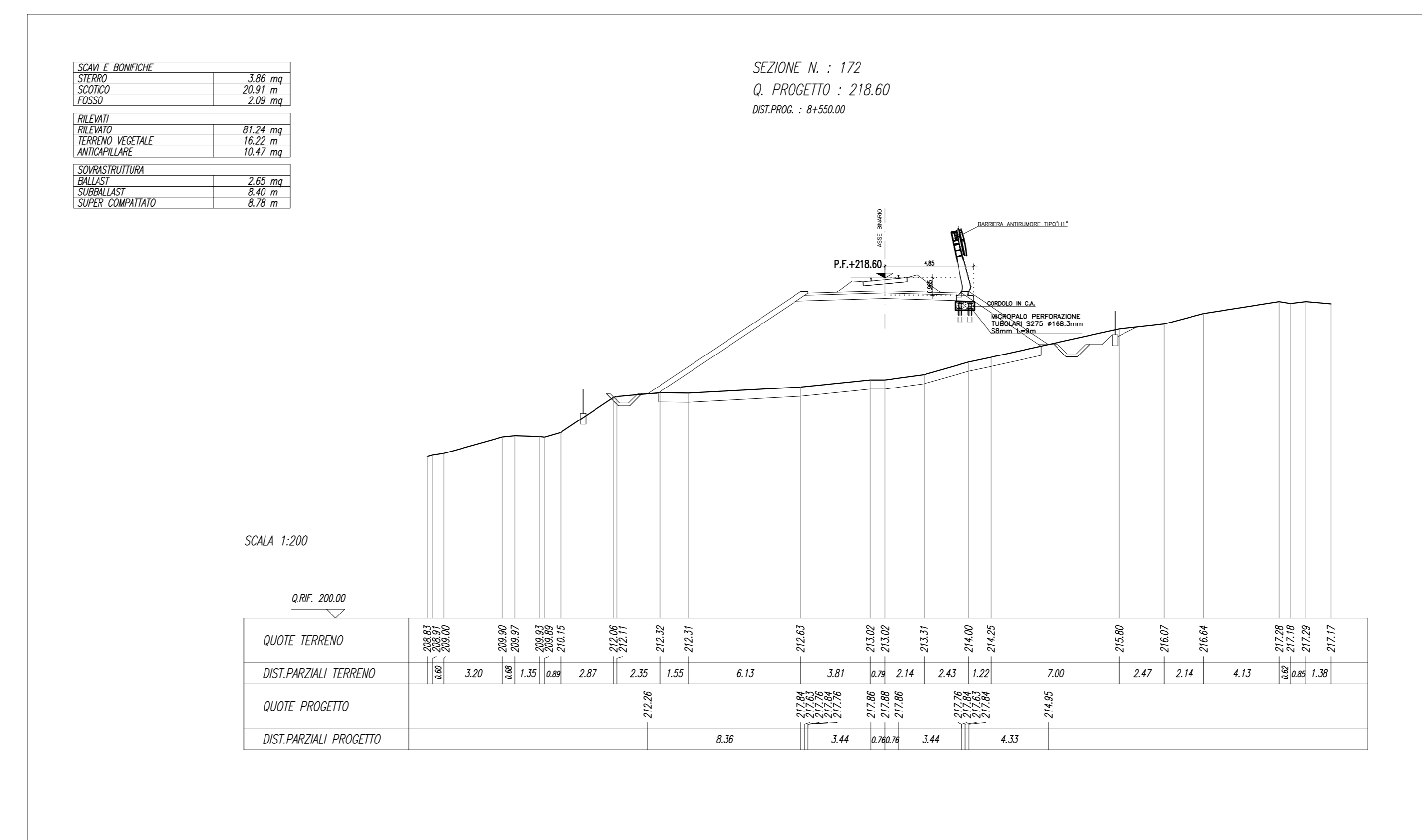
PROSPETTO BINARIO DISPARI
Scala 1:200



SEZIONE
Scala 1:200



SEZIONE
Scala 1:200



NB: Per la tabella materiali e l'incidenza armature delle opere civili dal km 8+000 al km 8+920* si rimanda all'elaborato "RS3E50D29ITOC000001".

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

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

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA

BARRIERE ANTIRUMORE

Planimetrie e prosetti Barriera antirumore BA01c P da pk 5+009 a pk 5+128 - Pianta, prospetto e sezioni

Barriera antirumore BA01b D da pk 8+470 a pk 8+581
Pianta, prospetto e sezioni

SCALA: 1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	G. Siani	04/04/2011	F. Di Marco	04/04/2011	F. Di Marco	04/04/2011	04/04/2011

File: RS3E50D29A8A010003A.dwg n. Elab.: 856