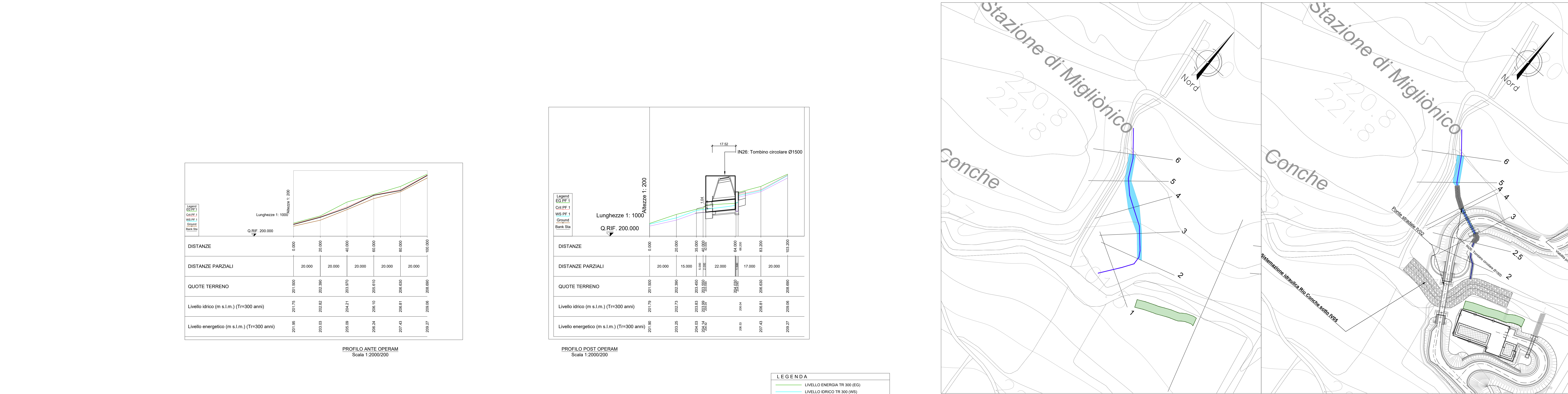
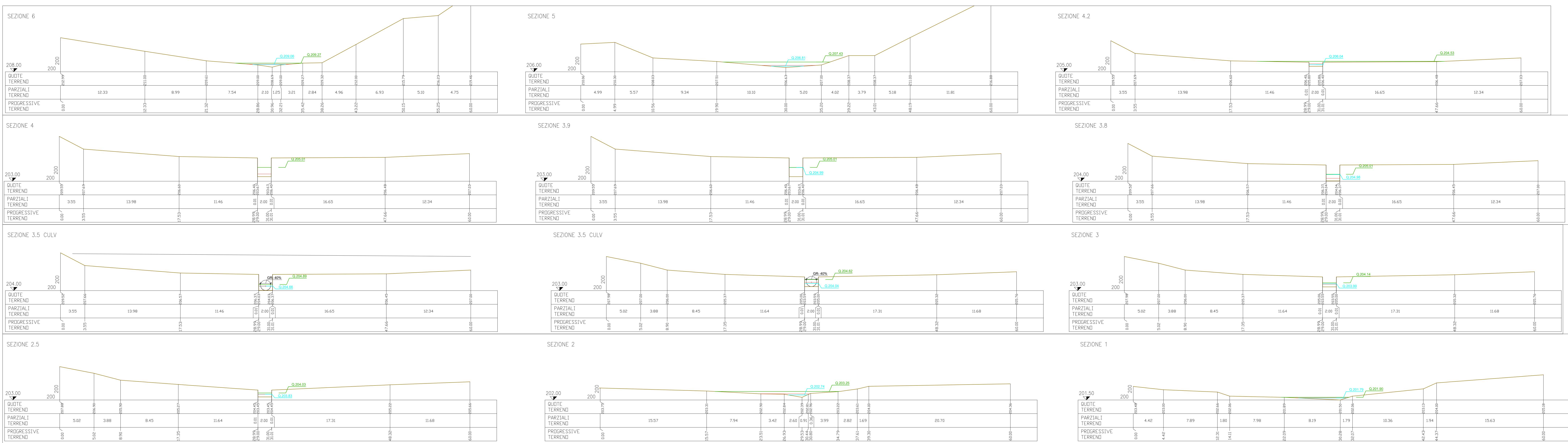


SEZIONI ANTE OPERAM Scale 1:200
 SEZIONI ANTE OPERAM Scale 1:1000
 SEZIONI ANTE OPERAM Scale 1:1000



PROFILI ANTE OPERAM Scale 1:2000/200
 PROFILI POST OPERAM Scale 1:2000/200
 LEGENDA



LE CARATTERISTICHE GEOMETRICHE DEI CORSI D'ACQUA E DEI MANUFATTI PRESENTI NELLE TAVOLE SONO STATE ACQUISITE A PARTIRE DAI RILEVAMENTI ESISTENTI...
 SECONDO IL PIANO DI REALIZZAZIONE DEL CORSO D'ACQUA
 RILEVAMENTO TOPOGRAFICO
 PROSPETTI DELLE OPERE DI SCALINATO ESISTENTI
 DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
 RILEVAMENTO DEL MANUFATTO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEI MANUFATTI (PROIEZIONI E PUNTI A VISTA)
 TAVOLE DI OPERE DI ATTAVAGGIAMENTO DELLA NUOVA VARIANTE NV02 E STATO QUANTITATIVO ALLA CARTOGRAFIA IN SCALA 1:2.000

COMITENTE: **RFI**
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

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
 IDROLOGIA

IN26 - Pianta, Profilo e Sezioni Tomboino pk 2+338 - NV02

SCALA: VARIARE

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

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Estensione Definitiva	F. Donnici	10/01/2018	G. Di Carlo	10/01/2018	F. Geronzi	10/01/2018	
B	Estensione a seguito osservazioni CRISP	F. Donnici	10/01/2018	G. Di Carlo	10/01/2018	F. Geronzi	10/01/2018	

In Elab.