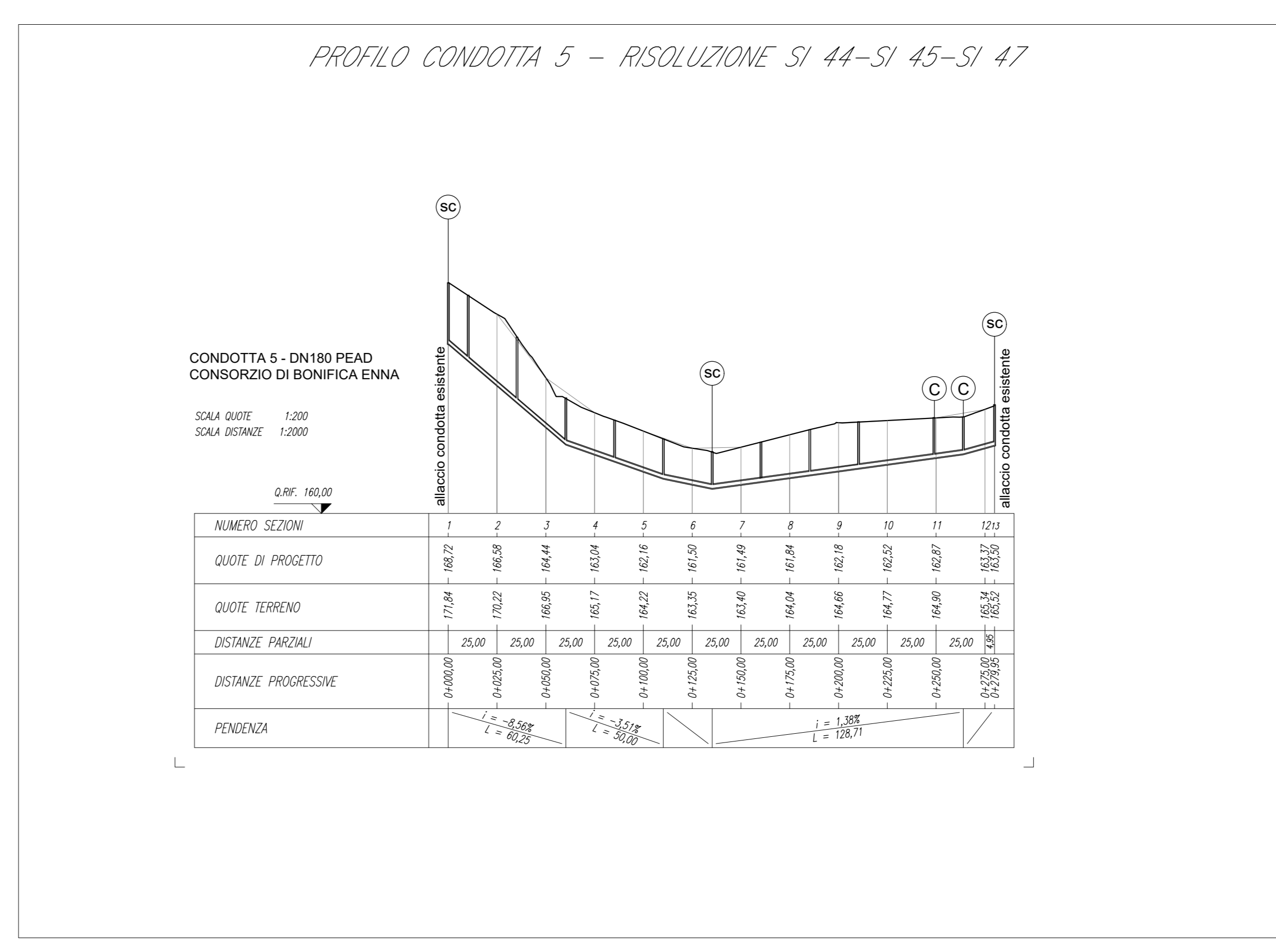
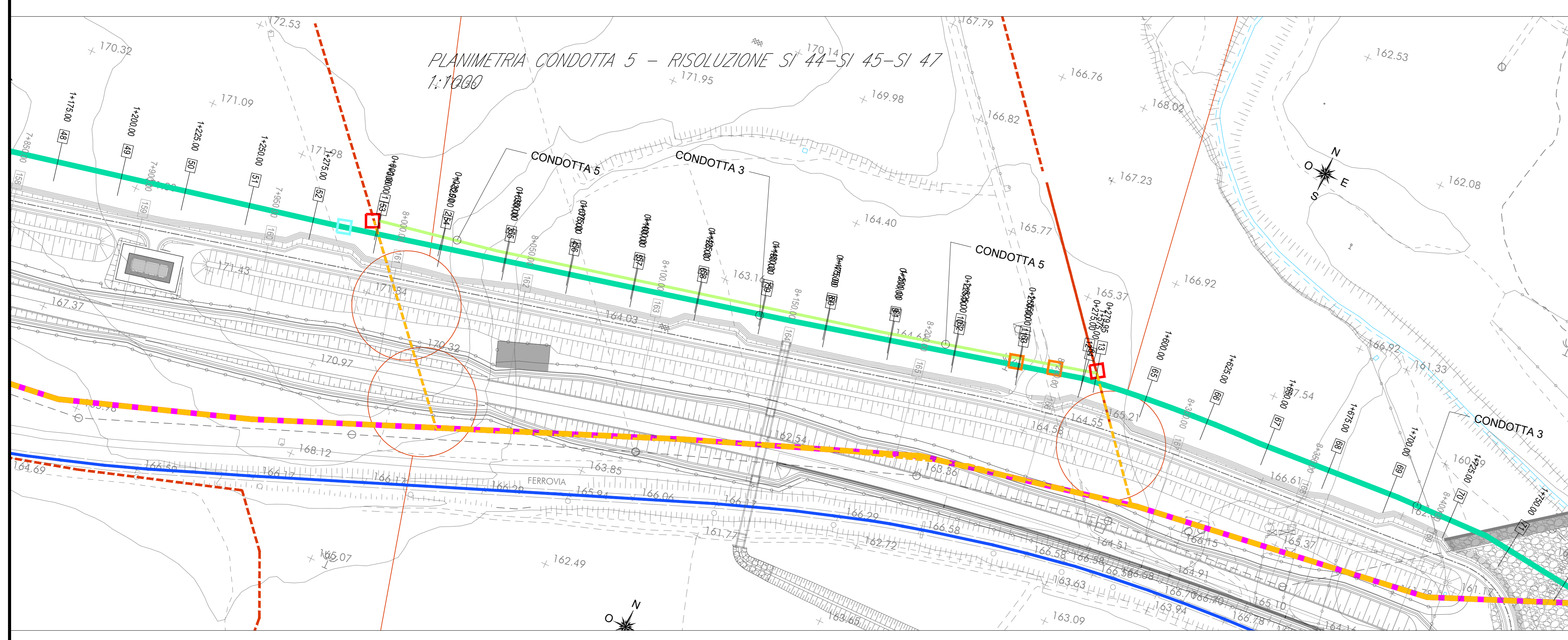


- (n) Numero interferenza
 - PROGETTO
 - Pozzetto di innesto / scarico
 - Pozzetto di sfiato
 - Pozzetto attraversamento corso d'acqua
 - Pozzetto attraversamento viabilità/ferrovia
 - Controltubo
 - CONSORZIO DI BONIFICA - CBB ENNA 6 (Condotta in VTR Ø 800)
 - CONSORZIO DI BONIFICA - CBC ENNA 6 (Condotta in VTR Ø 700)
 - CONSORZIO DI BONIFICA - CBD ENNA 6 (Condotta in VTR Ø 400)
 - CONSORZIO DI BONIFICA - CBF ENNA 6 (Condotta in Pead Ø var. tra 90 e 180)
 - CONDOTTA FOGNARIA - CF (Acque Enna)
 - TRATTO DA DISMETTERE
 - TUBAZIONE DI PROGETTO IN PEAD DN 90-180
 - TUBAZIONE DI PROGETTO IN PEAD DN 400
 - TUBAZIONE DI PROGETTO IN PEAD DN 700
 - TUBAZIONE DI PROGETTO IN PEAD DN 800
 - TUBAZIONE DI PROGETTO IN PVC DN 400
- NB - TUTTE LE QUOTE DI ALLACCIO ALLE CONDOTTE ESISTENTE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE IN CANTIERE



COMMITTENTE: **RFI** RETTE FERROVIARIE ITALIANE
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

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

U.O. INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA

INTERFERENZE
Risoluzione interferenze

Consorzio di Bonifica ENNA 6 - Planimetria risoluzione interferenze - Tav.2/3

SCALA: **varie**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3E	50	D	78	PZ	SI10300	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Pizzetti	12/05/2015	[Firma]	12/05/2015	[Firma]	12/05/2015	D. Tiboni 12/05/2015

File: K33E50078PZ3K00002A.dwg n. Elab.: 2048-2