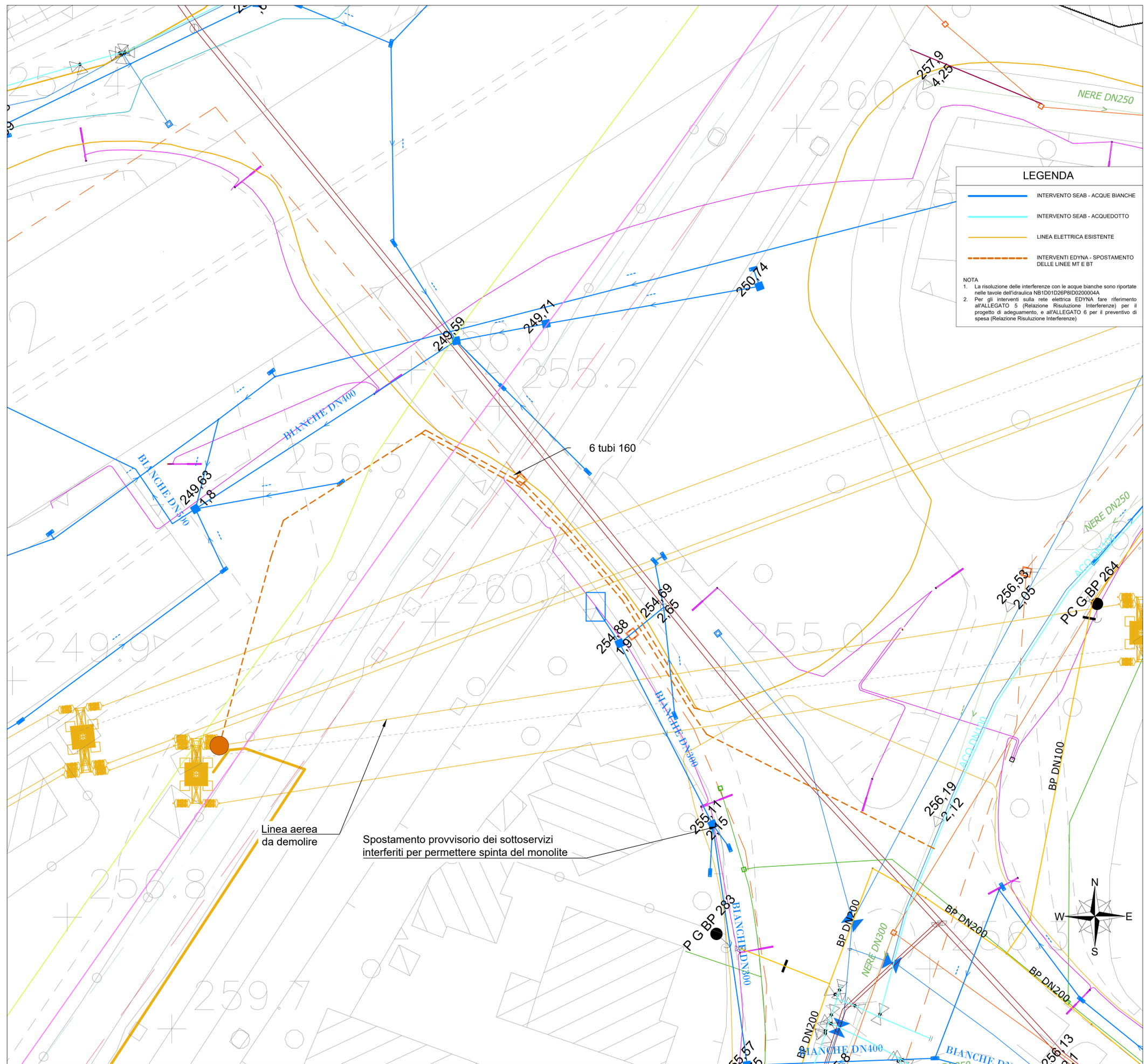


PLANIMETRIA  
(SCALA 1 : 200)



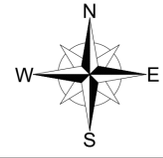
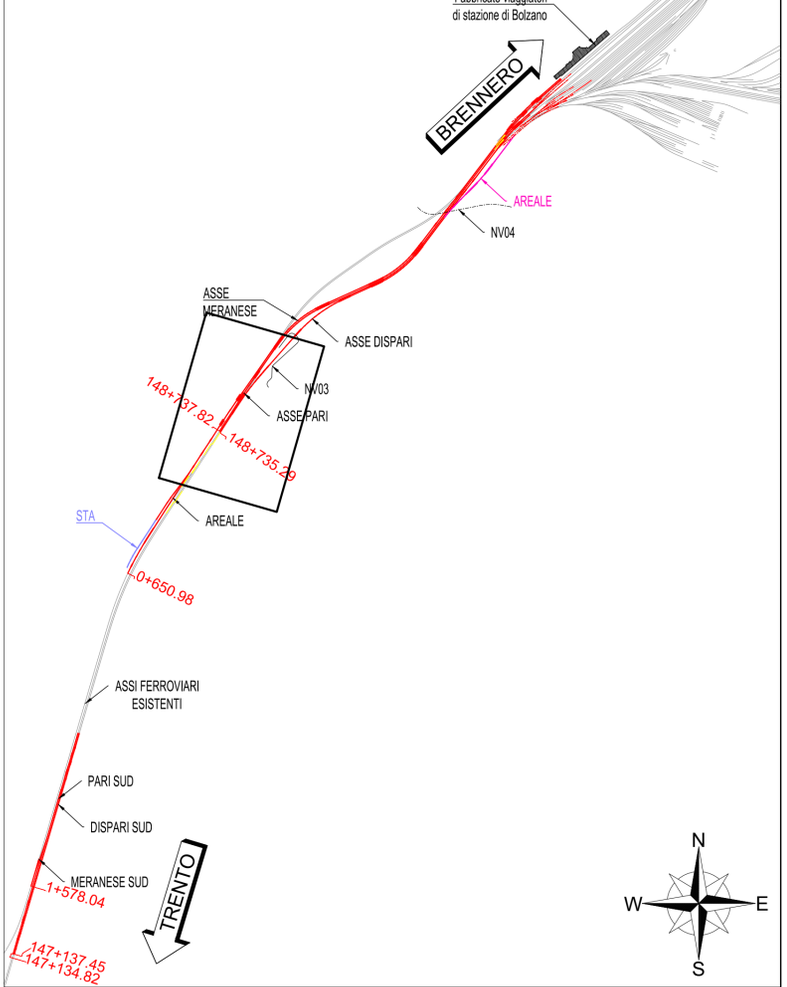
**LEGENDA**

- INTERVENTO SEAB - ACQUE BIANCHE
- INTERVENTO SEAB - ACQUEDOTTO
- LINEA ELETTRICA ESISTENTE
- INTERVENTI EDYNA - SPOSTAMENTO DELLE LINEE MT E BT

**NOTA**

1. La risoluzione delle interferenze con le acque bianche sono riportate nelle tavole dell'idraulica NB1D01D26P9SI0200001A
2. Per gli interventi sulla rete elettrica EDYNA fare riferimento all'ALLEGATO 5 (Relazione Risoluzione Interferenze) per il progetto di adeguamento, e all'ALLEGATO 6 per il preventivo di spesa (Relazione Risoluzione Interferenze)

KEY - PLAN



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

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

CUP J94J17000040001

**U.O. COORDINAMENTO TERRITORIALE NORD**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
LINEA BOLZANO - MERANO  
REALIZZAZIONE NUOVO TUNNEL DEL VIRGOLO A 3 BINARI -  
SPOSTAMENTO BIVIO LINEA MERANESE

INTERFERENZE  
RISOLUZIONE INTERFERENZE VIA GELTRUDE

SCALA:  
**1:500**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NB1D	01	D	26	P9	S10200	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	Technical	mag-21	M. Boscherini	mag-21	C. Mazzocchi	mag-21	A. Perego	mag-21

