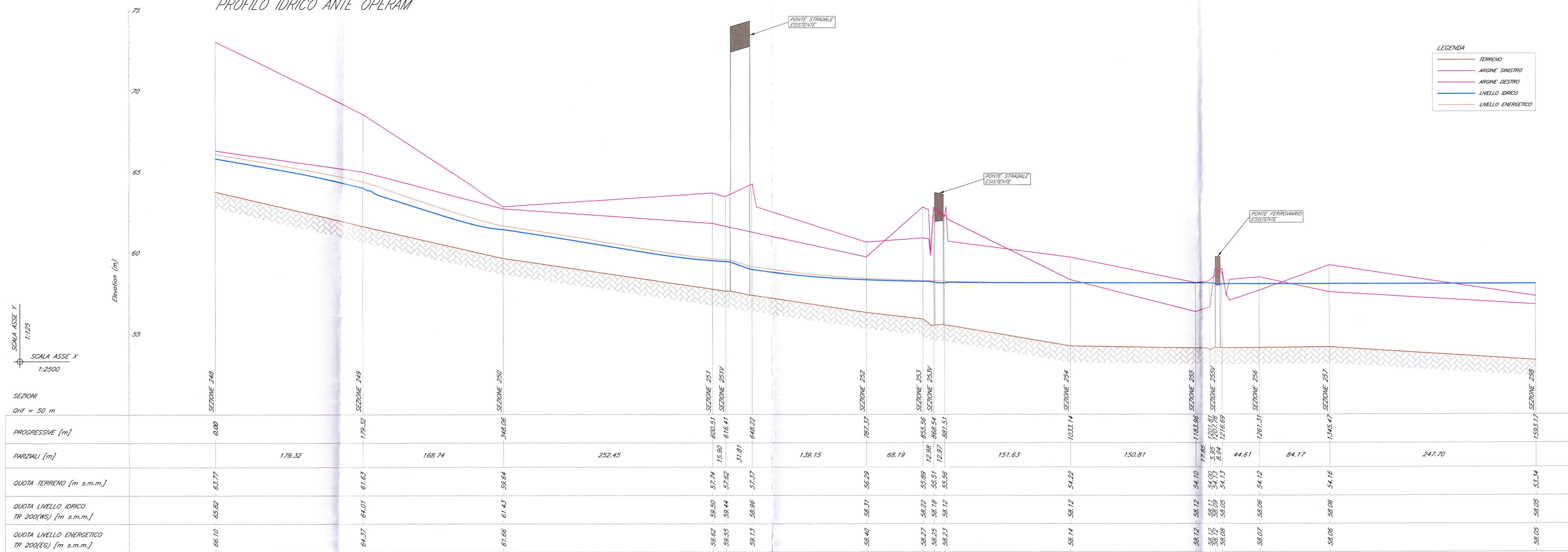
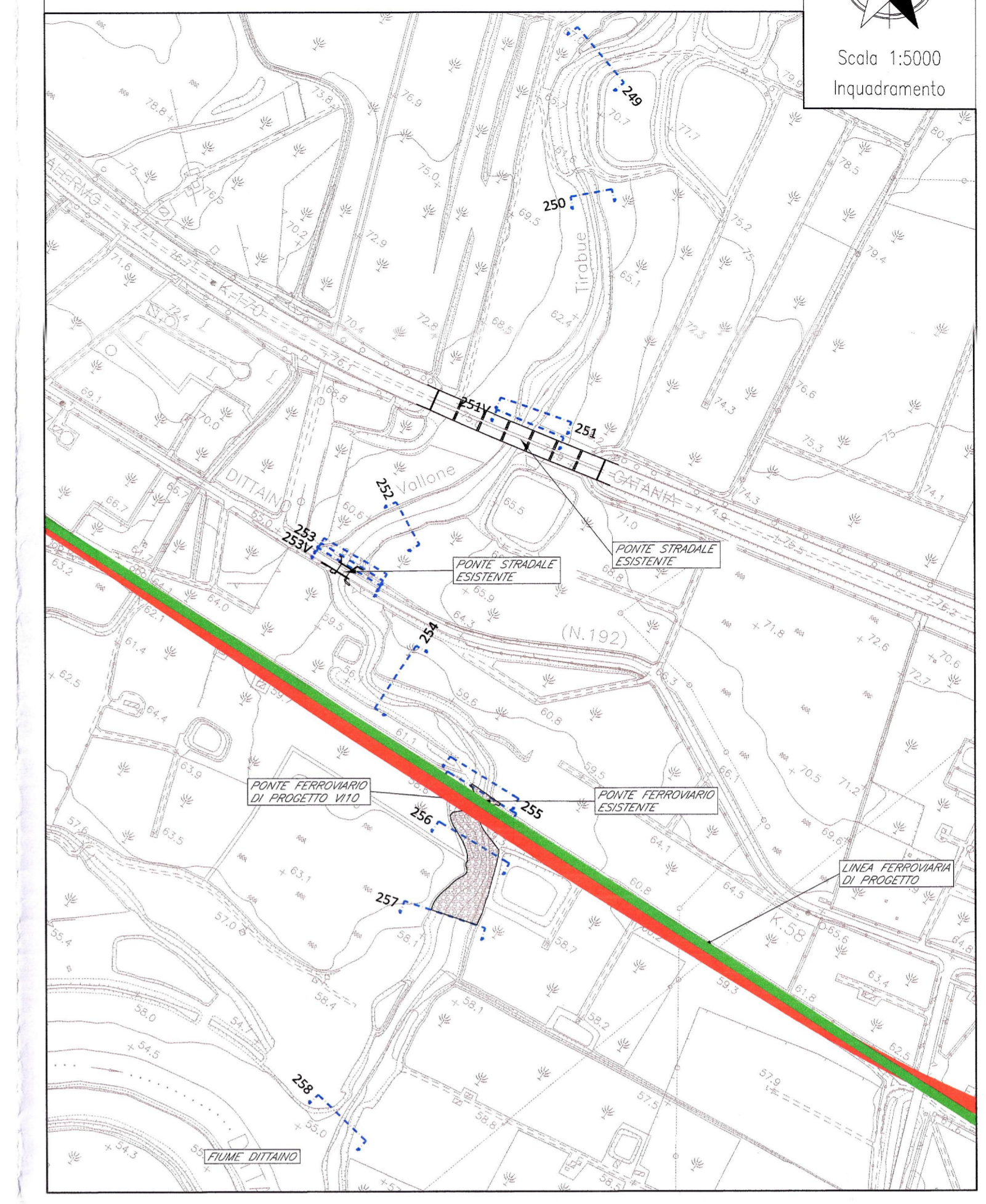
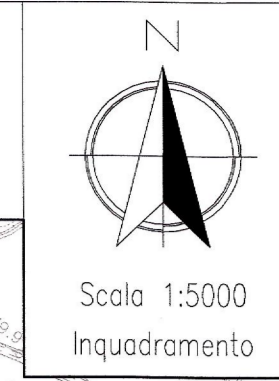


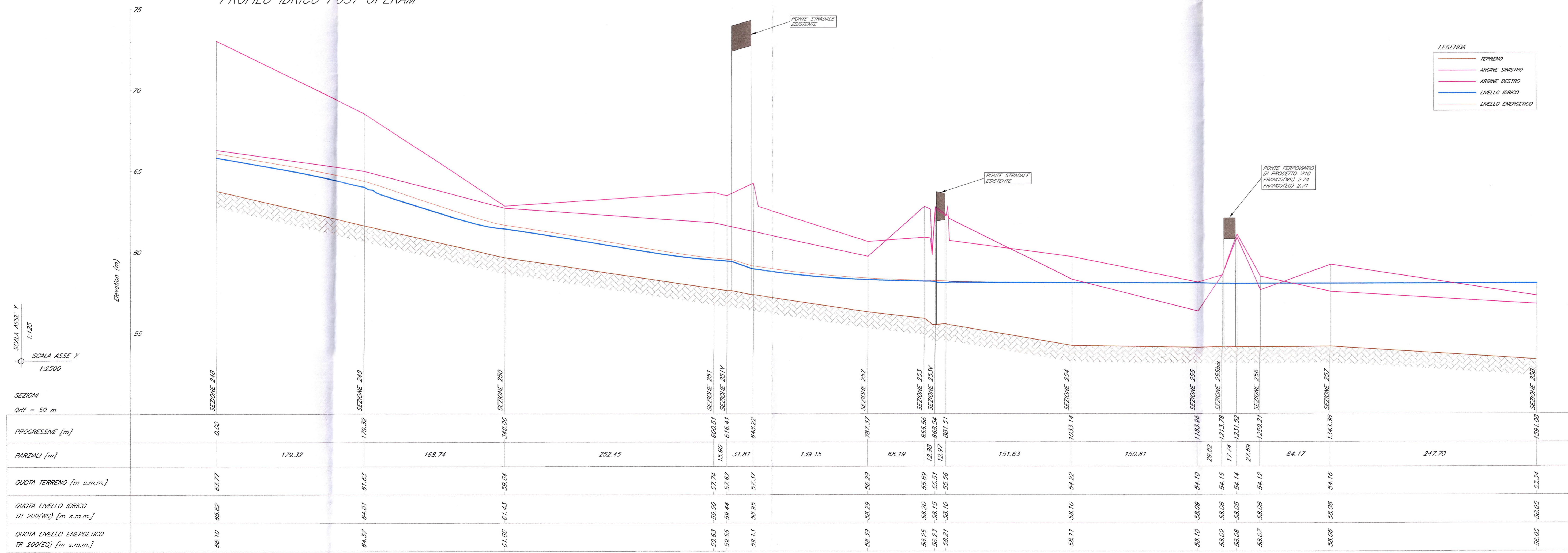
PROFILO IDRICO ANTE OPERAM



Note:  
Demolizioni: Ponte ferroviario esistente  
Profilo idrico Tr 200  
Condizione al cantono di valle corrispondente al livello nel Dittaino calcolato con modello bidimensionale per un evento con TR 200



PROFILO IDRICO POST OPERAM



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

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

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

U.O. CORPO STRADALE E GEOTECNICA  
PROGETTO DEFINITIVO  
RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA - CATENANUOVA

IDROLOGIA E IDRAULICA  
Profilo idrico ante e postoperam  
Vallone Tirabue  
Opera V110

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.  
RS0K 10 D 11 FZ ID0002 006 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	C. Marson	Aprile 2016	F. [Signature]	Aprile 2016	[Signature]	Aprile 2016	[Signature]

n. Elab. 146