

LEGENDA

Punti d'acqua e tipologia d'uso

- Sorgenti Potabile
- Irriguo
- Misto
- Minerale
- Idroelettrico
- Vario
- Nessun utilizzo
- ◆ Pozzi Potabile
- ◆ Irriguo
- ◆ Misto
- ◆ Industriale
- ◆ Vario
- ◆ Nessun utilizzo

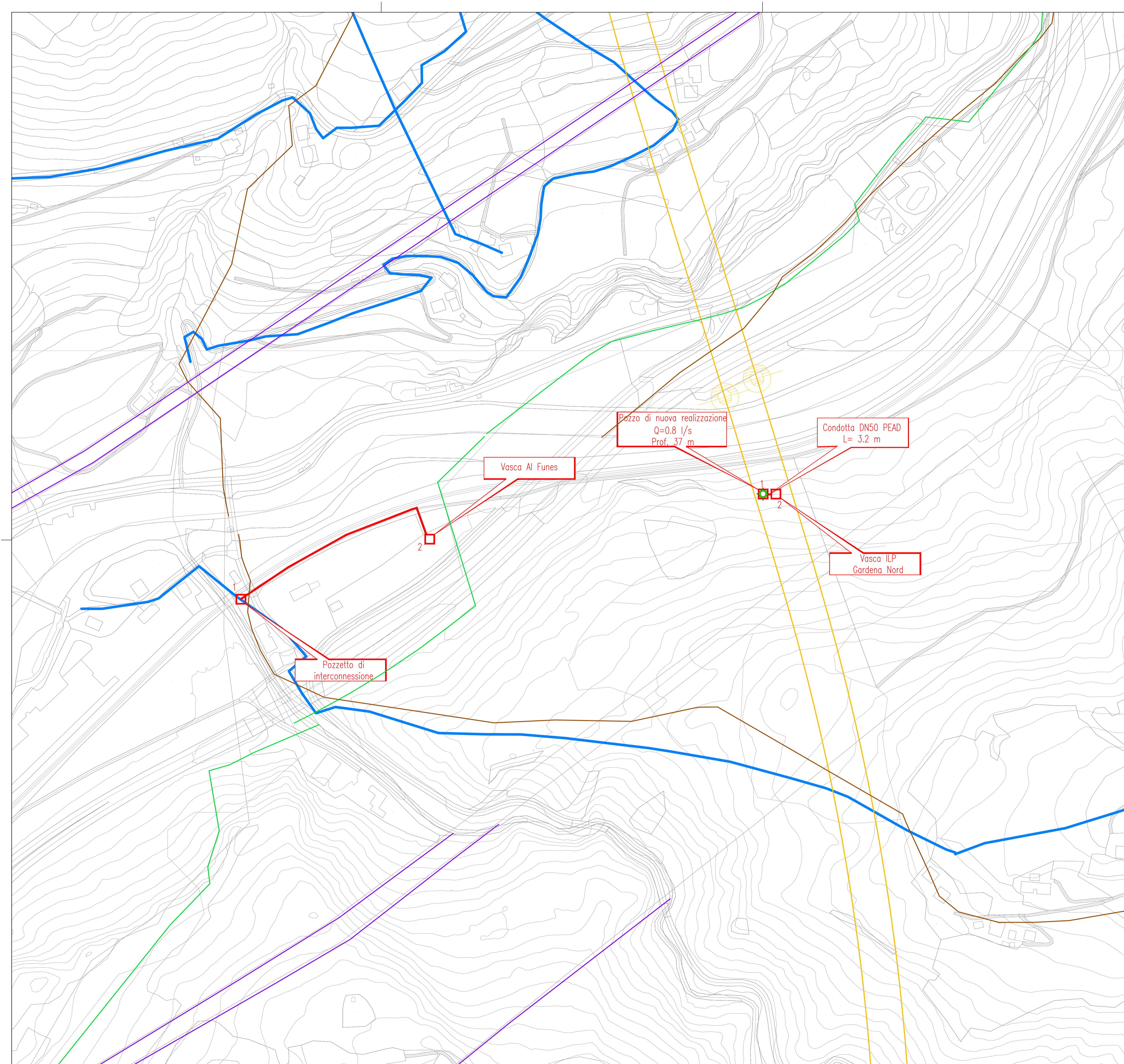
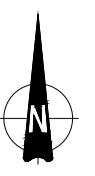
— Condotta esistente

Interventi in progetto

- Condotta di addizione di nuova realizzazione
- ◆ Pozzi di nuova realizzazione
- Vasche e pozzetti
- Linea ferroviaria

Sottoservizi esistenti

- Serbatoi
- Acquedotto
- Condotta Forzata
- Fognatura
- Linea elettrica a media tensione
- Linea elettrica ad alta tensione
- Telercaldamento
- Metanodotto



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

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

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i**

 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: J94F04000020001

**U.O. INFRASTRUTTURE NORD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA**

**ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA**

**LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA**

**Idrologia e Idraulica**  
 Alimentazione vasche antincendio (AI) e vasche dilavamento liquidi pericolosi (ILP)  
 Planimetria sottoservizi Gardena Nord(ILP) e Funes (AI)

SCALA :  
**1:1000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBL1	1A	D	26	P7	ID0202	005	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione per ottemperanza prescrizioni	E. Frank	febbraio 2018	M. Vignola	febbraio 2018	G. Mazzocchi	febbraio 2018	F. Sacchi febbraio 2018