



LEGENDA

Punti d'acqua e tipologia d'uso

- Sorgenti
- Potabile
 - Irriguo
 - Misto
 - Minerale
 - Idroelettrico
 - Vario
 - Nessun utilizzo

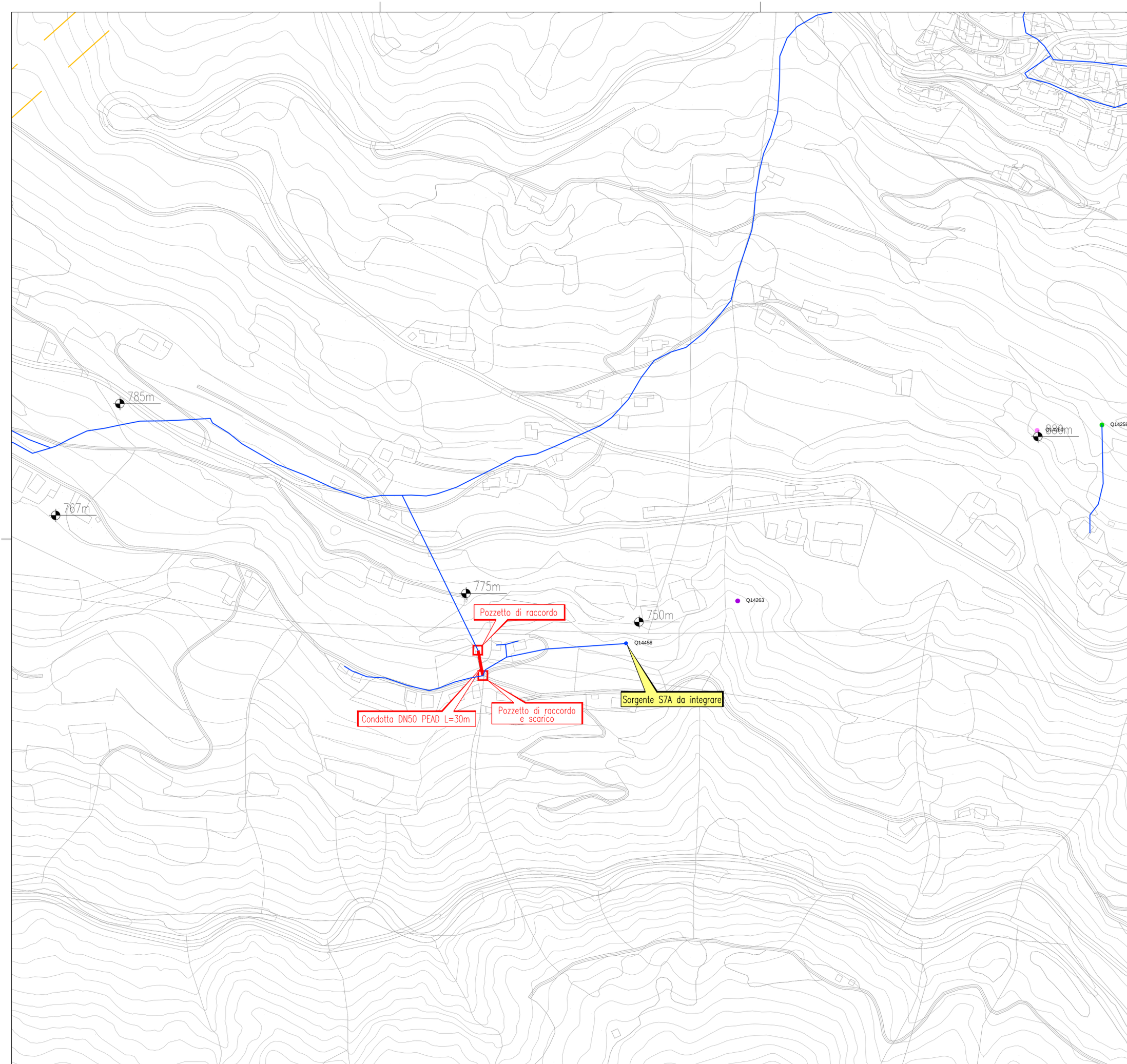
- Pozzi
- Potabile
 - Irriguo
 - Misto
 - Industriale
 - Vario
 - Nessun utilizzo

Sottoservizi esistenti

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

Interventi in progetto

- Condotta di adduzione di nuova realizzazione
- Pozzi di nuova realizzazione
- Serbatoi e pozzi
- Linea ferroviaria



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

PROGETTAZIONE:  **ITAFERR**
 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: J94F0400020001

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
 Progetto Acquedotti integrativi
 Planimetria sottoservizi sorgente S7A

SCALA :
 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBL1	1A	D	26	P6	SI0000	003	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Definitiva	E. Frank	ottobre 2017	M. Neri	ottobre 2017	C. Mazzocchi	ottobre 2017	F. Sacchi ottobre 2017