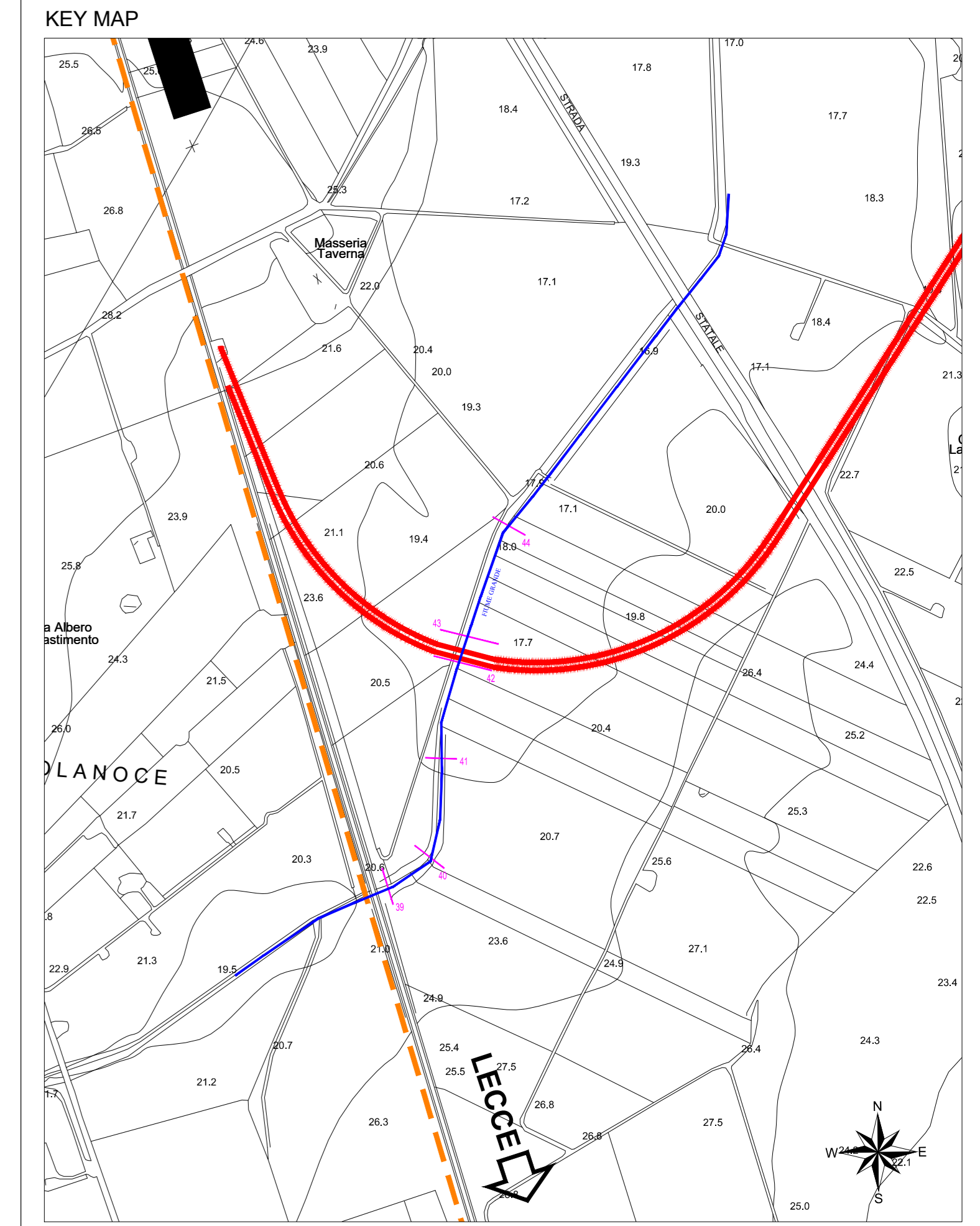
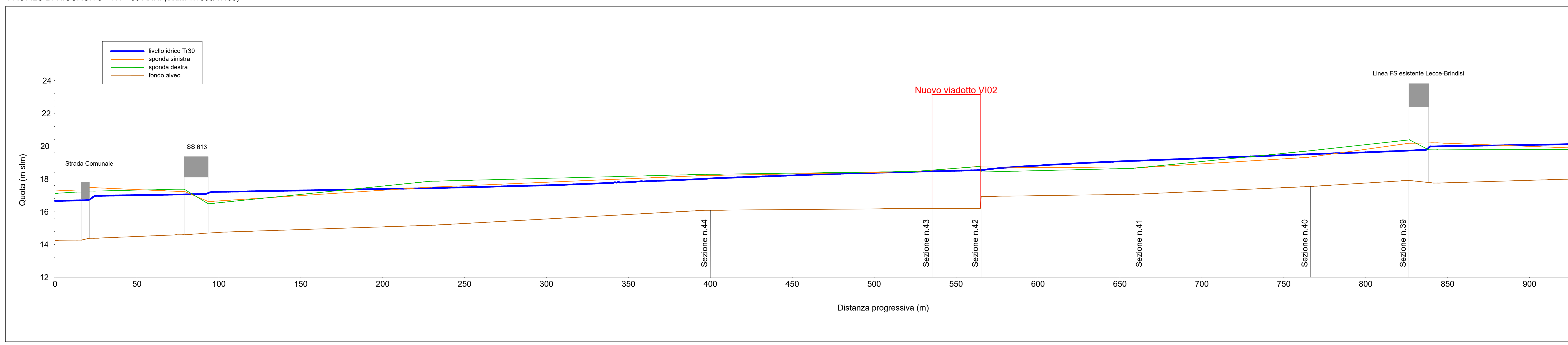


LEGENDA

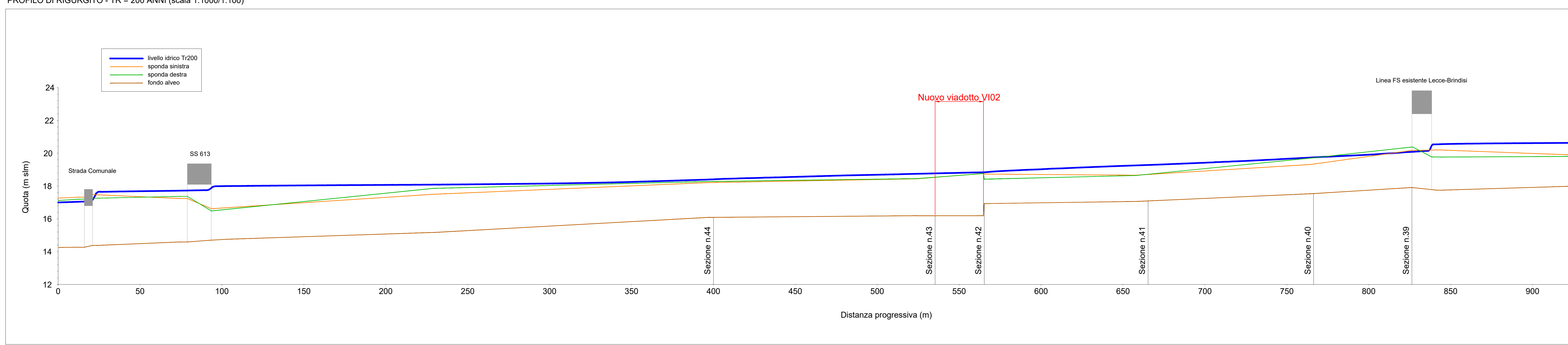
- TRACCIATO DI PROGETTO
- RETE FERROVIARIA ESISTENTE
- SEZIONI
- TRATTO FLUVIALE



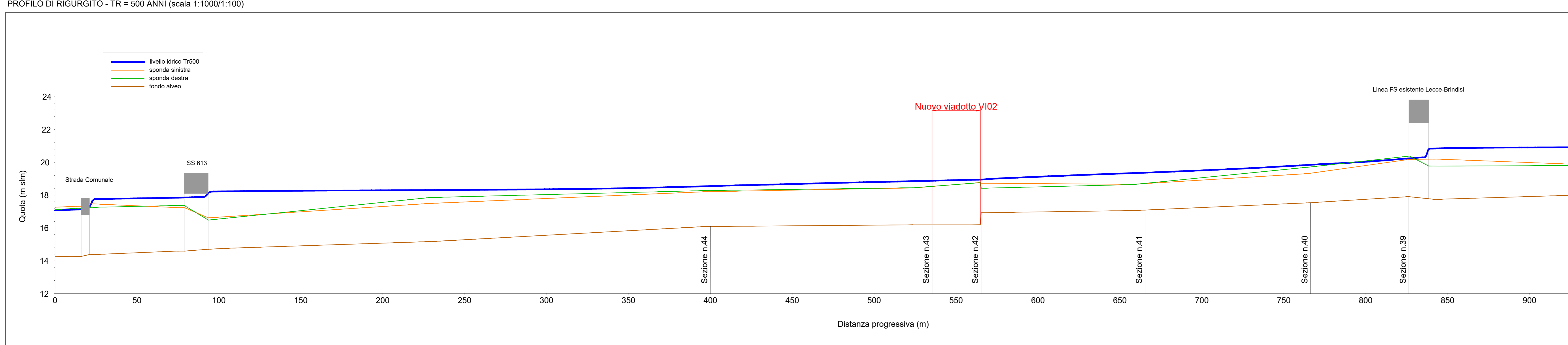
PROFILO DI RIGURGITO - TR = 30 ANNI (scala 1:1000/1:100)



PROFILO DI RIGURGITO - TR = 200 ANNI (scala 1:1000/1:100)



PROFILO DI RIGURGITO - TR = 500 ANNI (scala 1:1000/1:100)



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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO DEFINITIVO

NODO INTERMODALE DI BRINDISI
INFRASTRUTTURA DI COLLEGAMENTO DELL'AREA INDUSTRIALE RETRO-PORTUALE
DI BRINDISI CON INFRASTRUTTURA FERROVIARIA NAZIONALE: OPERA ANTICIPATA

IDROLOGIA E IDRAULICA
Fiume Grande - Profili di rigurgito
Ante Operam

SCALA: **VARIE**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	AutORIZZATO Data
A	Emissione Esecutiva	[Signature]	Maggio 2020	[Signature]	Maggio 2020	[Signature]	Maggio 2020	15/05/2020

File: IA7L00D09FZID0002001A.dwg