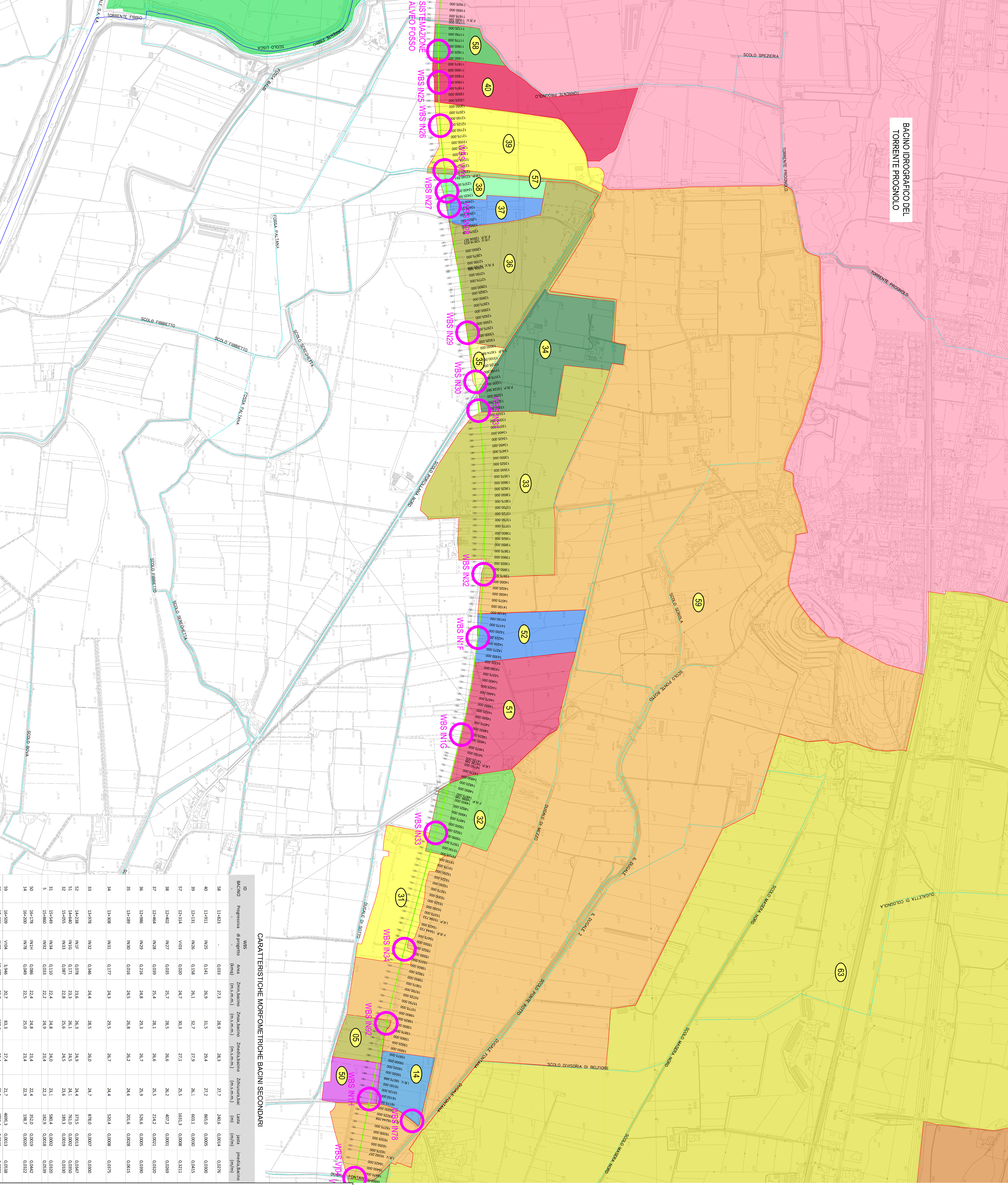


BACINO IDROGRAFICO DEL TORRENTE PROCONOLO

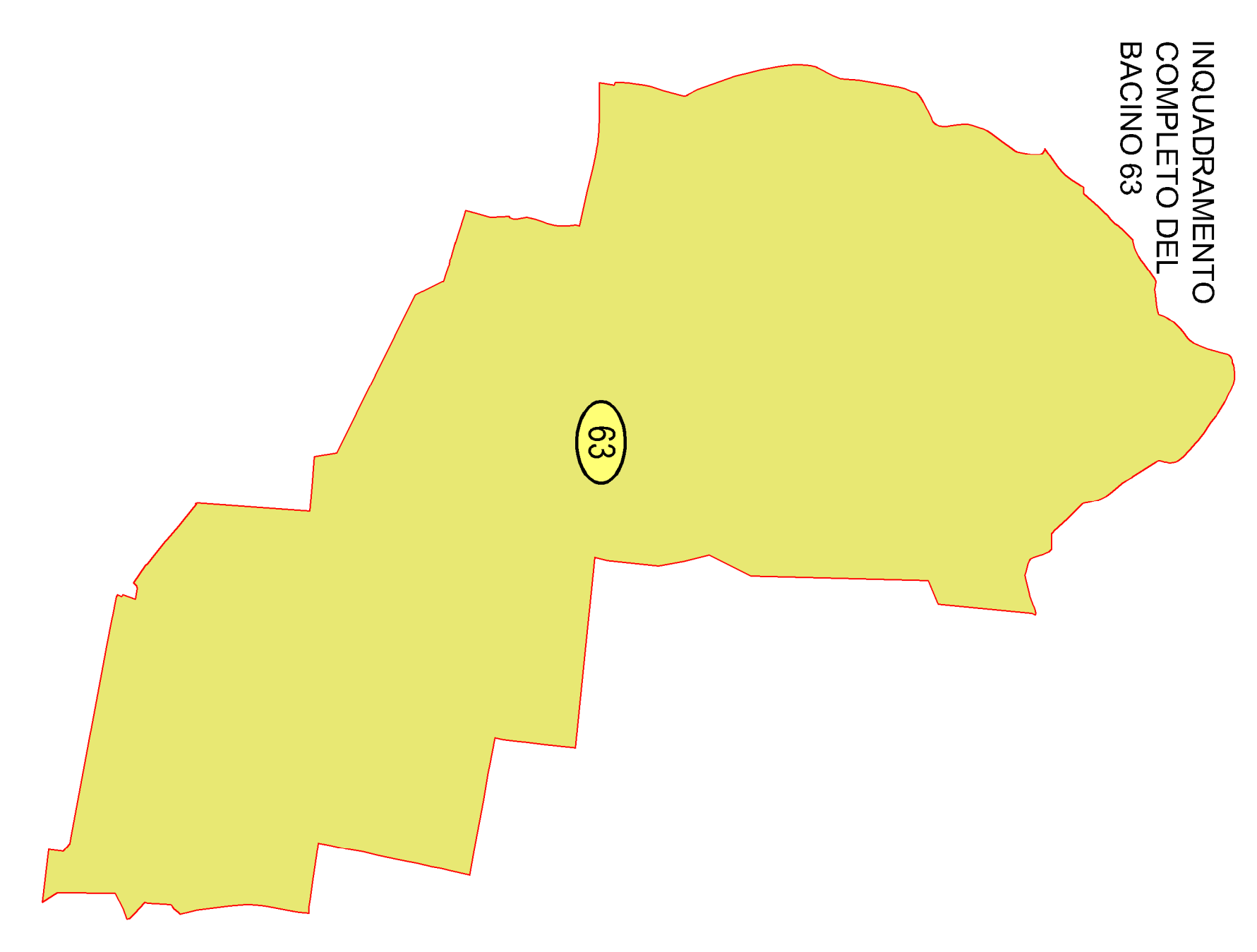


CARATTERISTICHE MORFOMETRICHE BACINI SECONDARI

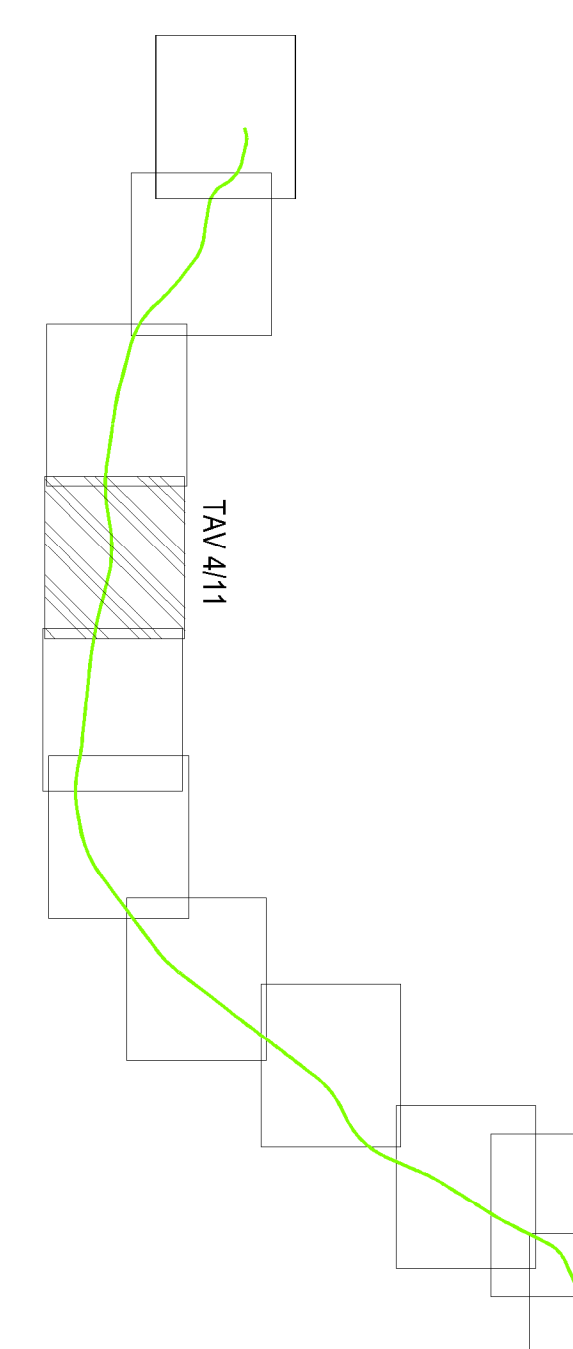
ID BACINO	WBS	Area (mq)	Zinobacino (mq)	Zinobacino (m³)	Zinobacino (m³)	Zinobacino (m³)	Latitudine (°N)	Longitudine (°E)	Altitudine (m)	Area (mq)	Area (m³)	Area (m³)
58	114833	-	0.033	27.3	28.9	28.3	27.7	28.6	0.0014	0.0276	0.0300	
40	114911	N25	0.141	26.9	31.5	29.4	27.2	865.0	0.0005	0.0300	0.0300	
39	124311	N26	0.158	26.1	32.7	27.9	26.1	601.1	0.0030	0.0415	0.0415	
57	124314	V03	0.020	24.7	30.3	27.1	25.5	1611.3	0.0008	0.2111	0.2111	
38	124402	N27	0.035	25.7	28.5	26.6	26.2	407.2	0.0001	0.0269	0.0269	
37	124464	N28	0.039	25.4	28.1	26.6	25.5	214.2	0.0001	0.0230	0.0230	
36	124866	N29	0.216	24.8	29.3	26.7	25.9	526.6	0.0005	0.0300	0.0300	
35	134189	N30	0.016	24.5	26.8	26.2	24.6	201.6	0.0008	0.0415	0.0415	
34	134308	N31	0.177	24.3	29.5	26.7	24.4	520.4	0.0008	0.0375	0.0375	
33	134978	N32	0.346	24.4	28.5	26.0	24.7	870.0	0.0007	0.0300	0.0300	
52	144438	N35	0.078	23.6	26.3	24.9	24.4	371.5	0.0013	0.0247	0.0247	
51	144605	N34	0.171	23.3	26.1	24.5	24.5	761.0	0.0002	0.0200	0.0200	
32	154505	N33	0.087	22.8	25.6	24.5	23.6	189.3	0.0019	0.0300	0.0300	
31	154549	N34	0.130	22.4	24.8	24.0	23.1	384.4	0.0002	0.0200	0.0200	
5	154800	N32	0.033	22.2	24.9	22.4	22.3	102.9	0.0038	0.0390	0.0390	
50	164078	N38	0.086	22.4	24.8	23.4	22.4	312.0	0.0019	0.0442	0.0442	
14	164200	N38	0.099	22.5	25.0	23.4	22.9	198.7	0.0000	0.0222	0.0222	
59	174639	V04	3.065	20.7	81.3	27.4	21.2	4699.3	0.0013	0.0239	0.0239	
63	174639	N39	10.075	20.7	199.6	52.4	20.5	4752.4	0.0000	0.0300	0.0300	

- LEGENDA**
- Taccialto linea A.V./A.C. di progetto
 - Progressive tracciato linea A.V./A.C. di progetto [m]
 - Idrografia principale 1° livello (fonte PTA)
 - Idrografia principale 2° livello (fonte PTA)
 - Limite bacino idrografico
 - Intersezione con corsi d'acqua

INQUADRAMENTO COMPLETO DEL BACINO 63



QUADRO D'UNIONE



COMITENTE:
ALTA SORVIGLIANZA

GENERAL CONTRACTOR:
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 449/01
LINEA A.V./A.C. TORINO-VERONA/VIENNA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vienza
PARTE ESECUTIVO
IDROLOGIA E IDRAULICA
CENTRO DEI BACINI IDROGRAFICI TAU 411

GENERAL CONTRACTOR: Gruppo Ferrovie dello Stato
ITALFERRA

GENERAL CONTRACTOR:
CONSORZIO TICHO-TV DUE

GENERAL CONTRACTOR: Gruppo Ferrovie dello Stato
ITALFERRA

DIRETTORE LAVORI: SCALEA
SCALEA: 1
1:5000

PROGETTO: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 449/01
PROGETTO ESECUTIVO: IDROLOGIA E IDRAULICA

CODICE: 10101000000
CODICE: 014
DATA: 01/04/2024

PROGETTO: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 449/01
PROGETTO ESECUTIVO: IDROLOGIA E IDRAULICA

PROGETTO: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 449/01
PROGETTO ESECUTIVO: IDROLOGIA E IDRAULICA