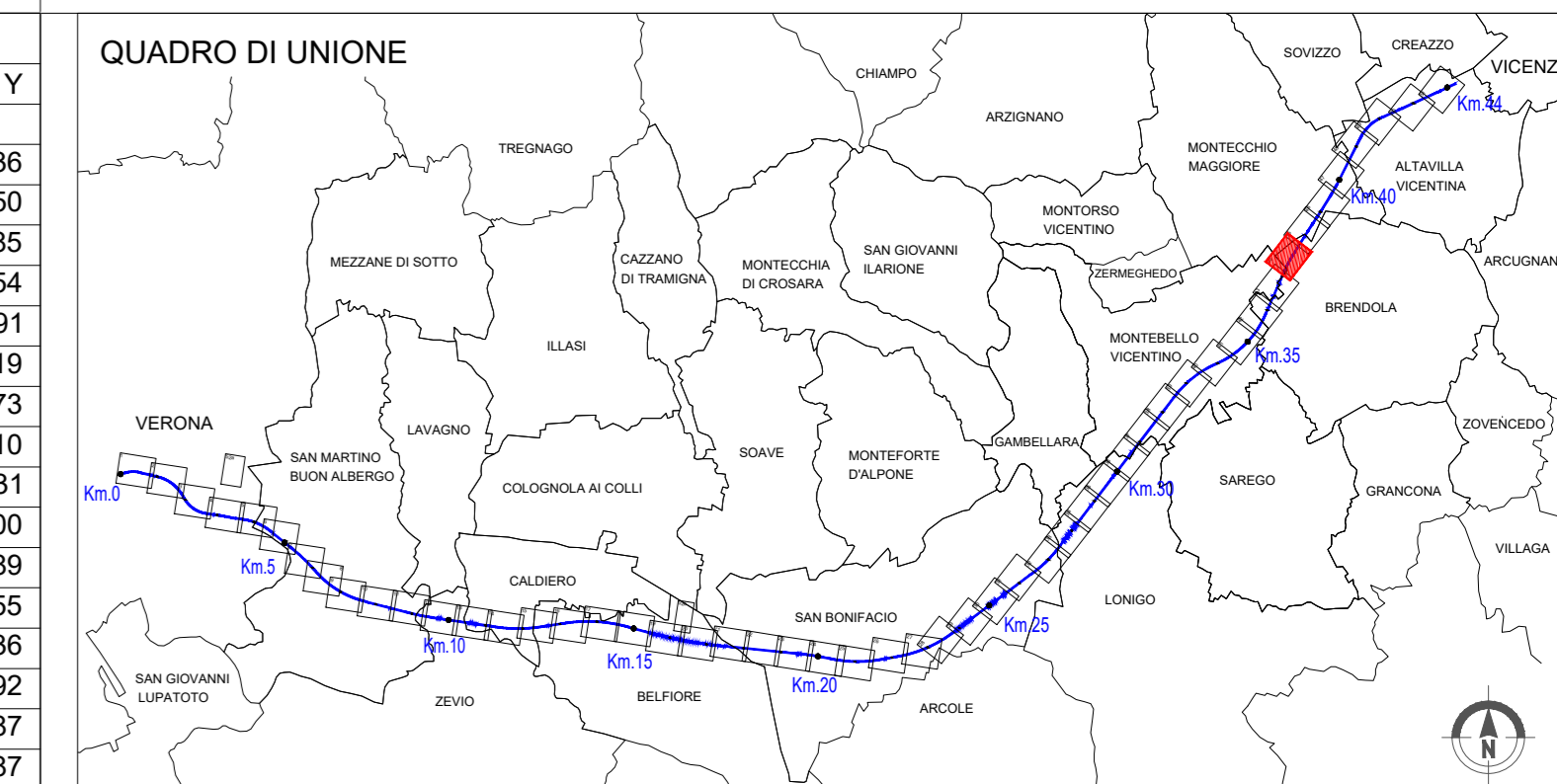


WBS: IA18C

Area	Coordinate X	Coordinate Y
01	847787.0311	152709.9636
02	847790.2854	152716.5950
03	847803.3160	152763.9185
04	848418.4630	154096.7354
05	848482.8435	154074.8971
06	848519.3911	154159.5819
07	848559.7848	154081.2073
08	848626.5222	154140.6810
09	848659.0605	154096.3631
10	848634.8640	154343.9300
11	848668.0235	154198.1089
12	848711.6351	154171.8255
13	848716.6051	154263.0936
14	848796.5315	154169.1292
15	848869.5706	154458.9487
16	848971.9201	154522.4587
17	849082.4134	154460.7360
18	849085.3730	154458.8306
19	849624.8712	155538.1492
20	849702.7466	155698.1357
21	849712.9951	155692.0896
22	849765.6508	155683.9876
23	849770.8939	155598.9827
24	847834.4005	152677.8526



**LEGENDA INTERVENTI DI PROGETTO AMBIENTALE**

OPERE A VERDE DI MITIGAZIONE - PROGETTO AMBIENTALE

Soggetti arborei a filare

- TP 01 01 Formazione filari arborei con strato arbustivo Tipo A - in ambito agricolo rurale
- TP 01 02 Formazione filari arborei con strato arbustivo Tipo B - in ambito igrofilo

Fascia arboreo-arbustiva

- TP 02 01 Fascia arboreo-arbustiva in ambito agricolo (TP 02 01a 6,5m - TP 02 01b 8m)
- TP 02 02 Fascia arboreo-arbustiva in ambito igrofilo (TP 02 02a 6,5m - TP 02 02b 8m)

Fascia arbustiva

- TP 03 01 Fascia arbustiva in ambito agricolo (TP 03 01a 6m - TP 03 01b 8m)
- TP 03 02 Fascia arbustiva in ambito igrofilo (TP 03 02a 6m - TP 03 02b 8m)

Macchie arbustive

- TP 04 01 Macchia arbustiva in ambito agricolo
- TP 04 02 Macchia arbustiva in ambito igrofilo

Fascia spontanea

- TP 05 Fascia spontanea

Aree intersezione

- TP 06 01 Sistemazione aree intersezione Tipo A
- TP 06 02 Sistemazione aree intersezione Tipo B

Macchie boscate

- TP 07 01 Macchia boscata in ambito agricolo
- TP 07 02 Macchia boscata in ambito igrofilo
- TP 07 03 Macchia arbustiva con nuclei arborei

Passaggio faunistico

- TP 08 Formazione arbustiva di interesse faunistico

Inerbimenti

- TP 09 Idroserbia scarpata
- TP 10 Inerbimento a mezzo idroserbia

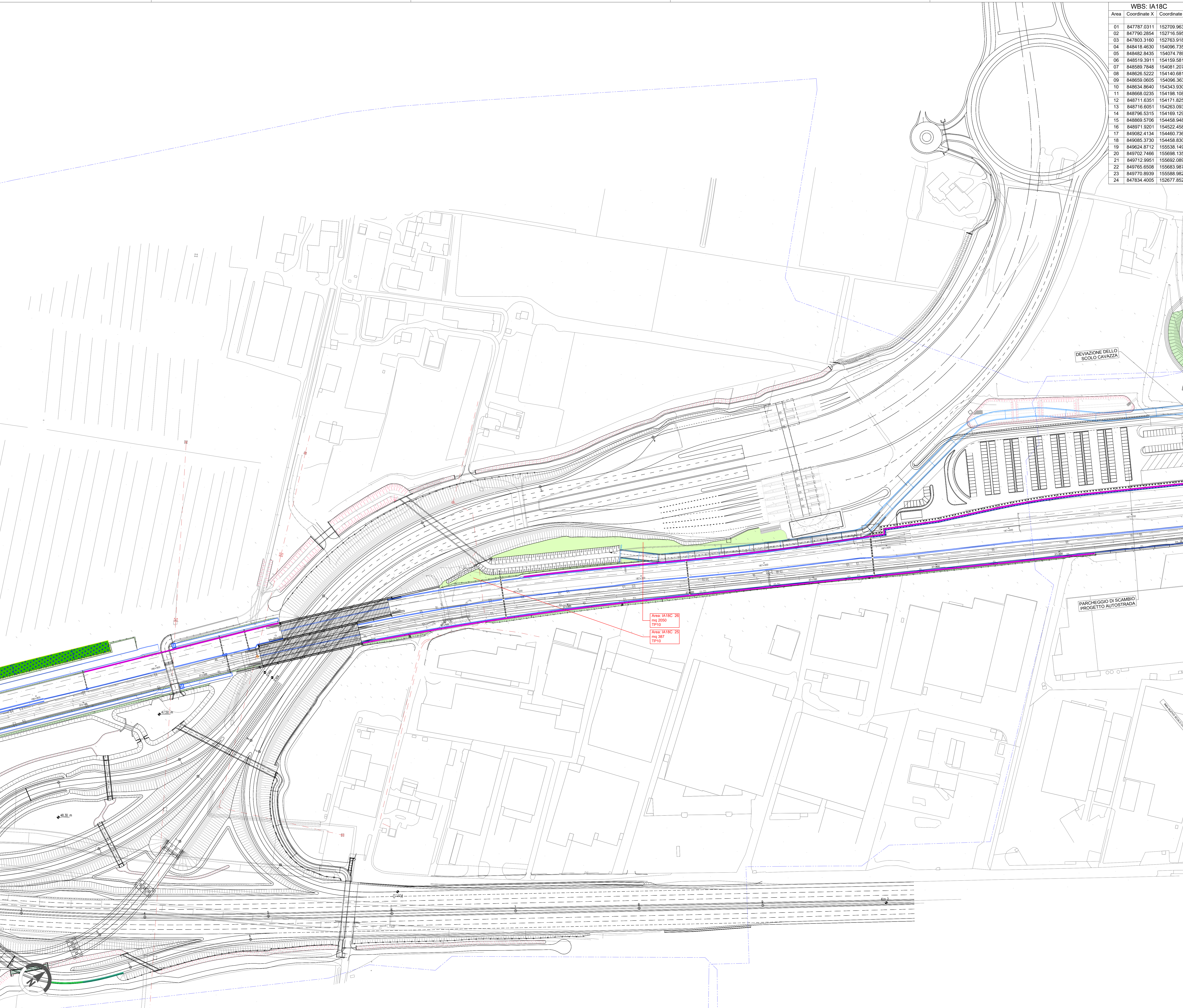
Ripristino

- TP 11 Ripristino agricolo delle aree di Cantiere

**LEGENDA ALTRI INTERVENTI:**

- Barriere acustiche
- Ingegnere Galleria Artificiale
- Griglia di trattamento moduli d'impianto
- Elettrodotti
- Mancodotti
- Punto inserimento griglia di tracciamento
- Limite svin
- Passaggio faunistico
- Aree di intervento stagi ripopolamento titoli
- Aree di intervento NV51

N.B. Le specie vegetali costituenti i tipologie ambientali sono riportate nell'elaborato Tipologie ambientali (NIT-10-E-02-DK-IA00-00-001-A02). Le dimensioni dimensionali delle specie vegetali sono riportate nella Relazione Generale delle Opere a Verde (NIT-10-E-02-DK-IA00-00-001-A04).



Area IA18C 26  
mq 2050  
TP 10

Area IA18C 25  
mq 387  
TP 10

COMMITTENTE: IRFI GRUPPO FERROVIARIE ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: ITICAV2

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V. I.A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA  
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza

PROGETTO ESECUTIVO  
OPERE RIAMBIENTALIZZAZIONE  
MITIGAZIONI AMBIENTALI  
OPERE A VERDE  
PLANIMETRIA TAV. 44 DI 52

IL PROGETTISTA INTEGRATORE		CONSENSO		DIRETTORE LAVORI		SCALA:	
Ing. Giovanni C. Pignatelli		ITICAV2		[Signature]		1:1000	
ALBO INGEGNERI TORINO		Data: LUGLIO 2022		Data: LUGLIO 2022			

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOLGIO
IN17	10	E	12	P7	IA0000	044	A	1

VISTO CONSORZIO RICAV DUE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	[Signature]	LUGLIO 2022	[Signature]	LUGLIO 2022	[Signature]	LUGLIO 2022	PAOLO PASANO
B								RICAV2
C								RICAV2

Doc. 03797001 | CUP: J41E100000005 | File: 1011-04-DP-IA00-00-001-A02.DWG | Cod. origine: conve

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.