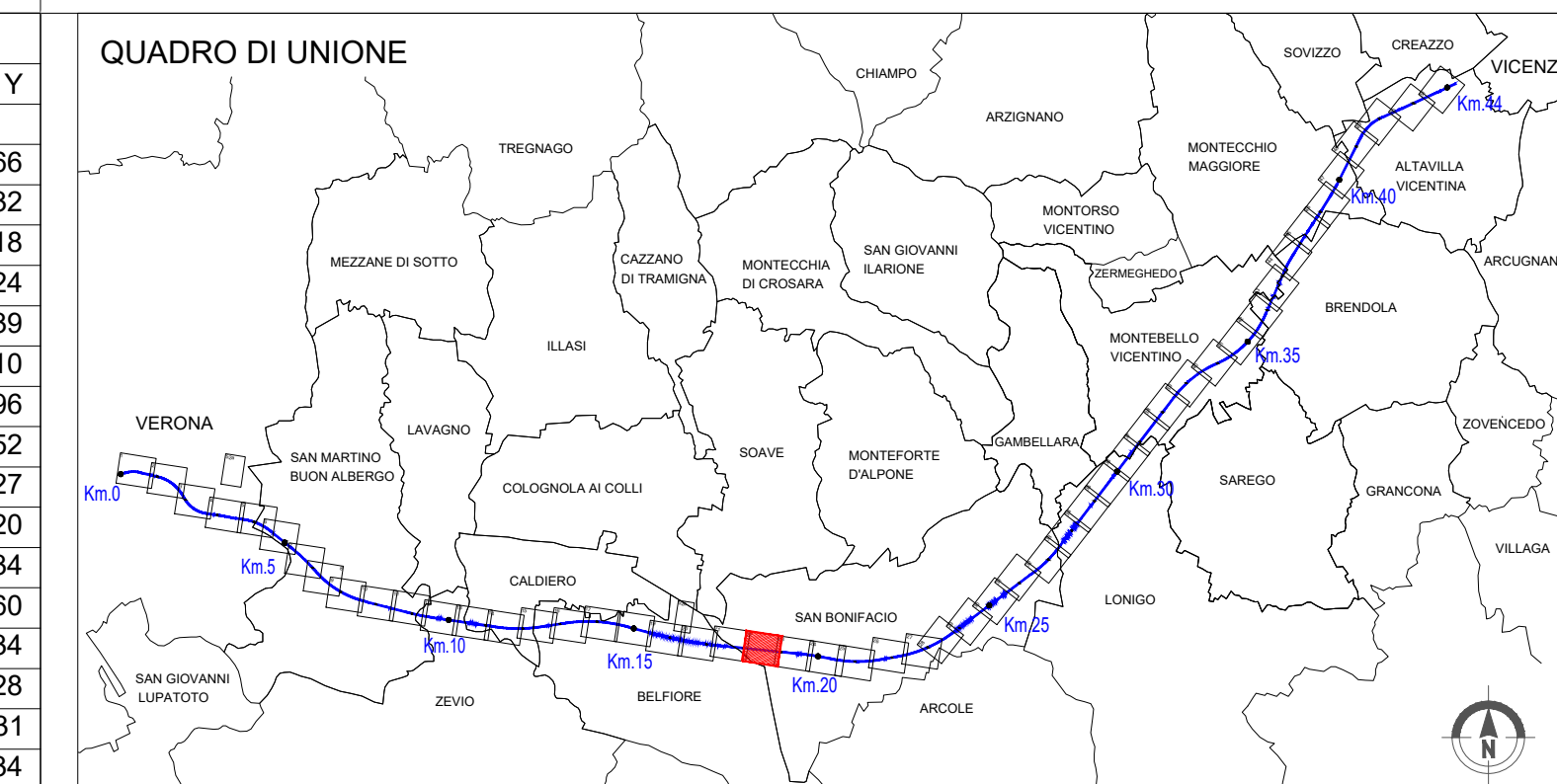


WBS: IA10C

Area	Coordinate X	Coordinate Y
01	832811.8209	143447.4766
02	832821.8867	143383.7932
03	832839.9950	143381.3018
04	832902.0639	143420.9024
05	832919.6079	143370.4458
06	832970.5674	143413.8710
07	833007.9675	143358.3796
08	833038.2035	143405.1652
09	833135.2229	143389.9927
10	833132.7251	143322.0620
11	833246.3071	143306.9734
12	833248.3423	143329.2660
13	833316.9527	143297.5434
14	833318.8206	143319.8928
15	833389.9514	143378.1931
16	833397.3458	143377.4834
17	833400.6854	143286.3286
18	833597.0072	143279.9753
19	833595.4466	143257.5517
20	833678.2100	143258.2523
21	833677.4517	143244.6063
22	833810.4750	143246.8647
23	833821.7819	143237.0582
24	833876.7938	143238.1237
25	833937.2291	143238.8129
26	834000.8188	143165.9127
27	834032.2910	143248.9113
28	834038.4367	143262.3797
29	834071.3139	143243.6815
30	834235.7405	143247.3366
31	834239.5729	143196.7785
32	834285.9839	143177.6578
33	834324.6708	143234.4955
34	834640.1416	143187.1096
35	834691.2613	143179.5787
36	834695.2243	143179.0362
37	834714.8822	143176.8623
38	835042.8983	143133.4428



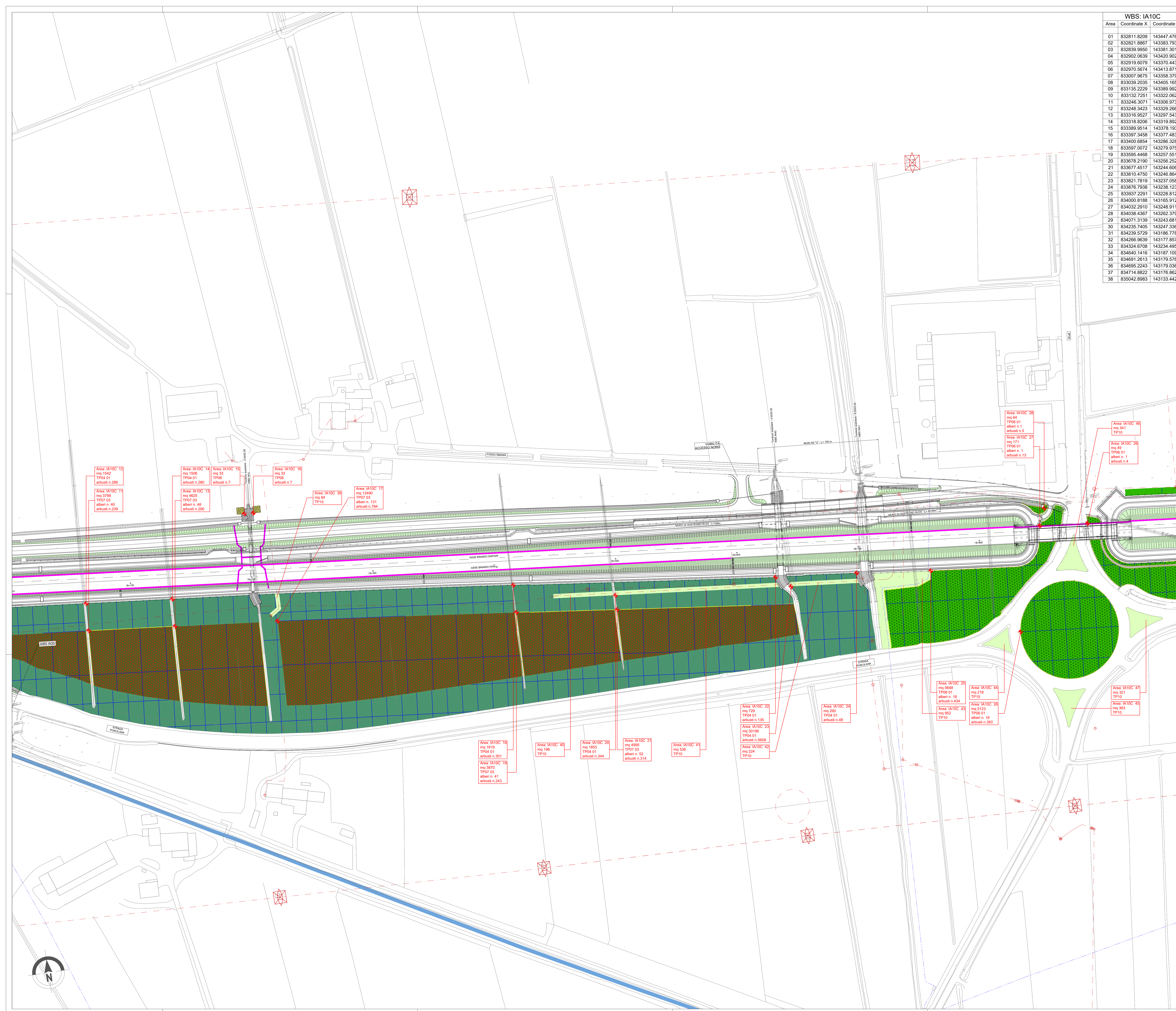
LEGENDA INTERVENTI DI PROGETTO AMBIENTALE

OPERE A VERDE DI MITIGAZIONE - PROGETTO AMBIENTALE

LEGENDA ALTRI INTERVENTI:

- 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 arborea-arbustiva
 - TP 02 01 Fascia arborea-arbustiva in ambito agricolo (TP 02 01a) - TP 02 01b) (m)
 - TP 02 02 Fascia arborea-arbustiva in ambito igrofilo (TP 02 02a) - TP 02 02b) (m)
- Fascia arbustiva
 - TP 03 01 Fascia arbustiva in ambito agricolo (TP 03 01a) - TP 03 01b) (m)
 - TP 03 02 Fascia arbustiva in ambito igrofilo (TP 03 02a) - TP 03 02b) (m)
- Macchia arbustiva
 - TP 04 01 Macchia arbustiva in ambito agricolo
 - TP 04 02 Macchia arbustiva in ambito igrofilo
- Fascia spontanea
 - TP 05 Fascia spontanea
- Area idroretentiva
 - TP 06 01 Sistemazione aree intercalate Tipo A
 - TP 06 02 Sistemazione aree intercalate Tipo B
- Macchia boscosa
 - TP 07 01 Macchia boscosa in ambito agricolo
 - TP 07 02 Macchia boscosa in ambito igrofilo
 - TP 07 03 Macchia arbustiva con nuclei arborei
- Passaggio Faunistico
 - TP 08 Formazione arbustiva di interesse faunistico
- Inerbimenti
 - TP 09 Idoneità scarpate
 - TP 10 Inerbimento a mezzo idrosetina
- Ripristino
 - TP 11 Ripristino agricolo delle aree di Cantiero
- Barriere acustiche
- Ingombro Galleria Artificiale
- Griglia di trattamento moduli d'impianto
- Elettrodotti
- Microrodotti
- Punto inserimento griglia di tracciamento
- Limite sda
- Passaggio faunistico
- Area di intervento stagni ripopolamento ittoni
- Area di intervento NV1

N.B. Le specie vegetali costituenti i tipologie ambientali sono riportate nell'elaborato Tipologie Ambientali (NIT-10-E-02-001-001-002). Le dimensioni dimensionali delle specie vegetali sono riportate nella Relazione Generale delle Opere a Verde (NIT-10-E-02-001-001-004).



COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA**

ALTA Sorveglianza: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO**

GENERAL CONTRACTOR:

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. 22 DI 52

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:
I PROGETTISTA INTEGRATORE Ing. Giovanni... ALBO INGEGNERI TORINO... Data: LUGLIO 2022		ITCAV2 Ing. ... Data: LUGLIO 2022		1:1000
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.
IN17	10	E	12	P7
OPERADISCIPLINA		PROGR.	REV.	FOLGIO
1A0000		022	A	11

VISTO CONSORZIO RICAV DUE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE							
B								
C								

Doc. CIPRO001 | CUP: J11E1100000009 | File: 1011-01-01-001-001-001-002-001-004.dwg | Cod. origine: conve

Scale in metri | TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI ALLA PROIEZIONE ANCHE PARZIALE E VETATA.