

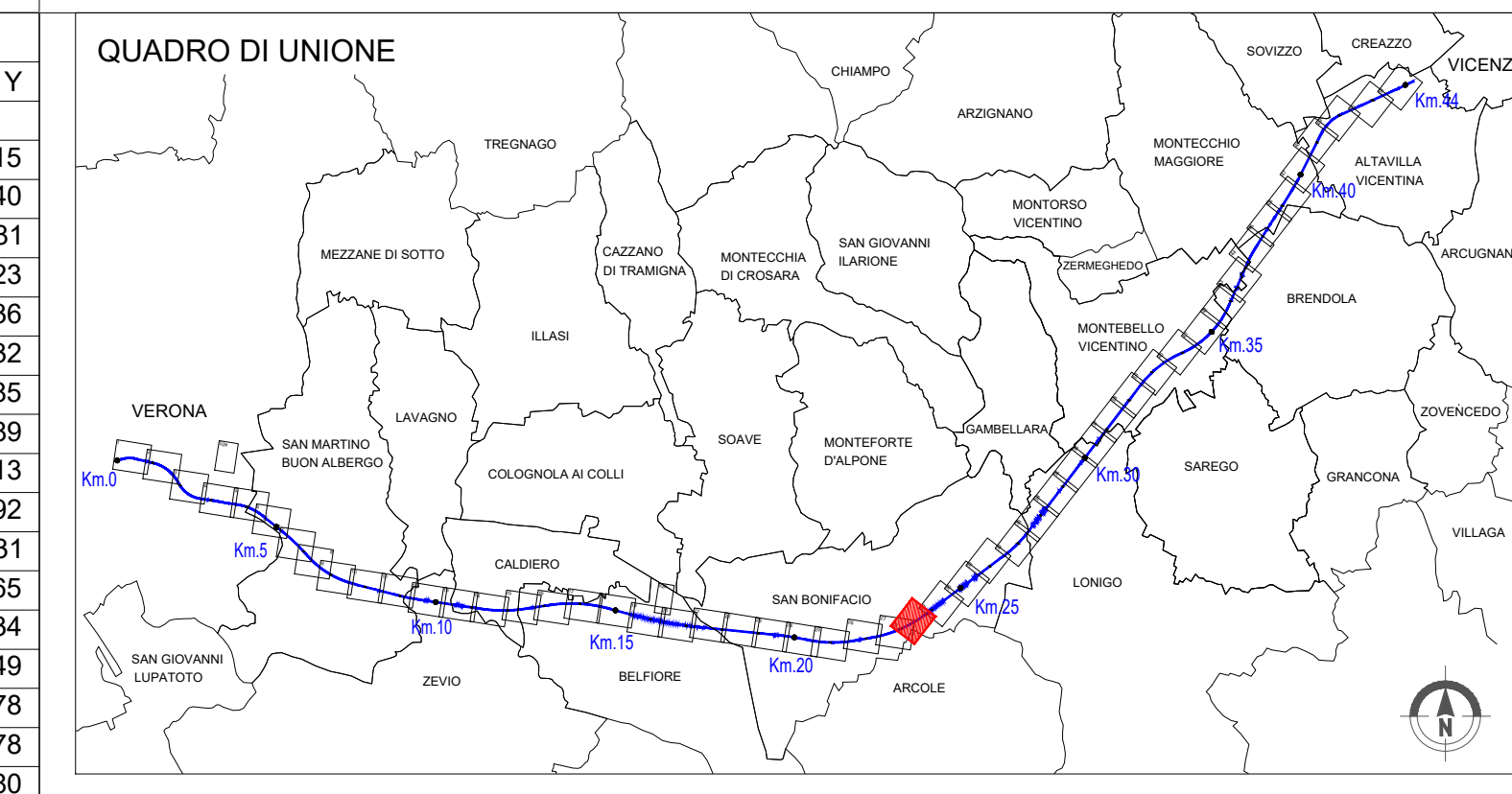


WBS: IA12C

Area	Coordinate X	Coordinate Y
01	836981.1121	142996.3515
02	837002.1612	142999.4240
03	837105.2240	143014.4681
04	837157.0986	143021.4123
05	837503.6596	143073.8536
06	837707.9429	143117.6232
07	837785.7241	143144.5185
08	837997.2655	143217.6689
09	838164.8838	143314.5413
10	838166.6015	143271.5392
11	838196.1571	143291.7331
12	838581.7453	143449.2655
13	838601.7757	143483.9534
14	838807.7585	143639.1149
15	838949.6991	143736.4678
16	839237.7592	143947.0478
17	838410.6502	143999.5480
18	838420.6136	144074.0160
19	838470.8426	144101.9620

WBS: IA25C

Area	Coordinate X	Coordinate Y
01	836971.3599	142938.2955
02	836981.5882	142932.0728
03	837056.8131	142914.2942
04	837136.3580	142949.4889
05	837178.3141	142958.3106
06	837716.1276	143041.6336
07	837812.4568	143065.9112
08	837888.5471	143113.4478
09	838083.7889	143126.3157
10	838156.4116	143214.8889
11	838159.1034	143179.9287
12	838177.9552	143208.9062
13	838185.7142	143187.0589
14	838209.5158	143080.7020
15	838211.1181	143137.8005
16	838226.3660	143113.3936
17	838617.7675	143437.5672
18	838665.7853	143538.0120
19	839063.4820	143678.4173
20	839082.3061	143671.8108
21	839161.4911	143795.1158
22	839244.0243	143854.1903
23	839298.6003	143896.9863
24	839306.1485	143864.3383
25	839359.0710	143926.4356
26	840082.9199	144372.6622



LEGENDA INTERVENTI DI PROGETTO AMBIENTALE

OPERE A VERDE - 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 arborea-arbustiva

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

Fascia arbustiva

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

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 intersezione

- TP 06 01 Sistemazione aree intersezione Tipo A
- TP 06 02 Sistemazione aree intersezione 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 Inerbimento scarpo
- TP 10 Inerbimento a mezzo idrossenina

Ripristino

- TP 11 Ripristino agricolo delle aree di Cantiero

LEGENDA ALTRI INTERVENTI:

- Barriere acustiche
- Ingombro Galleria Artificiale
- Griglia di tracciamento moduli d'impianto
- Elettrodotti
- Microtunnel
- Punto inserimento griglia di tracciamento
- Limite sda
- Passaggio faunistico
- Aree di intervento stagni ripopolamento ittoni
- Aree di intervento NV1

N.B. Le specie vegetali costituenti i tipologie ambientali sono riportate nell'elaborato Tipologie Ambientali (NIT-10-E-02-IA05-00-001-A02).
 Le dimensioni dimensionali delle specie vegetali sono riportate nella Relazione Generale delle Opere a Verde (NIT-10-E-02-IA05-00-001-A04).

COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIARIE ITALIANE**

ALTA Sorveglianza: **GRUPPO FERROVIARIE 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. 28 DI 52

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:
IL PROGETTISTA INTEGRATORE Ing. Giovanni Pizzani ALBO INGEGNERI TORINO - ITALIA Data: LUGLIO 2022		ITICAV2 Ing. [Signature] Data: LUGLIO 2022		1:1000
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.
IN17	10	E	12	P7
OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO	
1A0000	028	A	di 11	

VISTO CONSORZIO RICAV DUE

Rev.	Progettazione	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSI		[Signature]	LUGLIO 2022	[Signature]	LUGLIO 2022	[Signature]	LUGLIO 2022	[Signature]
B									
C									

File: 10118-01-ITICAV2-028-A02-DWG
 Cod. origine: conve

Progetto finanziato dalla Unione Europea