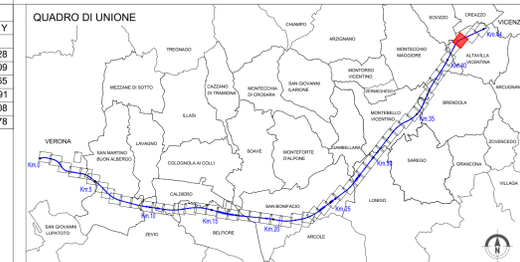


**WBS: IA19C**

Area	Coordinate X	Coordinate Y
01	850029.7527	156174.1528
02	850559.3544	156935.8609
03	851428.7774	157525.0765
04	851672.5548	157595.1891
05	851938.8431	157529.3108
06	852182.0577	157631.3278



**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, 01B - TP 02 01A, 01B)
- TP 02 02 Fascia arboreo-arbustiva in ambito igrofilo (TP 02 02A, 02B - TP 02 02A, 02B)

Fascia arbustiva

- TP 03 01 Fascia arbustiva in ambito agricolo (TP 03 01A, 01B - TP 03 01A, 01B)
- 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

Macchie boscate

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

Passaggio faunistico

- TP 08 Formazione arbustiva di interesse faunistico

Inerbimenti

- TP 09 Idoneissima scarpata
- TP 10 Inerbimento a mezzo idoneissima

Ripristino

- TP 11 Ripristino agricolo delle aree di Cantiero

**LEGENDA ALTRI INTERVENTI:**

- Barriere acustiche
- Ingombro Galleria Artificiale
- Griglia di trattamento moduli d'impianto
- Elettrodotti
- Manodotti
- Punto inserimento griglia di trattamento
- Limite svin
- Passaggio faunistico
- Aree di intervento stadi ripopolamento stitici
- Aree di intervento IVS1

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

Area IA19C 02  
mq 90  
TP02 01  
L. 6,50m  
arbuti n. 4  
arbuti n. 9

Area IA19C 12  
mq 103  
TP10

Area IA19C 11  
mq 790  
TP10

Area IA19C 13  
mq 863  
TP10

COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIARIE ITALIANE**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **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. 49 DI 52**

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:
IL PROGETTISTA INTEGRATORE Ing. Giovanni ALBO INGEGNERI TORINO - 01/01/1974 Date: LUGLIO 2022		Consorzio <b>IRICAV DUE</b> Date: LUGLIO 2022		1:1000
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.
IN17	10	E	12	P7
OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO	
IA0000	049	A	11	

VISTO CONSORZIO IRICAV DUE

Rev.	Descrizione	Stato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIO	Se	LUGLIO 2022		LUGLIO 2022		LUGLIO 2022	
B								
C								

File: \\113.02.017\PRODOTTORE\AZIENDA\...  
Cod. origine: conve

Scale 1:1000

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E VETATA.