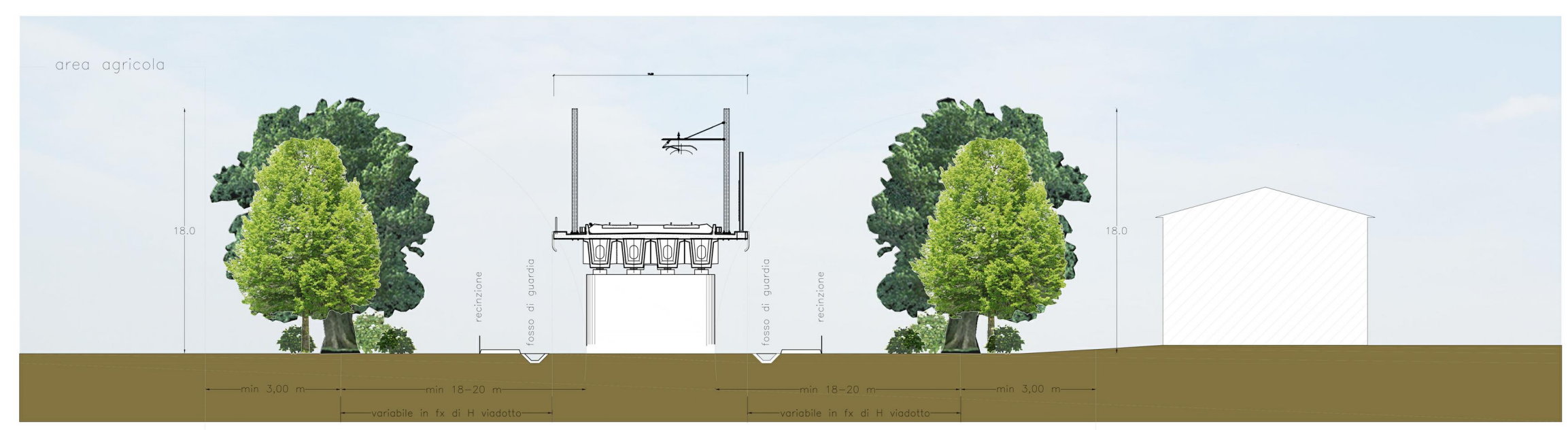




CATEGORIE DI INTERVENTO E SUPERFICI DELLE MITIGAZIONI E COMPENSAZIONI AMBIENTALI

TIPOLOGIA INTERVENTO	U.M.	QUANTITA'	TIPOLOGIA INTERVENTO	U.M.	QUANTITA'
Inerbimento	mq	403.697,00	Macchia arbustiva con nuclei arborei	mq	262.475,00
Inerbimento con arbusti copertura galleria artificiale	mq	24.390,00	Macchia arbustiva in contesto agricolo	mq	248.752,00
Fascia arborea - arbustiva igrofila - Fascia 6,5 m	mq	170,00	Macchia arbustiva in contesto ripariale	mq	77.775,00
Fascia arborea - arbustiva igrofila - Fascia 9 m	mq	4.010,00	Macchia boscata di pertinenza ripariale	mq	118.704,00
Fascia arborea - arbustiva in ambito agricolo - Fascia 6,5 m	mq	44.513,00	Macchia boscata in ambito agricolo	mq	24.783,00
Fascia arborea - arbustiva in ambito agricolo - Fascia 9 m	mq	88.878,00	Passaggi fauna	mq	1.392,00
Fascia arbustiva di pertinenza agricola - Fascia 3 m	mq	15.355,00	Ripristino ambito galleria artificiale agricolo	mq	19.230,00
Fascia arbustiva di pertinenza agricola - Fascia 5 m	mq	98.970,00	Ripristino aree d'cantiere agricolo	mq	948.645,00
Fascia spondale	mq	17.790,00	Sistemazione aree intercluse - Variante A	mq	67.988,00
Filari arborei - Viadotti e Opere complementari - Variante A	mq	75.366,50	Sistemazione aree intercluse - Variante B	mq	154.687,00
Filari arborei - Viadotti e Opere complementari - Variante B	mq	51.836,20			



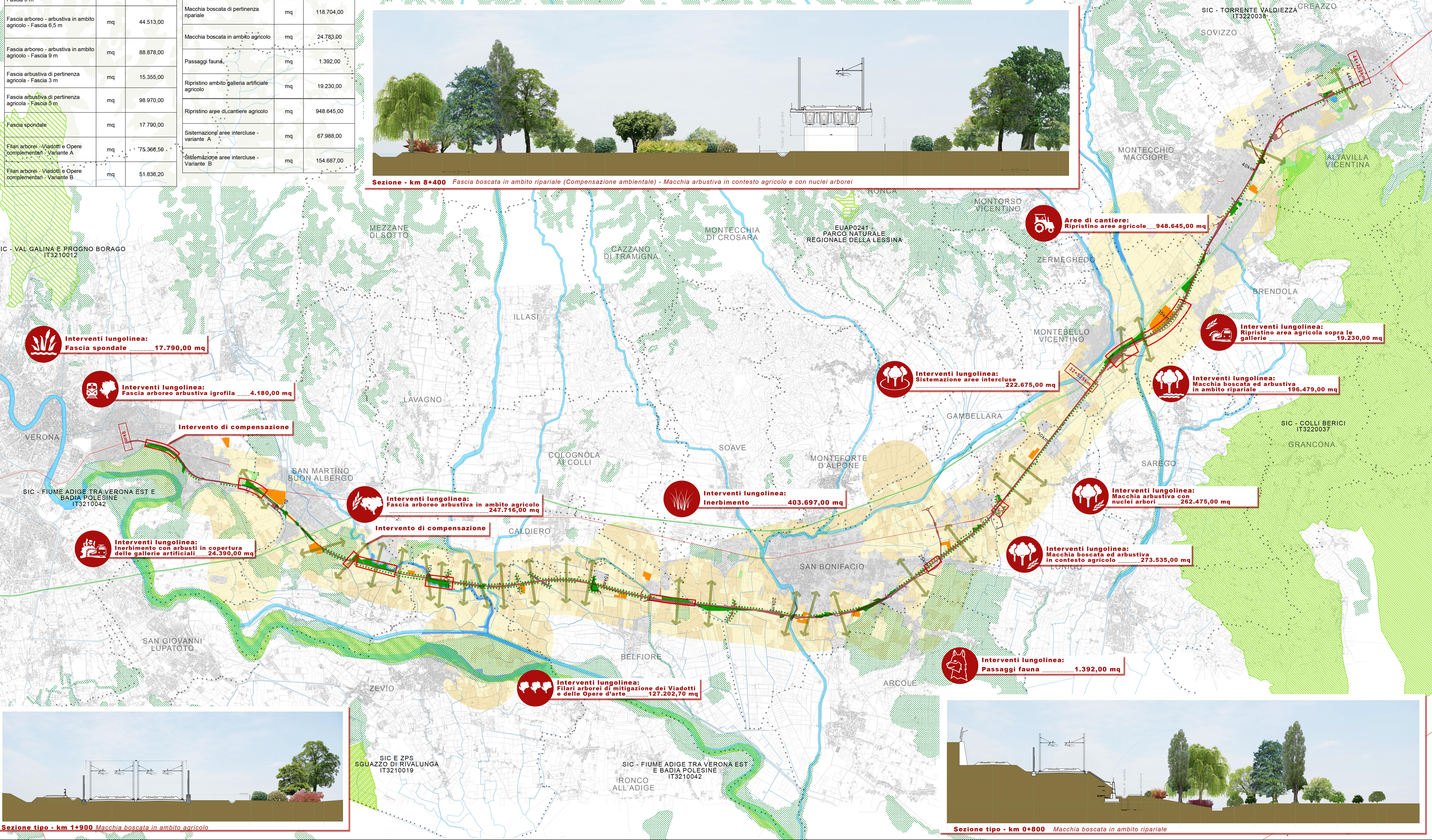
Sezione - km 25+225 Filare arboreo (A)



Sezione - km 3+725 Interventi di miglioramento della vegetazione ripariale - Macchia arbustiva ripariale



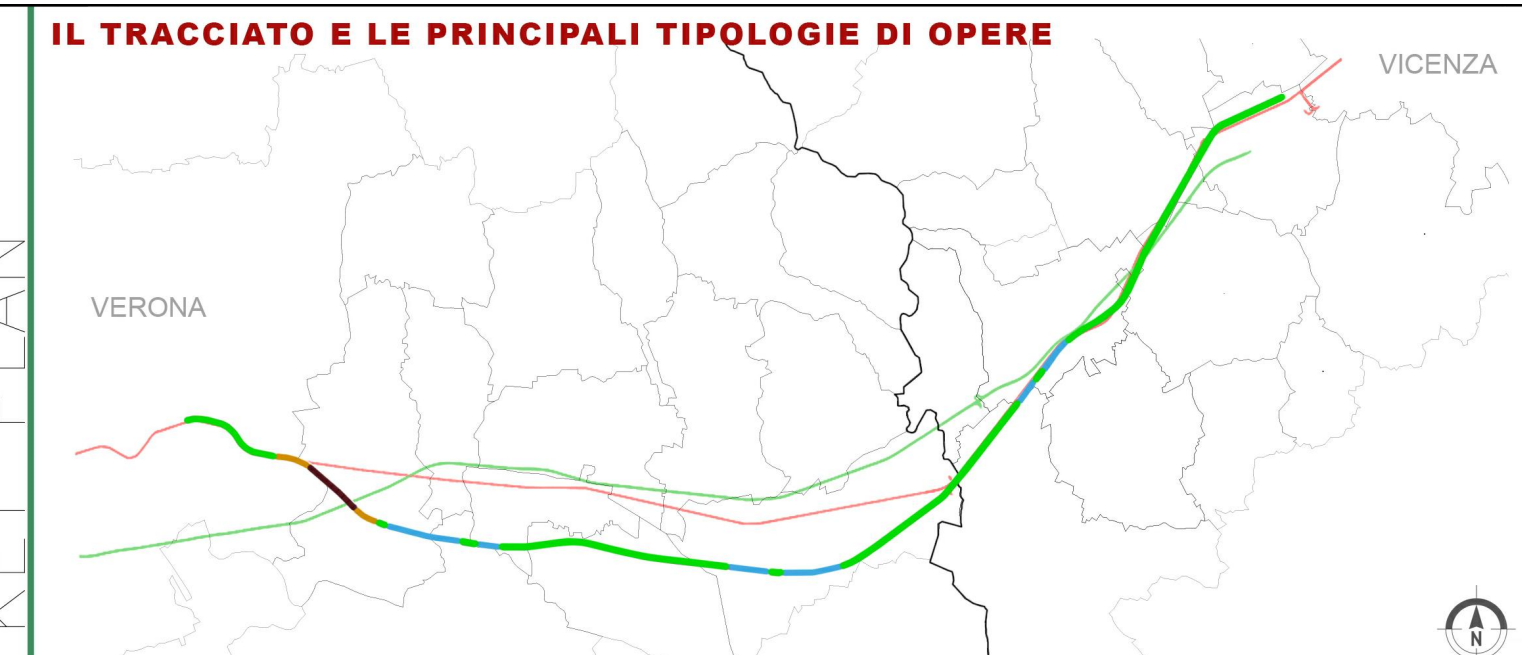
Sezione - km 8+400 Fascia boscata in ambito ripariale (Compensazione ambientale) - Macchia arbustiva in contesto agricolo e con nuclei arborei



Sezione tipo - km 1+900 Macchia boscata in ambito agricolo



Sezione tipo - km 0+800 Macchia boscata in ambito ripariale



KEY PLAN

LEGENDA

GENERALI

- Tratto in rilevato
- Tratto in galleria
- Tratto in fincaia
- Tratto in viadotto

ECOSISTEMI

- Ecosistemi agricoli dai seminativi intensivi e continui
- Ecosistemi agricoli delle colture arboree
- Ecosistemi delle aree urbane e rurali
- Ecosistemi delle aree urbane ed industriali
- Ecosistemi forestali

AREE PROTETTE RETE NATURA 2000

- SIC - Siti d'interesse comunitario
- Carichi Ecologici

ELEMENTI DI DEFRAMMENTAZIONE ECOSISTEMICA

- Permeabilità (vegeti e canali faunistici)

MITIGAZIONI E COMPENSAZIONI AMBIENTALI

- Individuazione Area Critiche
- Ripristino Area d' Cantiere

AREE PROTETTE

- Tracciato PD
- Ferrovia LS
- Autostrada

COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio IricAV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AVIAC VERONA - PADOVA SUB TRATTA VERONA - VICENZA 1° LOTTO FUNZIONALE VERONA - BIVIO VICENZA

PARTE GENERALE
PIANO D'AREA LOTTO 1 E LOTTO 2 - DOCUMENTI DI CHIARIMENTO
QUADRO DI INSIEME DELLE OPERE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE AMBIENTALE

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA: 1:50000
ATI bonifica		CONSORZIO IIRICAV DUE		
IL PROGETTISTA INTEGRATORE		Data:		
Data: Agosto 2016		Data: Agosto 2016		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I10D	00	D	I2	C2	MD0000	001	A

ATI bonifica		VISTO ATI BONIFICA	
Firma Ing. F.P. Bocchetto		Data Agosto 2016	
Progettazione:	Redatto	Verificato	Approvato
Rev. A	Emiliano MATIM (Prot. 000755/CTIVA 140416)	Agosto 2016	Agosto 2016
Data: Agosto 2016		Data: Agosto 2016	

File: I10000012C2M0000001A.DWG CUIP: J41E9100000009 n. Elab.: 3320049F17