

LEGENDA:

	Corsi d'acqua		Fascia arborea - arbustiva
	Uso del suolo semplificato		V. Fascia arborea arbustiva alberi di I grandezza
	Residenza		VI. Fascia arborea arbustiva alberi di II grandezza
	Industria/artigianale/commercio		VII. Fascia arborea arbustiva alberi di III grandezza
	Ricettori sensibili (scuole, ospedali, case di riposo)		Fascia arbustiva
	Beni di interesse storico		VIII. Fascia arbustiva di arbusti h<3m
	Movimenti terra con copertura di terreno di coltivo di 20 cm		IX. Fascia arbustiva di arbusti h>3m
	Aree di cantiere		X. Fascia arbustiva di arbusti misti
	Ripristino vegetazione esistente in aree cantiere		XI. Fascia arbustiva con arbusti ornamentali
	Ripristino vegetazione esistente		XII. Macchie arboreo-arbustive di interesse faunistico
	Opere di mitigazione acustica		XIII. Bosco
	Pista di servizio/manutenzione		XIV. Prato arborato
			XV. Prato stabile
			XVI. Prato fiorito
			XVII. Fascia erbacea igrofile
			XVIII. Rampicanti
			Opere di deframmentazione faunistica
			67.1. Ecodotto/galleria artificiale
			67.2. Sopravvia faunistico in affiancamento a viabilità locale
			67.3. Sopravvia faunistico in affiancamento a ciclabile
			67.4. Sottovia faunistico in affiancamento a viabilità locale
			67.5. Sottovia faunistico in affiancamento a corso d'acqua
			67.6. Sottovia faunistico in affiancamento a ciclabile
			67.7. Sottovia faunistico in scotolare asciutto
			67.8. Sottovia in scotolare irriguo
			Opere di ingegneria naturalistica
			CV Cordonata viva

OPERE A VERDE DI MITIGAZIONE

Filare arboreo

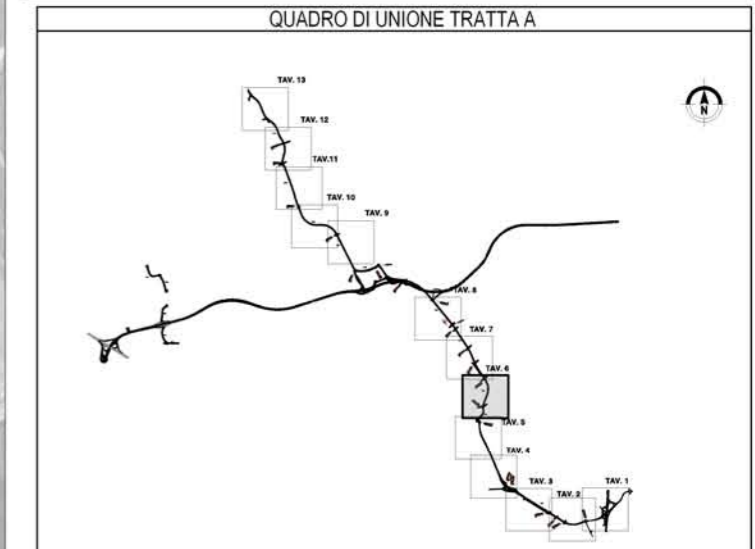
I. Filare singolo/doppio arboreo di I grandezza

II. Filare singolo/doppio arboreo di II grandezza

III. Filare singolo/doppio arboreo di III grandezza

IV. Filare singolo/doppio arboreo misto

N.B. Le opere di compensazione sono rappresentate in colore blu, vedi elaborati WBS: D_AG_xx_W00_CS01 e D_AP_xx_W00_CS01



COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE

DALMINE-COMO-VARESE-VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA A

PROGETTO DI MITIGAZIONE AMBIENTALE

OPERA CONNESSA TRVA 13+14

PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.6

FASE PROGETTUALE	CONTRAENTE GENERALE	IL PROGETTISTA																	
<table border="1"> <tr> <th>AMBITO</th> <th>TRATTA</th> <th>CATEGORIA</th> <th>OPERA</th> <th>PARTE DI OPERA</th> <th>TIPO ELABORATO</th> <th>PROIEZIONE</th> <th>REVISIONE ESTERNA</th> </tr> <tr> <td>D</td> <td>AM</td> <td>TA</td> <td>H01</td> <td>MT01</td> <td>072</td> <td>PP</td> <td>006</td> <td>A</td> </tr> </table>	AMBITO	TRATTA	CATEGORIA	OPERA	PARTE DI OPERA	TIPO ELABORATO	PROIEZIONE	REVISIONE ESTERNA	D	AM	TA	H01	MT01	072	PP	006	A	Pedemobilità S.p.A. Via S. Felice, 10 20122 Milano (MI) Tel. 02 57491111 Fax 02 57491112 Web: www.pedemobilita.com	INGEGNERIA S.p.A. Via S. Felice, 10 20122 Milano (MI) Tel. 02 57491111 Fax 02 57491112 Web: www.ingegneria.com
AMBITO	TRATTA	CATEGORIA	OPERA	PARTE DI OPERA	TIPO ELABORATO	PROIEZIONE	REVISIONE ESTERNA												
D	AM	TA	H01	MT01	072	PP	006	A											
SCALA	CONCESSIONARIO	VERIFICA E VALIDAZIONE																	
1:2000	Autosole S.p.A. Via S. Felice, 10 20122 Milano (MI) Tel. 02 57491111 Fax 02 57491112 Web: www.autosole.com	INGEGNERIA S.p.A. Via S. Felice, 10 20122 Milano (MI) Tel. 02 57491111 Fax 02 57491112 Web: www.ingegneria.com																	

Il presente documento non può essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto di Autosole Pedemobilità S.p.A. o Ing. Ingegneria S.p.A. Ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguito a norma di legge. This document may not be copied, reproduced or published in whole or in part without the written permission of Autosole Pedemobilità S.p.A. or Ing. Ingegneria S.p.A. Unauthorized use will be prosecuted by law.