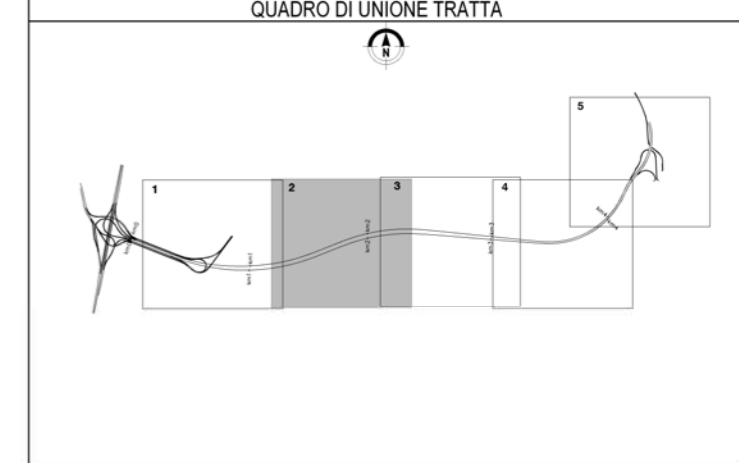




LEGENDA:

	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 coiritivo 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
	OPERE A VERDE DI MITIGAZIONE		XV. Prato stabile
	I. Filare singolo/doppio arboreo di I grandezza		XVI. Prato fiorito
	II. Filare singolo/doppio arboreo di II grandezza		XVII. Fascia erbacea igrofile
	III. Filare singolo/doppio arboreo di III grandezza		XVIII. Rampicanti
	IV. Filare singolo/doppio arboreo misto		Opere di deframmentazione faunistica
			67.1. Ecodotto/galleria artificiale
			67.2. Sopravia faunistico in affiancamento a viabilità locale
			67.3. Sopravia faunistico in affiancamento a ciclovia
			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 ciclovia
			67.7. Sottovia faunistico in scollatore asciutto
			67.8. Sottovia in scollatore irriguo
			Opere di ingegneria naturalistica
			CV Cordonata viva

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



CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE **Autostada Pedemontana Lombarda**

COLLEGAMENTO AUTOSTRADE

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

CS000-CAP-F110000001007

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA V1

PROGETTO DI MITIGAZIONE AMBIENTALE

ASSE PRINCIPALE

PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV.2

IDENTIFICAZIONE ELABORATO	CONTRAENTE GENERALE	IL PROGETTISTA														
<table border="1"> <tr> <td>FASE PROGETTUALE</td> <td>REDAZIONE</td> <td>TRATTA</td> <td>OPERA</td> <td>PROVA DI PROVA</td> <td>PROVA DI PROVA</td> <td>PROVA DI PROVA</td> </tr> <tr> <td>D AM</td> <td>V1</td> <td>A00</td> <td>MT01</td> <td>072</td> <td>PP</td> <td>002 A</td> </tr> </table>	FASE PROGETTUALE	REDAZIONE	TRATTA	OPERA	PROVA DI PROVA	PROVA DI PROVA	PROVA DI PROVA	D AM	V1	A00	MT01	072	PP	002 A	Pedemontana Responsabile Tecnico: Dott. Ing. Riccardo Pavesi	Autostada Pedemontana Lombarda Responsabile Tecnico e Progettista di Base: Dott. Ing. Riccardo Pavesi Responsabilità di progetto ed esecuzione nell'ingegneria fra le varie professioni: Dott. Ing. Massimo Raccosta
FASE PROGETTUALE	REDAZIONE	TRATTA	OPERA	PROVA DI PROVA	PROVA DI PROVA	PROVA DI PROVA										
D AM	V1	A00	MT01	072	PP	002 A										
CONCEDENTE	CONCESSIONARIO	VERIFICA E VALIDAZIONE														
CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE	Autostada Pedemontana Lombarda Dott. Ing. Riccardo Pavesi Dott. Ing. Massimo Raccosta Dott. Ing. Alessandro...	ITALSOFTEC S.p.A. SOZOTEC S.p.A. CONTECO S.p.A.														

Il presente documento non potrà essere riprodotto, ristampato o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto di Autostada Pedemontana Lombarda S.p.A. Ogni utilizzo non autorizzato sarà punito a norma di legge. This document may not be copied, reproduced or published either in part or entirely, without the written permission of Autostada Pedemontana Lombarda S.p.A. Unauthorized use will be prosecuted by law.