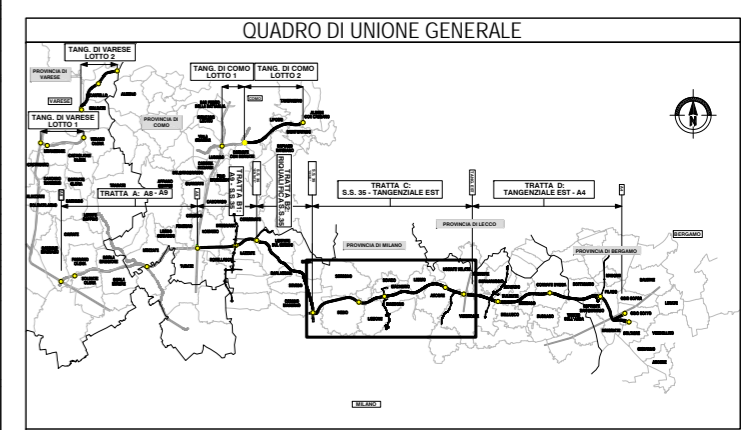
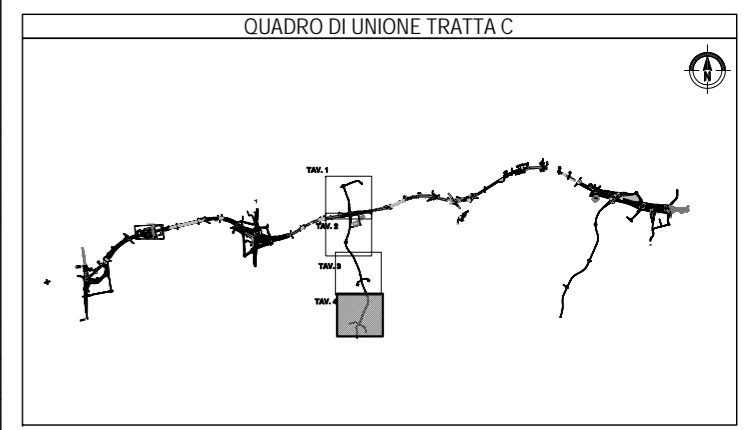




**LEGENDA:**

Corsi d'acqua	XVIII. Rampanti
Uso del suolo semplificato	Rotatorie (In ambito extraurbano)
Residenza	Rotatorie (In ambito urbano e perurbano)
Industria/artigianale/commercio	Arredi per parchi
Ricettori sensibili (scuole, ospedali, case di riposo)	Opere di deframmentazione faunistica
Beni di interesse storico	67_1. Ecodotto/galleria artificiale
<b>OPERE A VERDE DI NUOVO IMPIANTO</b>	67_2. Sopralvia faunistico in affiancamento a viabilità locale
<b>Filare arboreo</b>	67_3. Sopralvia faunistico in affiancamento a ciclabile
I. Filare singolo/doppio arboreo di I grandezza	67_4. Sopralvia faunistico in affiancamento canale idraulico
II. Filare singolo/doppio arboreo di II grandezza	67_5. Sottovia faunistico in affiancamento a viabilità locale
III. Filare singolo/doppio arboreo di III grandezza	67_6. Sottovia faunistico in affiancamento a corso d'acqua
IV. Filare singolo/doppio arboreo misto	67_7. Sottovia faunistico in affiancamento a ciclabile
<b>Fascia arboreo - arbustiva</b>	67_8. Sottovia faunistico in scollatore escluso
V. Fascia arboreo arbustiva alberi di I grandezza	67_9. Sottovia in scollatore irregolare
VI. Fascia arboreo arbustiva alberi di II grandezza	Opere di ingegneria naturalistica
VII. Fascia arboreo arbustiva alberi di III grandezza	CV Cordonaia viva
<b>Fascia arbustiva</b>	RI-EI-ED Opere di riqualificazione della vegetazione esistente (aree non oggetto di esproprio)
VIII. Fascia arbustiva di arbusti h<3m	RI Rimonda del secco
IX. Fascia arbustiva di arbusti h>3m	EI Eliminazione esemplari instabili/pericolosi
X. Fascia arbustiva di arbusti misti	ED Eliminazione del piano dominato
XI. Fascia arbustiva con arbusti ornamentali	MT Movimenti terra con copertura di 20 cm di terra di coltivo
XII. Macchie arboreo-arbustive di interesse faunistico	PM Percorso di manutenzione
XIII. Bosco/Macchia boscata	Pista ciclopedonale di compensazione Greenway
XIV. Prato arborato	Bacino di fitodepurazione
XV. Prato stabile	Aree di cantiere
XVI. Prato fiorito	Ripristino vegetazione esistente in aree cantiere
XVII. Specie erbacee igrofile	Ripristino vegetazione esistente
	Opere di mitigazione acustica

**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



**CONCESSIONARI**  
 CONCESSIONE AUTOSTRADALI LOMBARDE  
 Autorisitato Padovana Lombarda

**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE-COMO-VARESE-VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE**  
 CODICE C.U.P. P11000007007

**PROGETTO DEFINITIVO TRATTA C**  
 PROGETTO DI MITIGAZIONE AMBIENTALE OPERE CONNESSE TRM10  
 PLANIMETRIA DI PROGETTO TAV.4

<b>IDENTIFICAZIONE ELABORATO</b>	<b>PROGETTAZIONE</b>
FASE PROGETTUALE AMBITO DATA D AM CC HD1 MTM 072 PP 004 A	DATA REVISIONE ELABORAZIONE PROGETTUALE CONSORZIO ITALIANO PER LE INFRASTRUTTURE LOMBARDE RESPONSABILE DELL'ATTIVAZIONE TRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Massimo Roccaforte
I.D. DATA SCALA Feb. 2009 1:2.000	CONCESSIONARIO VERIFICA E VALIDAZIONE ITALJOCOPIC S.p.A. SOCIETÀ S.p.A. CONTECO S.p.A.

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