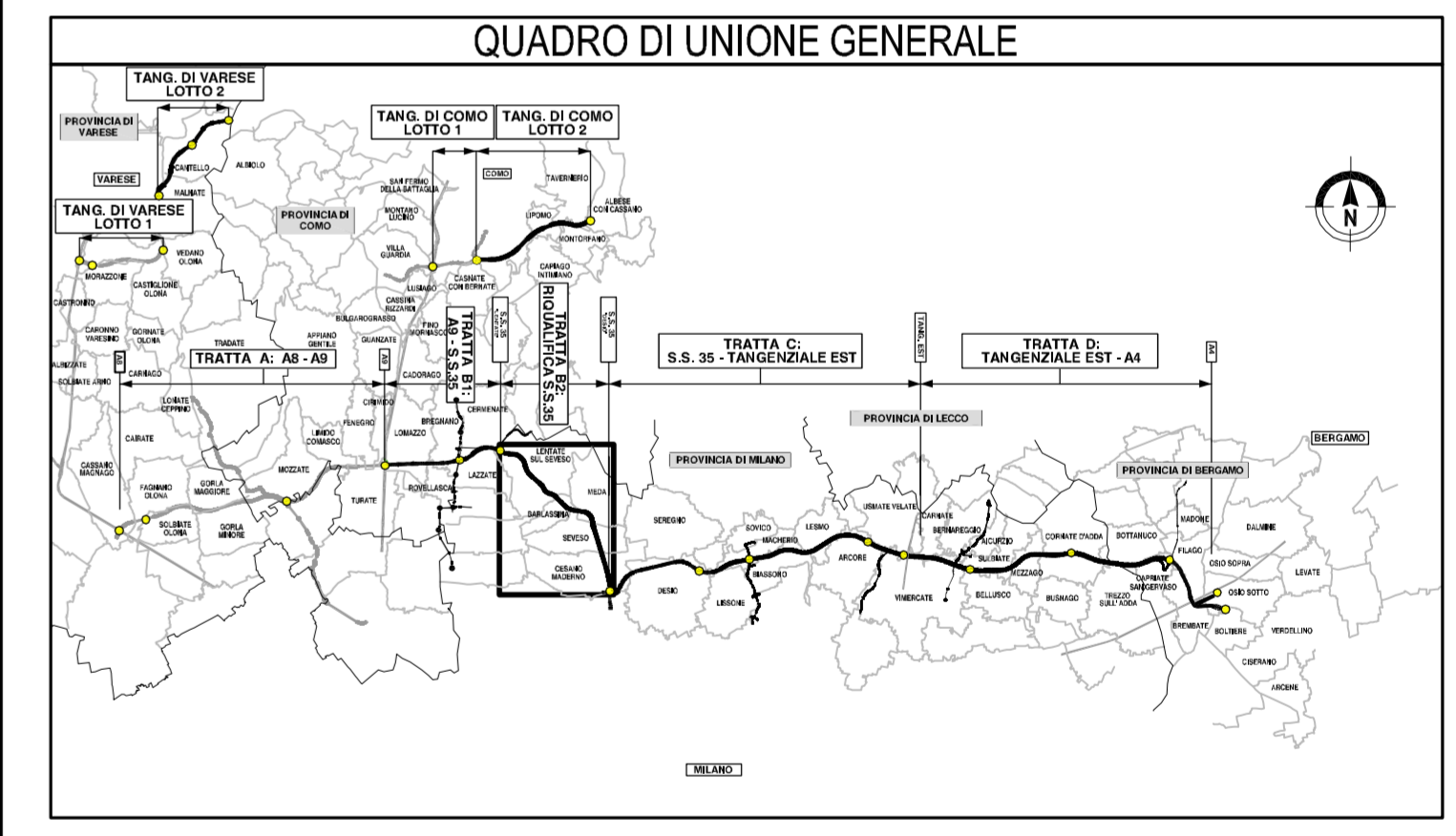
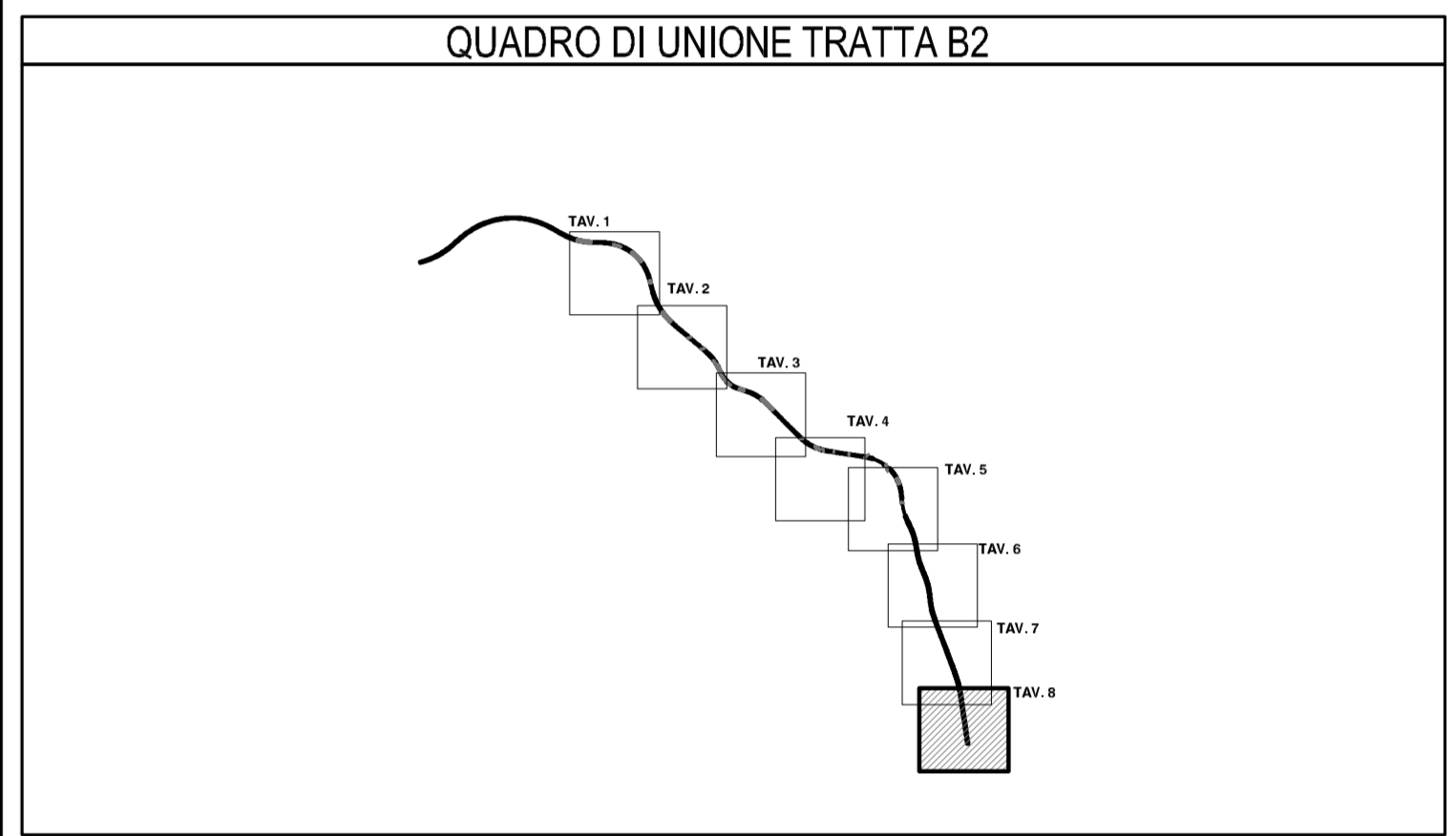




LEGENDA:

- Corsi d'acqua
- Uso del suolo semplificato
- Residenza
- Industria/artigianale/commercio
- Ricettori sensibili (scuole, ospedali, case di riposo)
- Beni di interesse storico
- OPERE A VERDE DI NUOVO IMPIANTO**
- 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
- Fascia arboreo - arbustiva
 - V. Fascia arboreo arbustiva alberi di I grandezza
 - VI. Fascia arboreo arbustiva alberi di II grandezza
 - VII. Fascia arboreo arbustiva alberi di III grandezza
- Fascia arbustiva
 - VIII. Fascia arbustiva di arbusti h<3m
 - IX. Fascia arbustiva di arbusti h>3m
 - X. Fascia arbustiva di arbusti misti
 - XI. Fascia arbustiva con arbusti ornamentali
- XII. Macchie arboreo-arbustive di interesse faunistico
- XIII. Bosco/Macchia boscata
- XIV. Prato arborato
- XV. Prato stabile
- XVI. Prato fiorito
- XVII. Specie erbacee igrofile
- XVIII. Rampianti
- R1 Rotatoria (in ambito extraurbano)
- R2 Rotatoria (in ambito urbano e periurbano)
- Arredi per parchi
- Opere di deframmentazione faunistica
 - 67_1. Ecodotto/galleria artificiale
 - 67_2. Sopravia faunistica in affiancamento a viabilità locale
 - 67_3. Sopravia faunistica in affiancamento a ciclabile
 - 67_4. Sopravia faunistica in affiancamento canale idraulico
 - 67_5. Sottovia faunistica in affiancamento a viabilità locale
 - 67_6. Sottovia faunistica in affiancamento a corso d'acqua
 - 67_7. Sottovia faunistica in affiancamento a ciclabile
 - 67_8. Sottovia faunistica in scotolare asciutto
 - 67_9. Sottovia in scotolare irriguo
- Opere di ingegneria naturalistica
 - CV Corronata viva
 - RI-EI-ED Opere di riqualificazione della vegetazione esistente (aree non oggetto di esproprio)
 - RI Rimonda del secco
 - EI Eliminazione esemplari instabili/pericolosi
 - ED Eliminazione del piano dominato
 - MT Movimenti terra con copertura di 20 cm di terra di coltivo
 - PM Percorso di manutenzione
 - Pista ciclopedonale di compensazione Greenway
 - Badno di fitodepurazione
 - Aree di cantiere
 - Ripristino vegetazione esistente in aree cantiere
 - 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



COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE
DALMINE-COMO-VARESE-VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE
 CODICE C.U.P. F11000020007

PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA B2
 PROGETTO DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
 ASSE PRINCIPALE - SVINCOLI - VIABILITA' SECONDARIA
 PLANIMETRIA DI PROGETTO TAV.8

IDENTIFICAZIONE ELABORATO		PROGETTAZIONE	
ASE PROGETTUALE AMBITO: TRATTA CATEGORIA: CANTIERA OPERA: PARTE DI OPERA TIPO ELABORATO: PROIEZIONE REVISIONE ESTERNA:	CONSOZIO ITALIANO PER LE INFRASTRUTTURE LOMBARDE RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE TRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Massimo Raccosta	DATA Feb. 2009	REVISIONE EMISSIONE: A
D AM B2 000 MT00 072 PP 008 A	ELABORAZIONE PROGETTUALE PROGINVEST ARCHITECTS & ENGINEERS DIRETTORE TECNICO DOTT. ING. MASSIMO RACCOSTA	I.D. DATA: Feb. 2009 SCALA: 1:2000	VERIFICA E VALIDAZIONE ITALSOFTEC S.p.A. SOCCOTEC S.p.A. CONTECO S.p.A.
CONCEDENTE CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE	CONCESSIONARIO Autostrade Padane Ditta: Autostrade Padane S.p.A. Indirizzo: Via S. Felice 10, 20139 Milano	Il presente documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto di Autostrade Padane Lombarde S.p.A. Ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguito a norma di legge. This document may not be copied, reproduced or published in part or entirely without the written permission of Autostrade Padane Lombarde S.p.A. Unauthorized use will be prosecuted by law.	