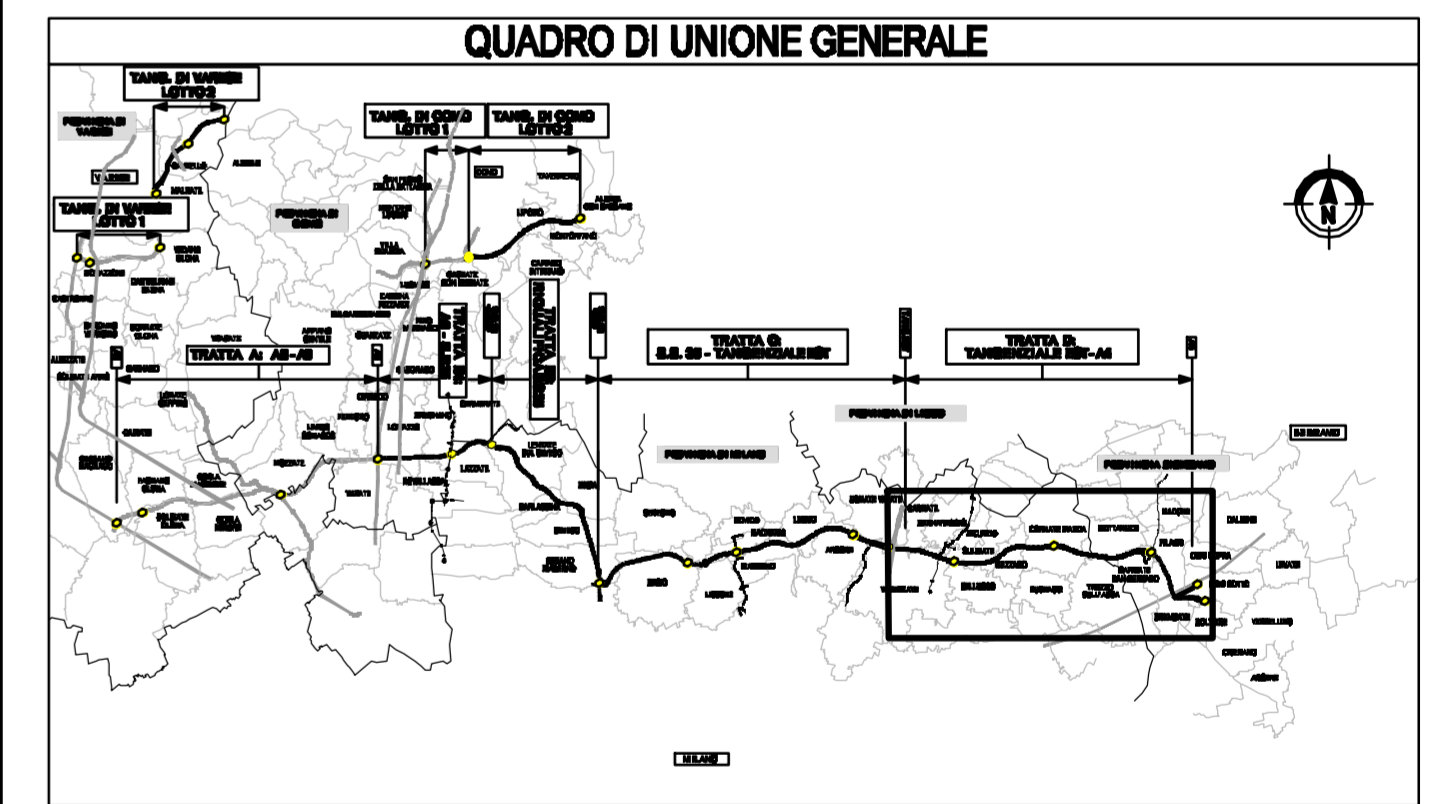
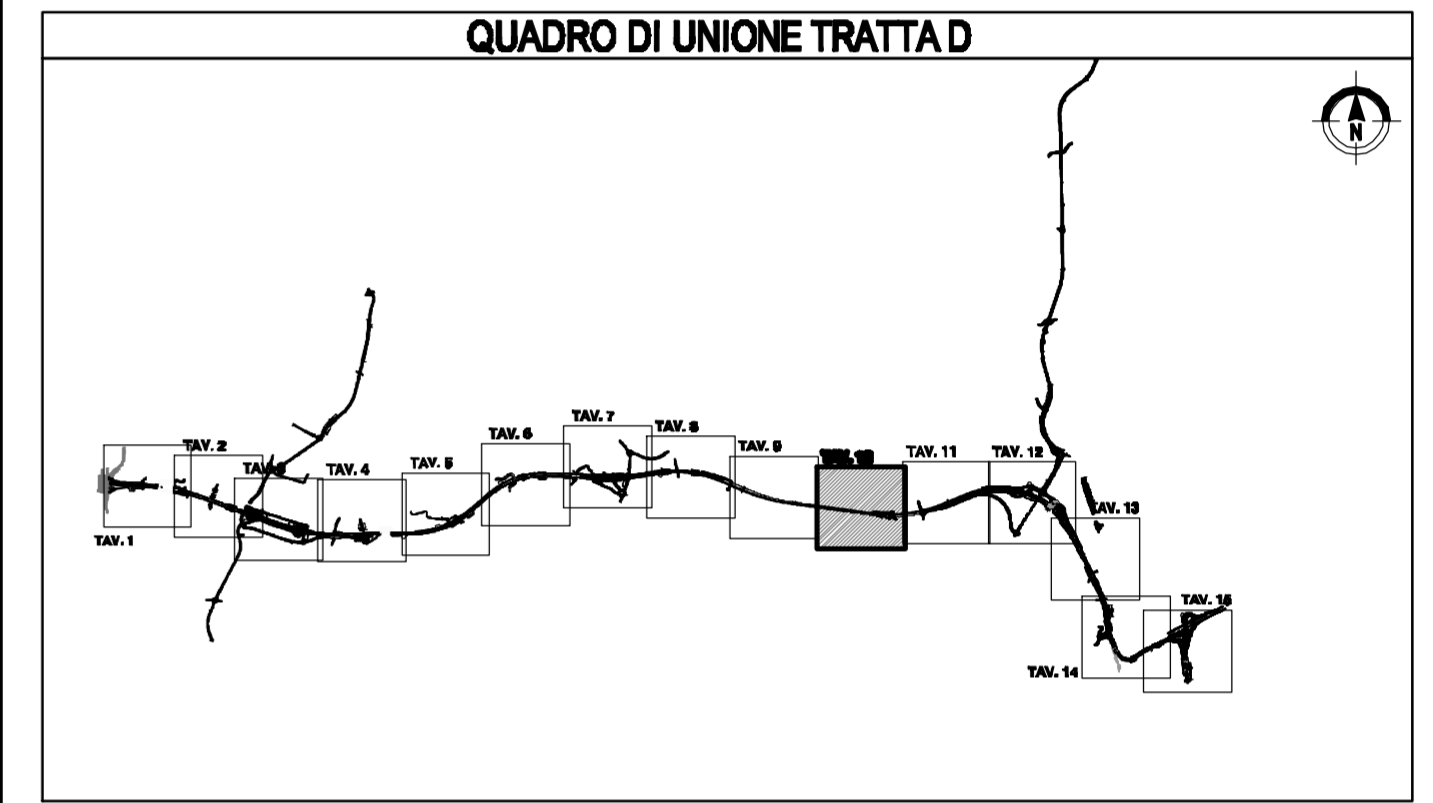


LEGENDA:

Corri d'acqua	XVIII. Rampicanti
Uso del suolo semplificato	(R) Rotatoria (In ambito extraurbano)
Residenza	(R2) Rotatoria (In ambito urbano e periurbano)
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
OPERE A VERDE DI NUOVO IMPIANTO	
Filare arboreo	67.2. Soprelevato faunistico in affiancamento a visibilità locale
I. Filare singolo/doppio arboreo di I grandezza	67.3. Soprelevato faunistico in affiancamento a ciclabile
II. Filare singolo/doppio arboreo di II grandezza	67.4. Soprelevato faunistico in affiancamento canale idraulico
III. Filare singolo/doppio arboreo di III grandezza	67.5. Sottovia faunistico in affiancamento a visibilità locale
IV. Filare singolo/doppio arboreo misto	67.6. Sottovia faunistico in affiancamento a corso d'acqua
Fascia arborea - arbustiva	67.7. Sottovia faunistico in affiancamento a ciclabile
V. Fascia arborea arbustiva alberi di I grandezza	67.8. Sottovia faunistico in scollatore esclusivo
VI. Fascia arborea arbustiva alberi di II grandezza	67.9. Sottovia in scollatore trigono
VII. Fascia arborea arbustiva alberi di III grandezza	Opere di ingegneria naturalistica
Fascia arbustiva	CV Cordona viva
VIII. Fascia arbustiva di arbusti h<3m	Opere di riqualificazione della vegetazione esistente (aree non oggetto di esproprio)
IX. Fascia arbustiva di arbusti h>3m	RI Rimonda del secco
X. Fascia arbustiva di arbusti misti	EI Eliminazione esemplari instabili/pericolosi
XI. Fascia arbustiva con arbusti ornamentali	ED Eliminazione del piano dominato
XII. Macchie arboreo-arbustive di interesse faunistico	MT Movimenti terra con copertura di 20 cm di terra di coltivo
XIII. Bosco/Macchia boscata	PM Percorso di manutenzione
XIV. Prato arborato	Plata ciclopedonale di compensazione Greenway
XV. Prato stabile	Bacino di fitodepurazione
XVI. Prato fiorito	Area di cantiere
XVII. Specie erbece igrofile	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 elenchi WBS: D_AG_xr_WBS_C001 o D_AP_xr_WBS_C001



COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE-COMO-VARESE-VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSI CONNESSE
 CONDEC CLUP F110000020001

PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA D
 PROGETTO DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
 ASSE PRINCIPALE - SVINCOLI - VIABILITA' SECONDARIA
 PLANIMETRIA DI PROGETTO TAV.10

IDENTIFICAZIONE ELABORATO	PROGETTAZIONE
<p>CONSORZIO ITALIANO PER LE INFRASTRUTTURE LOMBARDE RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE TRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Massimo Pavesio</p>	<p>CONSOZIO ITALIANO PER LE INFRASTRUTTURE LOMBARDE</p>
<p>DATA: Feb 2020</p> <p>REVISIONE: EMISIONE A</p> <p>ELABORAZIONE PROGETTUALE: PROGINVEST ARCHITECTS & ENGINEERS</p>	<p>CONCESSIONARIO: Autostrade Padane e Autostrade Lombarde</p> <p>VERIFICA E VALIDAZIONE: ITALJACOPORE S.p.A. INGEGNERIA S.p.A. CONTINIO S.p.A.</p>

CONCESSIONARIO: Autostrade Padane e Autostrade Lombarde

VERIFICA E VALIDAZIONE: ITALJACOPORE S.p.A. INGEGNERIA S.p.A. CONTINIO S.p.A.

CONCESSIONARIO: Autostrade Padane e Autostrade Lombarde

VERIFICA E VALIDAZIONE: ITALJACOPORE S.p.A. INGEGNERIA S.p.A. CONTINIO S.p.A.