

LEGENDA:

Corsi d'acqua

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

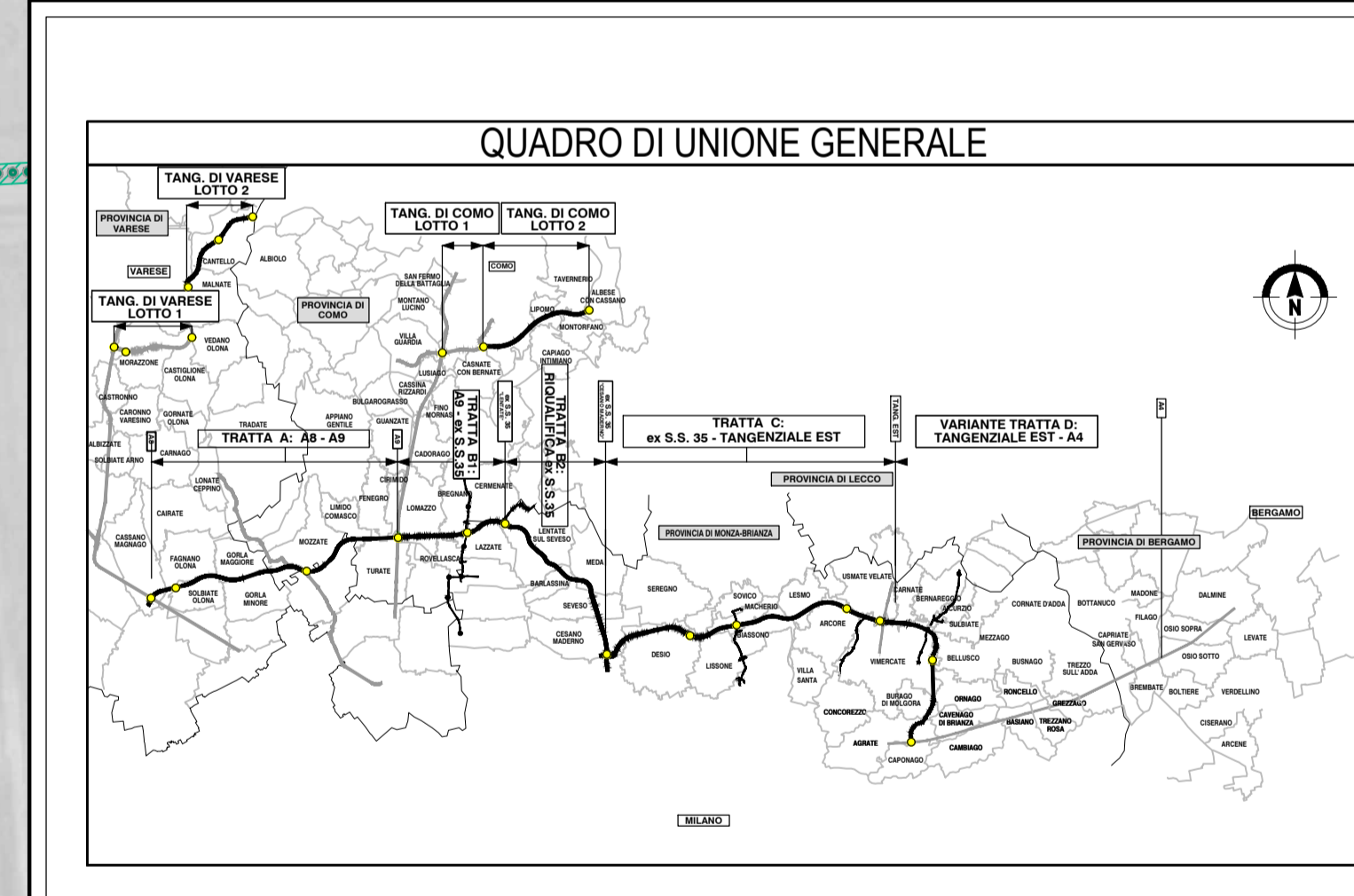
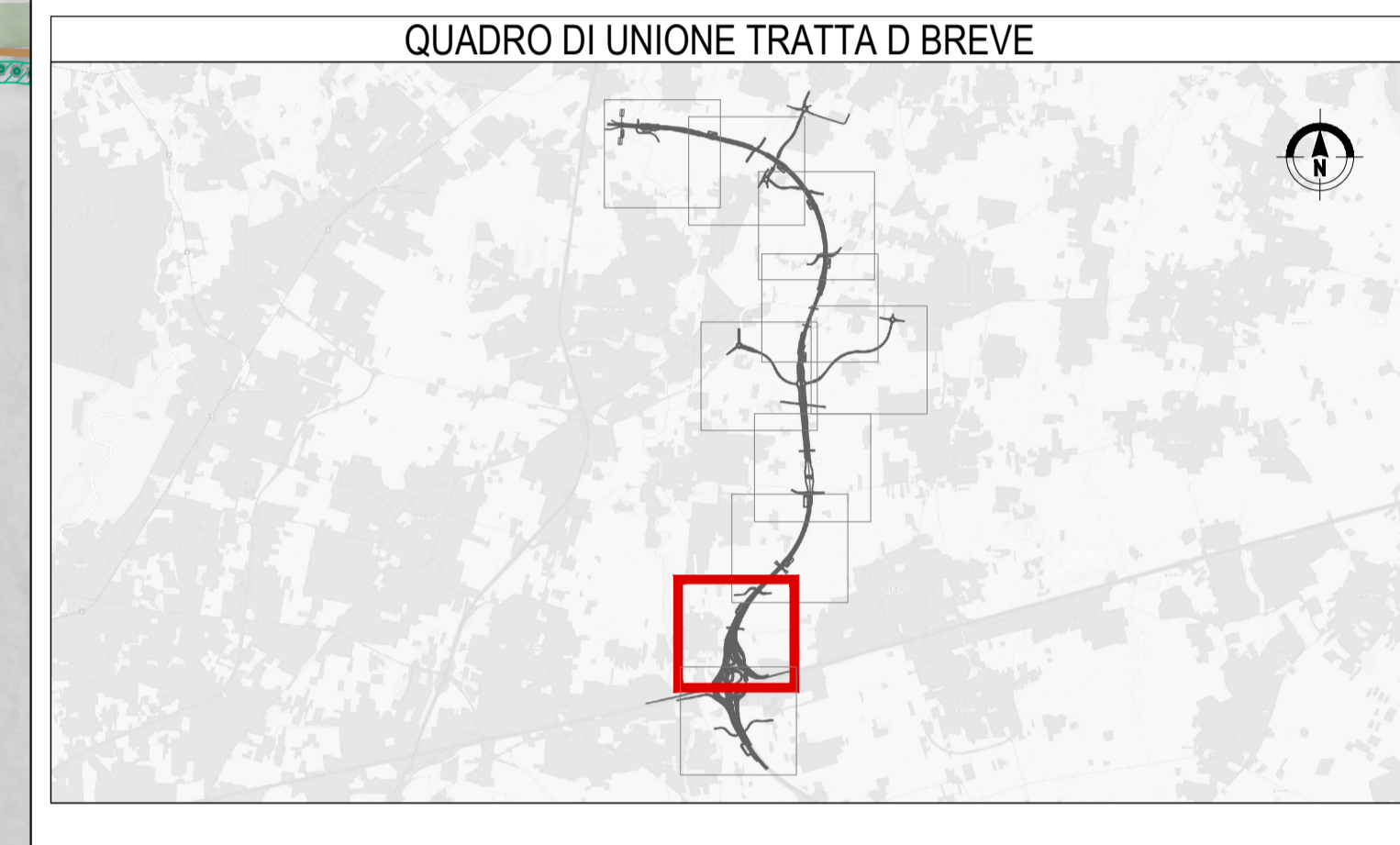
Fascia arbustiva

- 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
- Rotatoria (in ambito urbano e periurbano)

- Compensazioni
- Boschi esistenti
- Opere di deframmentazione faunistica
- Ecodotto/sopravia faunistico
- Sottovia faunistico
- MT Movimenti terra con copertura di 20 cm di terra di coltivo
- PM Percorso di manutenzione
- Pista ciclopedonale di compensazione Greenway
- Percorsi pedonali e strade poderali
- Bacino di laminazione
- Bacino di infiltrazione
- Ripristino vegetazione esistente in aree cantiere
- Ripristino vegetazione esistente
- Barriere antirumore
- Compensazioni prescrittive

N.B. Le opere di compensazione sono riportate solo a titolo di inquadramento e rappresentate in colore blu



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

CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

PROGETTO DEFINITIVO
VARIANTE TRATTA D

OPERE DI INSERIMENTO E COMPENSAZIONE AMBIENTALE
INSERIMENTO E COMPENSAZIONE AMBIENTALE
PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAV. 9

CODICE C.U.P.: F118060027007

IDENTIFICAZIONE ELABORATO		PROGETTAZIONE	
FASE PROGETTUALE	ANBITO	DATA	REVISIONE
	CATEGORIA	30 Giugno 2023	EMISSIONE
	OPERA	D AM	DD 000 MA00 490 PP 009 A
	PARTE DI OPERA		
	TPO ELABORATO		
	PROGRESSIVA		
	PERMISSIONE ESTERNA		
		CONCESSIONARIO	VERIFICA E VALIDAZIONE
CONCESSIONE AUTOSTRADALI LOMBARDE		Autostrada Pedemontana Lombarda	BIM Center
			RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONE SPECIALISTICO
			Ing. Luca Santoro
			Ing. Nicola
			Arch. Sandro