

CLASSI PERMEABILITA' SUPERFICIALE
Conducibilità idraulica in m/s

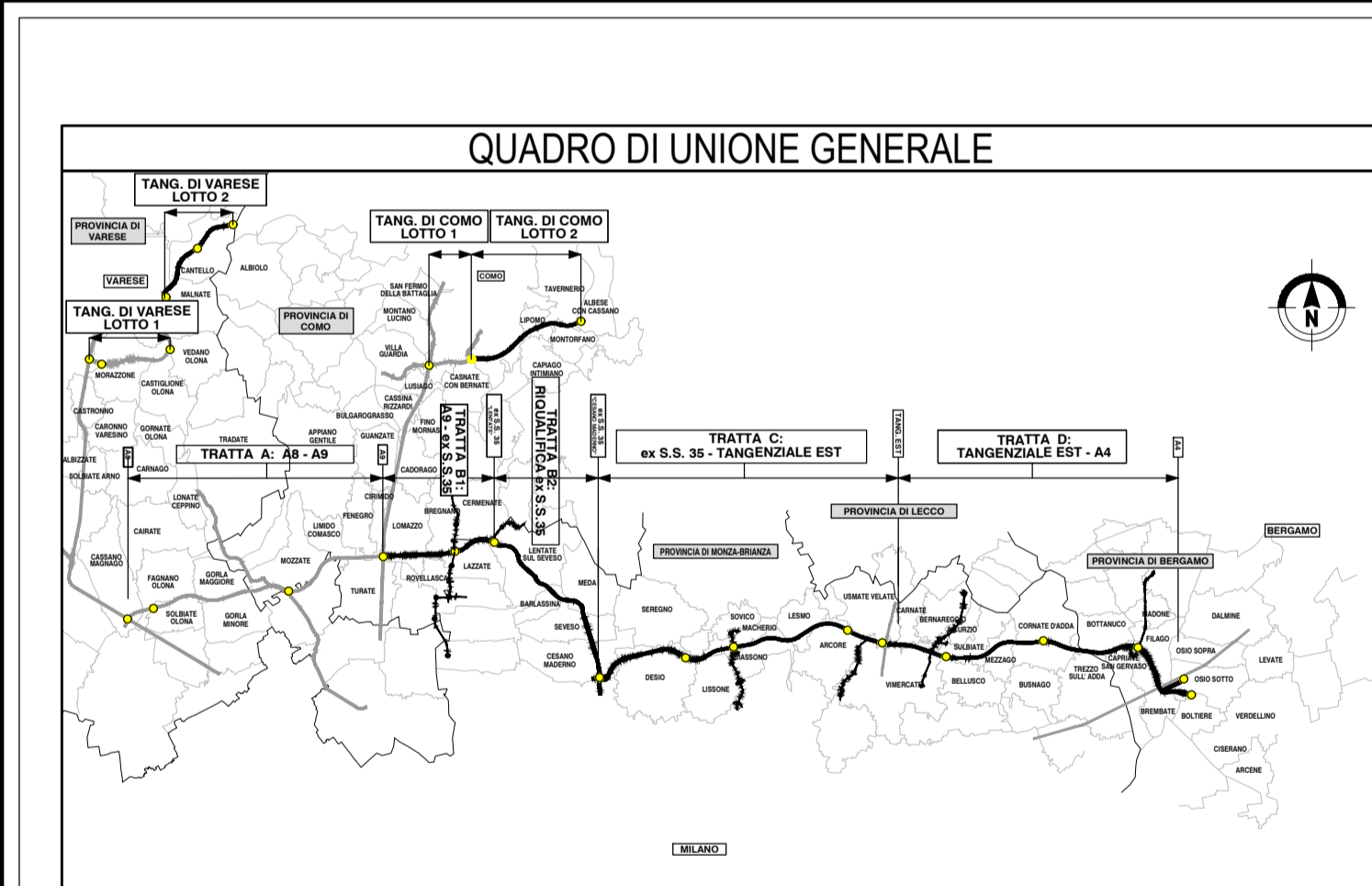
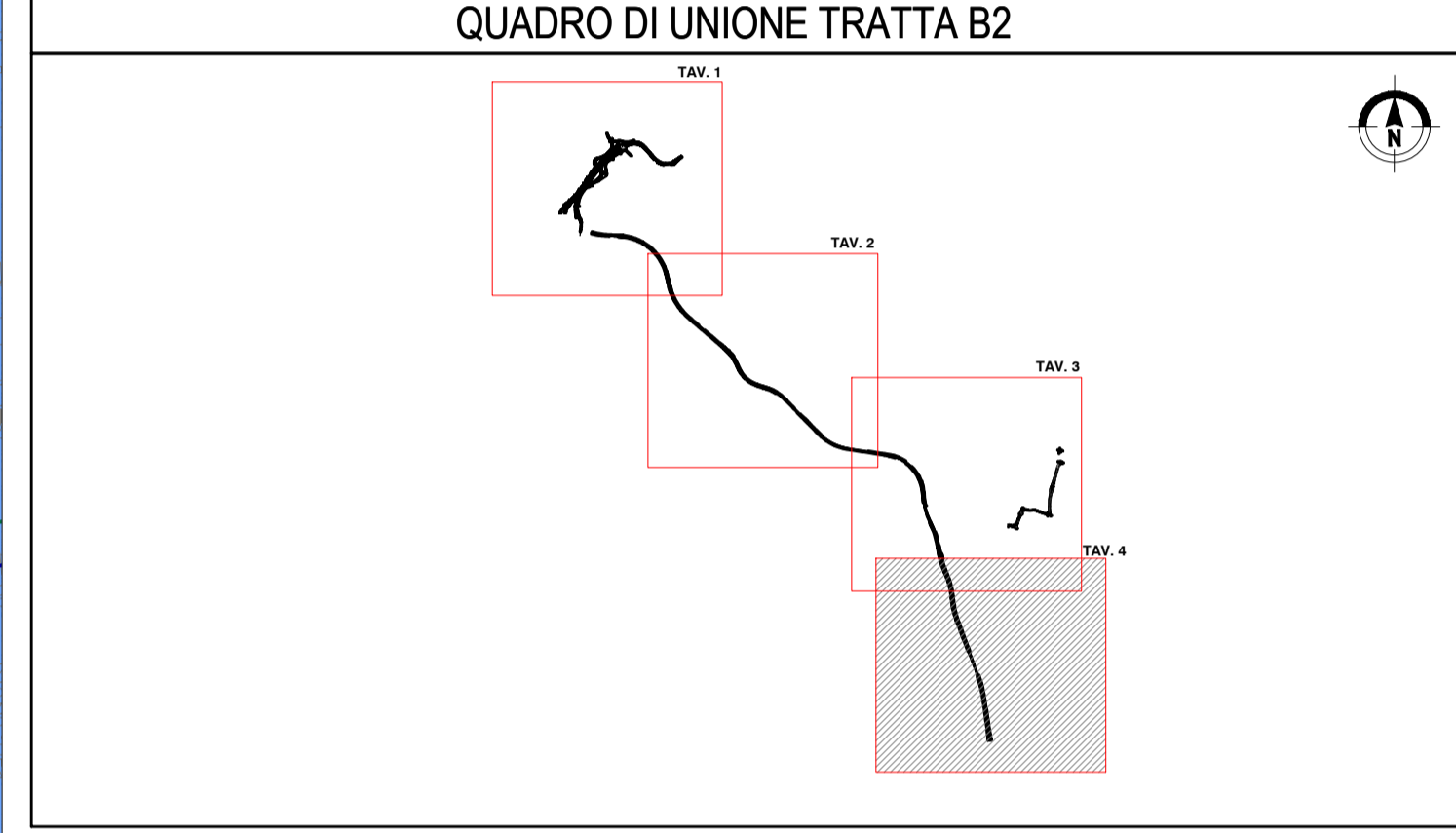
VH	> 1E-2	M	tra 1E-3 e 1E-4
H	tra 1E-2 e 1E-3	L	tra 1E-4 e 1E-5
		VL	< 1E-5

ELEMENTI IDROGEOLOGICI

- 180 Isopieze gennaio 2023 in m.s.l.m. (ricostruite sui dati forniti da BrianzAcque e ARPA)
- 180 Isopieze settembre 2014 in m.s.l.m. (fonte PTUA 2016)
- Direzioni flusso sotterraneo falda sett 2014
- Aree di rispetto dei pozzi ad uso idropotabile
- Zone di tutela assoluta dei pozzi ad uso idropotabile
- Piezometri
- Pozzi pubblici
- Pozzi privati
- Uso idropotabile
- Uso industriale
- Uso geotermico
- Altro uso

LEGENDA

- area sovrapposta con foglio successivo
- Indagini esistenti PD: Sondaggi
- Pozzetti: Prove carico su piastra, CPT
- Indagini indirette: Sismica a rifrazione, Geoelettrica
- Piano indagini PE: Sondaggi
- Pozzetti: Prove carico su piastra, Pozzetto geognostico
- Indagini indirette: Geoelettrica, MASW
- Indagini ambientali: Pozzetti, Sondaggi



COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE-COMO-VARESE-VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE
CODICE C.U.P. F119060027007

PROGETTO ESECUTIVO TRATTA B2

CARTA IDROGEOLOGICA ASSE PRINCIPALE E OPERE CONNESSE TAV. 4 di 4

FASE PROGETTUALE				CONTRAENTE GENERALE			
INTI	IG	IG	IG	PEDELOMBARDA NUOVA S.p.A.			
IG	B2	000	000	PEDELOMBARDA NUOVA S.p.A.			
CONTRATTORE GENERALE DATA: 31 Luglio 2023 SCALA: 1:5.000				REVISIONE 6 Aprile 2023 Emissione A01 9 giugno 2023 Revisione contenuti e aspetti formali A02 31 luglio 2023 Revisione a seguito di RDV PLN A03			
CONCEDENTE CONCESSIONARI AUTOSTRADALI LOMBARDE				ELABORAZIONE PROGETTUALE PROGETTISTI: PROGER RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. CARLEVARO			