

**CLASSI PERMEABILITA' SUPERFICIALE**  
Conducibilità idraulica in m/s

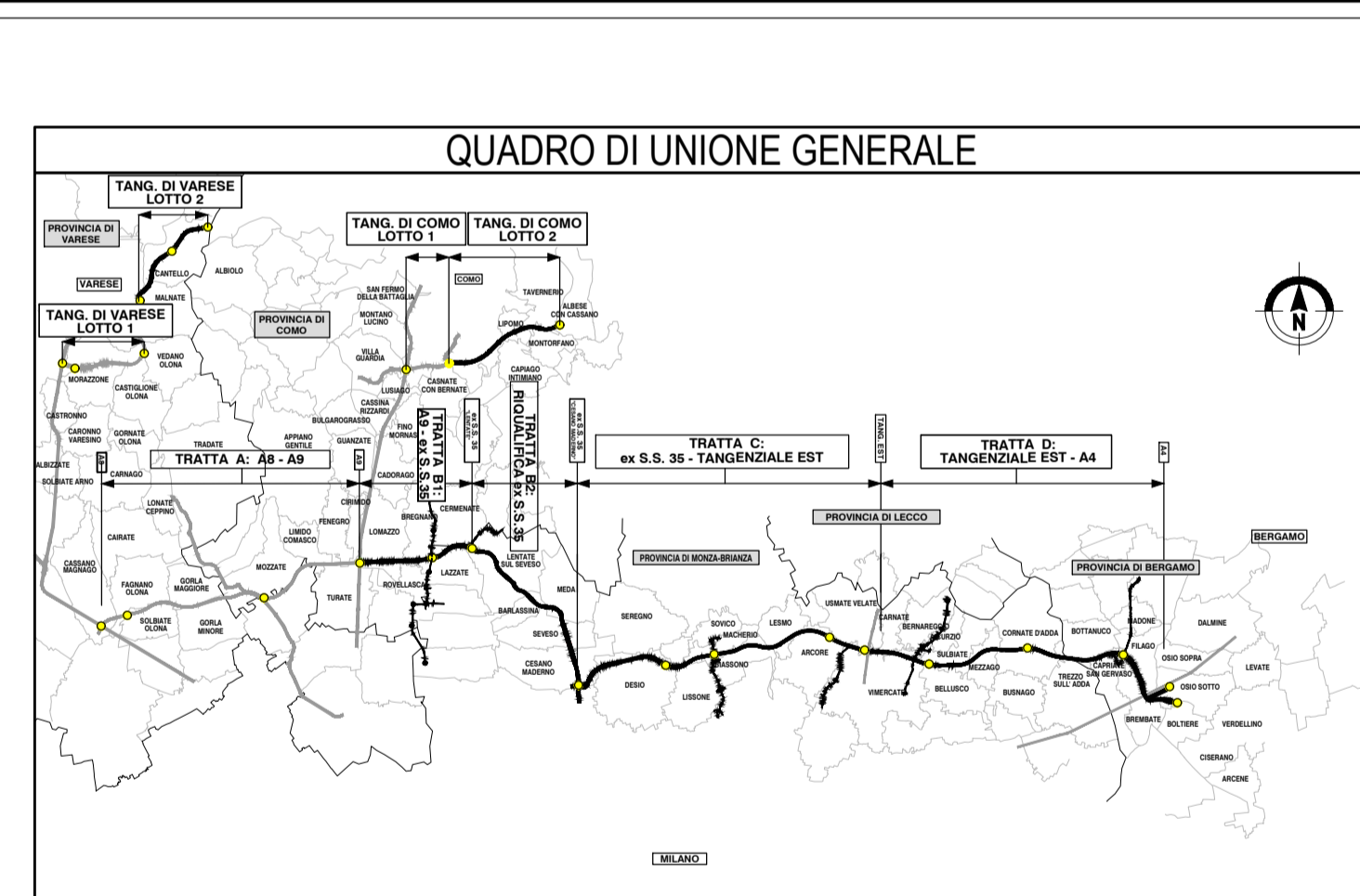
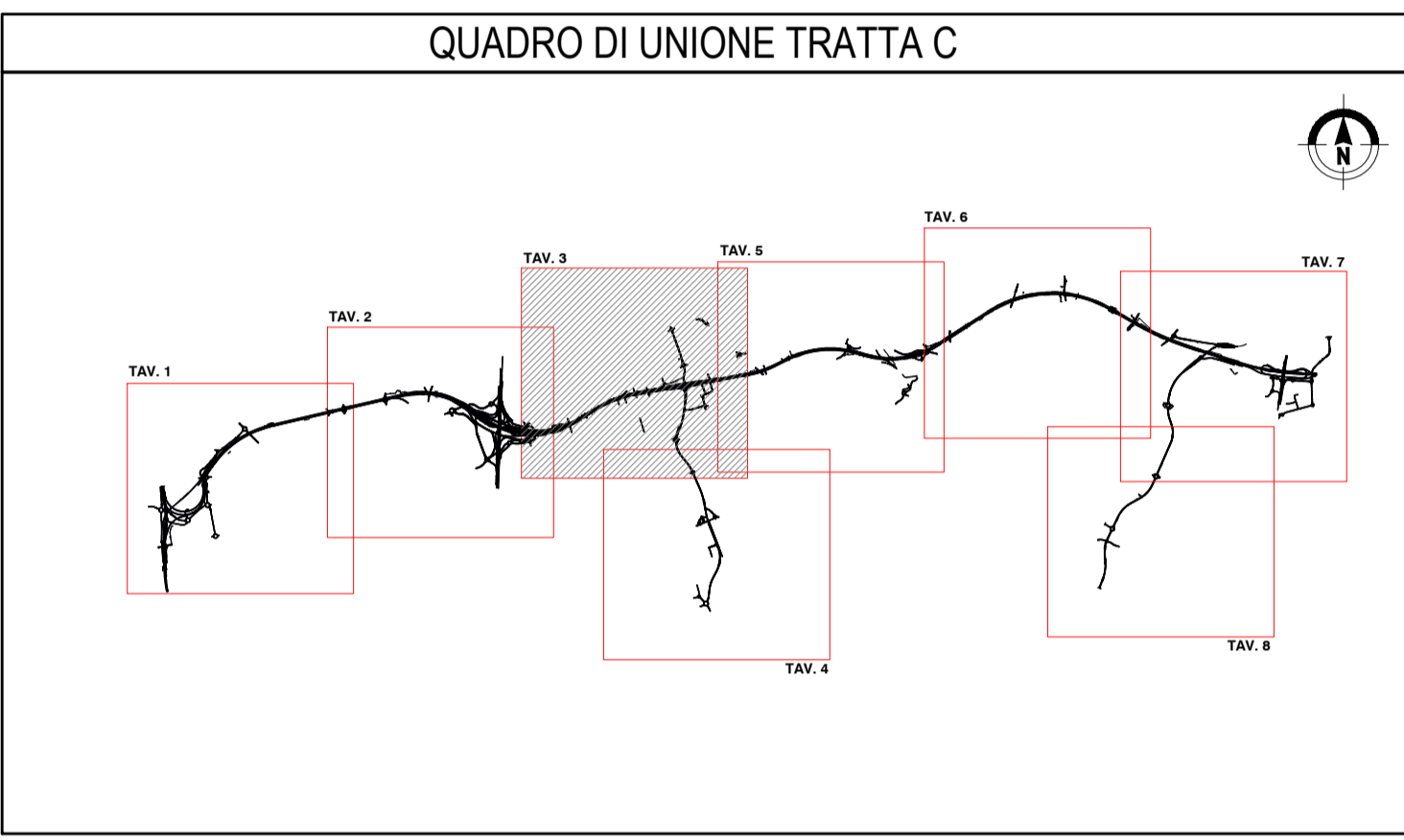
M	tra 1E-3 e 1E-4
L	tra 1E-4 e 1E-5
VH	> 1E-2
H	tra 1E-2 e 1E-3
VL	< 1E-5

**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
  - Geoelettrica
- Indagini indirette
  - Geoelettrica
- Piano indagini PE
  - Sondaggi
    - Carotaggio continuo
    - Distruzione di nucleo
  - Pozzetti
    - Prove carico su piastra
    - Pozzetto geonostico
  - 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 C**

**CARTA IDROGEOLOGICA ASSE PRINCIPALE E OPERE CONNESSE TAV. 3 di 8**

FASE PROGETTUALE				CONTRAENTE GENERALE			
AMBITO	TRATTA	OPERA	PARTE DI OPERA	PROGRESSIVA	REVISIONE	DATA	REVISIONE
IG	CC	DD	000	000	IG	003	A
<b>CONCEDENTE</b> CONCESSIONARI AUTOSTRADALI LOMBARDE				<b>CONCESSIONARIO</b> PEDELOMBARDA NUOVA S.p.A.			
<b>PROGETTISTA</b> PROGER				<b>PROGETTISTA</b> PROGER			

