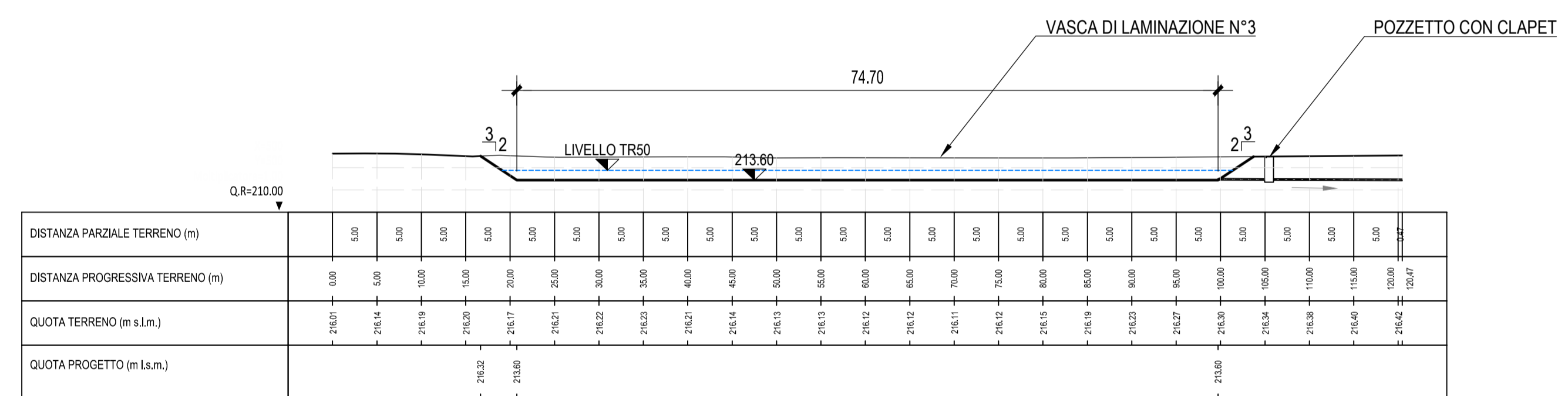
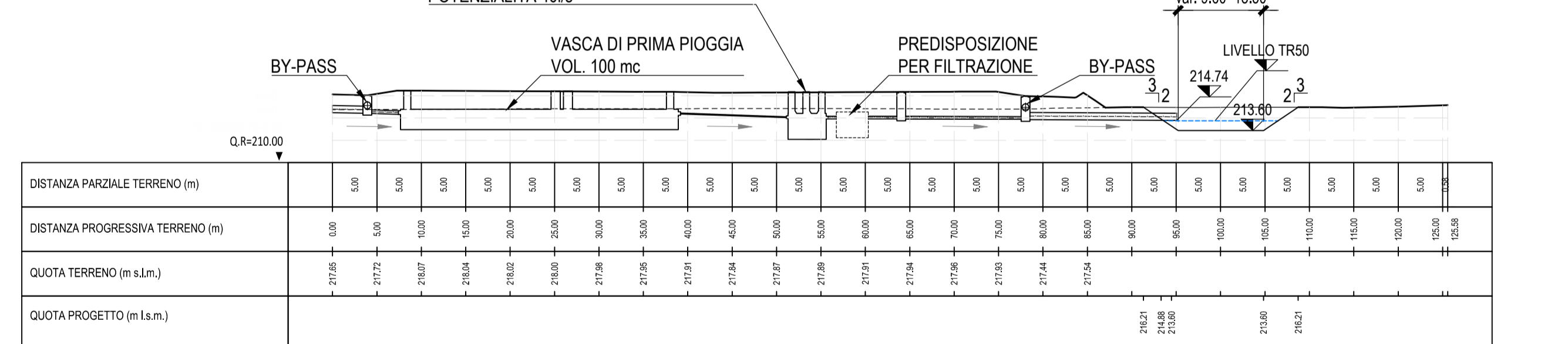


SEZIONE LONGITUDINALE AA  
Scala 1:500



SEZIONE TRASVERSALE BB  
Scala 1:500



**K-PLAN**

**NOTA VASCHE**

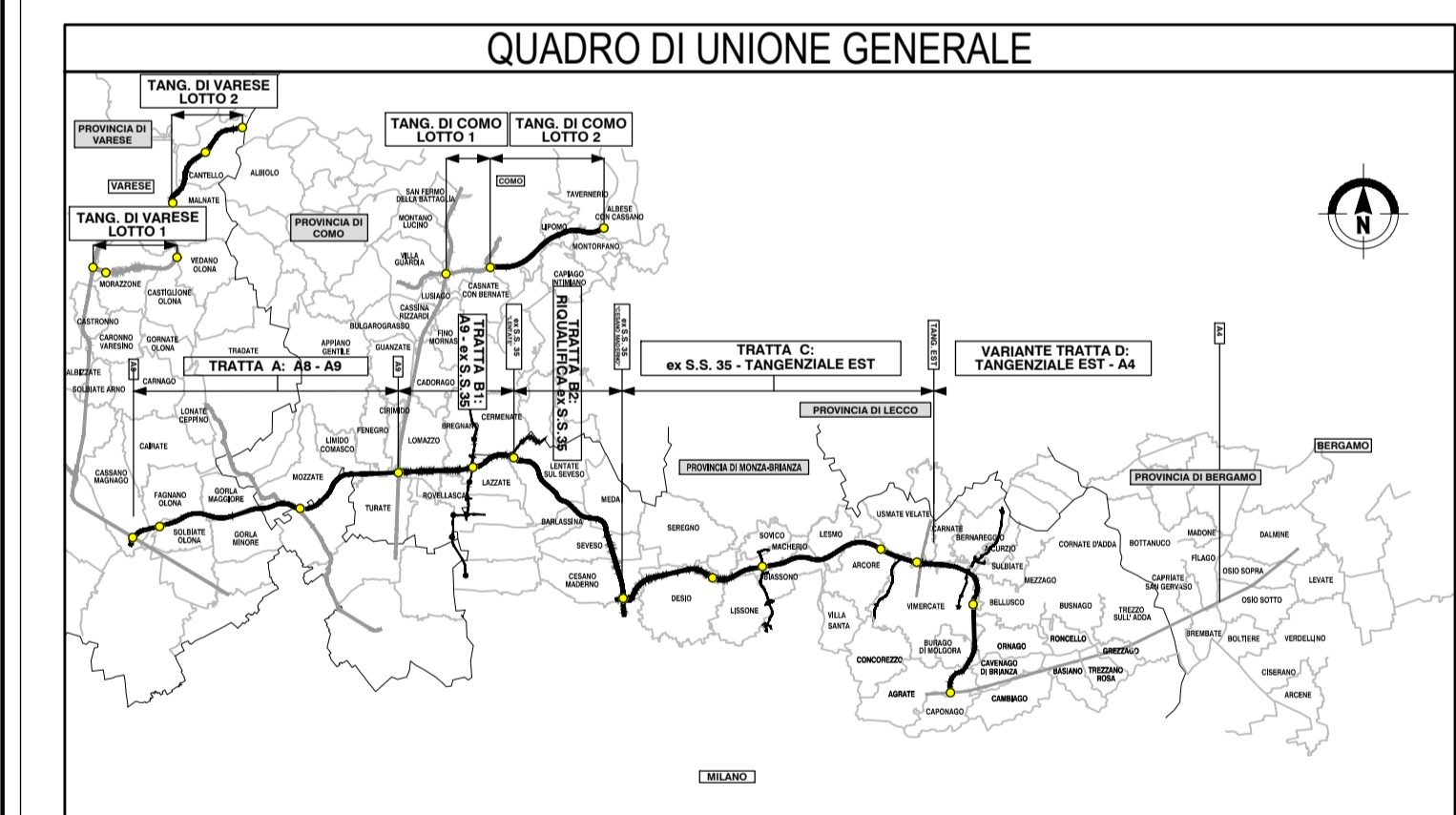
VASCA DI LAMINAZIONE:  
IMPERMEABILIZZAZIONE CON MEMBRANA IN POLIETILENE ALTA DENSITÀ

VASCA DI FILTRAZIONE:  
FONDO DRENANTE IN GHIAIONE

**LEGGENDA**

- COLLETTORE IN PEAD Ø<sub>int</sub> 200 mm
- COLLETTORE IN PEAD Ø<sub>int</sub> 300 mm
- COLLETTORE IN PEAD Ø<sub>int</sub> 400 mm
- COLLETTORE IN PEAD Ø<sub>int</sub> 500 mm
- COLLETTORE IN PEAD Ø<sub>int</sub> 600 mm
- COLLETTORE IN PEAD Ø<sub>int</sub> 700 mm
- COLLETTORE IN PEAD Ø<sub>int</sub> 800 mm
- COLLETTORE IN PEAD Ø<sub>int</sub> 1000 mm
- COLLETTORE IN PEAD Ø<sub>int</sub> 1200 mm
- COLLETTORE IN PEAD Ø<sub>int</sub> 1400 mm
- COLLETTORE IN PEAD Ø<sub>int</sub> 1500 mm
- COLLETTORE IN PEAD MICROFESSURATO Ø<sub>int</sub> 150 mm
- COLLETTORE IN PEAD MICROFESSURATO Ø<sub>int</sub> 250 mm
- COLLETTORE IN PEAD MICROFESSURATO Ø<sub>int</sub> 400 mm
- COLLETTORE IN PEAD MICROFESSURATO Ø<sub>int</sub> 500 mm
- COLLETTORE IN PEAD MICROFESSURATO Ø<sub>int</sub> 600 mm
- COLLETTORE IN PRESSIONE IN ACCIAIO Ø<sub>int</sub> 100 mm
- COLLETTORE IN PRESSIONE IN ACCIAIO Ø<sub>int</sub> 200 mm
- COLLETTORE IN ACCIAIO Ø<sub>int</sub> 250 mm
- COLLETTORE IN ACCIAIO Ø<sub>int</sub> 400 mm
- COLLETTORE IN ACCIAIO Ø<sub>int</sub> 500 mm
- CANALETTA CON GRIGLIA
- DIREZIONE DI FLUSSO DELLE ACQUE DI PIATTAFORMA
- DIREZIONE DEFLUSSO COLLETTORI
- POZZETTO DI RACCOLTA/ISPEZIONE\*
- POZZETTO DI ISPEZIONE\*
- CADITOIA
- POZZI FILTRANTI
- IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO

\*VEDI PARTICOLARI COSTRUTTIVI  
NB<sub>1</sub>: Le discenderie dalla canaletta grigliata sull'asse principale hanno un passo pari a 20 m, salvo diversa indicazione  
NB<sub>2</sub>: Gli oggetti classificati come "[...] NULL" indicano cambi di direzione delle condotte e non rappresentano pozzetti.



**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE-COMO-VARESE-VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE**  
CODICE C.U.P.: F118060027007

**PROGETTO DEFINITIVO**  
IDROLOGIA ED IDRAULICA  
SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA - ASSE PRINCIPALE - VASCHE DI LAMINAZIONE  
Impianto di trattamento e vasca n. 3 - Pianta e sezioni

CONTRATTORE: Autostrada Pedemontana Lombarda

**IDENTIFICAZIONE ELABORATO**

FASE PROGETTUALE	AMBITO	CATEGORIA	OPERA	PARTI DI OPERA	TPO ELABORATO	PROGRESSIVA	REVISIONE ESTERNA
D	DD	A00	A03	000	TV	001	A

DATA: 30 Giugno 2023  
SCALA: 1:1000/500

**PROGETTAZIONE**

DATA	REVISIONE	ELABORAZIONE PROGETTUALE
Giugno 2023	EMMISSIONE	A

**VERIFICA E VALIDAZIONE**

CONTRATTORE: Autostrada Pedemontana Lombarda

CONCESSIONARIO: Autostrada Pedemontana Lombarda

RESPONSABILE E INTEGRAZIONE PRESTAZIONE SPECIALISTICA: Direzione Ingegneria BIM Center

VERIFICA: Ing. Luca Simoncini

VALIDAZIONE: Ing. Luca Simoncini

VERIFICA E VALIDAZIONE: Ing. Luca Simoncini

Il presente documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto di Autostrada Pedemontana Lombarda S.p.A. Ogni utilizzo non autorizzato sarà punito a norma di legge. This document may not be copied, reproduced or published in part or entirety without the written permission of Autostrada Pedemontana Lombarda S.p.A. Unauthorized use will be prosecuted by law.