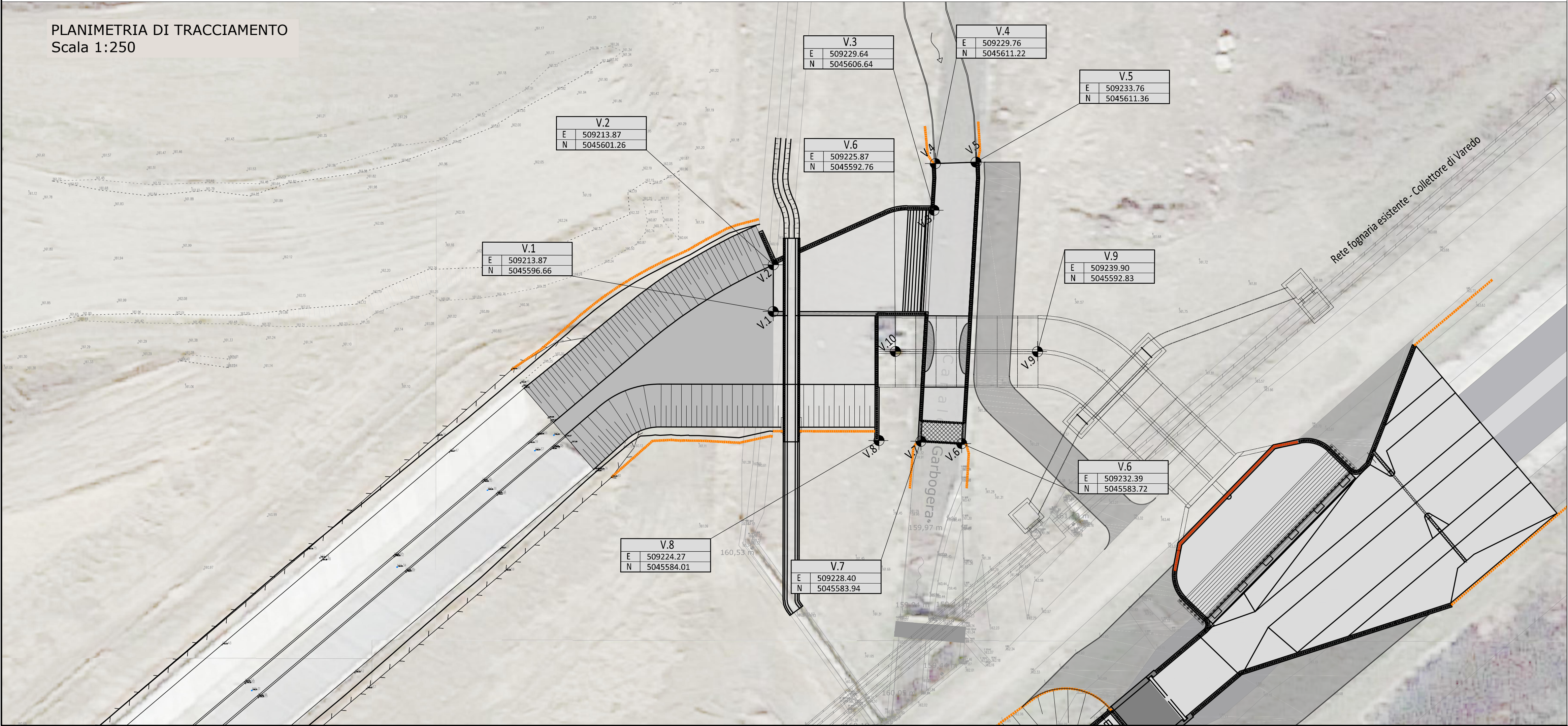


- LEGENDA OPERE IN PROGETTO**
- ① OPERA DI PRESA DAL C.S.N.O.
  - ② OPERA DI PRESA DAL T. GARBOGERA
  - ③ SOGLIA SFIORANTE PER DERIVAZIONE DAL T. GARBOGERA - L = 10 m - QUOTA 160,81 m s.l.m.
  - ④ BACINO DI CALMA
  - ⑤ ELEMENTI SCATOLARI PREFABBRICATI IN C.A. (n° 2 CANNE - 3.0x4.0 m) CON SISTEMA DI GIUNZIONE A TENUTA
  - ⑥ OPERA SOTTOPASSO T. GARBOGERA CON ELEMENTI SCATOLARI IN C.A.P. (n° 2 CANNE - 3.0x3.0 m) CON SISTEMA DI GIUNZIONE A TENUTA
  - ⑦ PARAPETTO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO
  - ⑧ BY-PASS DEL COLLETTORE CONSORTILE VAREDO (VEDI ELAB. 01.03.00.02)
  - ⑨ STRADA DI SERVIZIO FORMATA DA:
    - SOTTOFONDO IN MISTO STABILIZZATO Sp. 20 cm
    - FINITURA IN CALCESTRE Sp. 10 cm
  - ⑩ OPERA DI REGOLAZIONE DEL T. GARBOGERA
  - ⑪ RETE METALLICA DI PROTEZIONE
  - ⑫ GIUNTO BENTONITICO
  - ⑬ MEMBRANA BITUMINOSA IMPERMEABILIZZANTE
  - ⑭ LINEA DI SCAVO
  - ⑮ RIPIIMENTO CON MATERIALE DI RISULTA DEGLI SCAVI
  - ⑯ PONTE CANALE IN C.A. GETTATO IN OPERA PER ATTRAVERSAMENTO CANALE VILLORESI
  - ⑰ MANUFATTI ESISTENTI DA DEMOLIRE
  - ⑱ PASSERELLA IN GRIGLIATO METALLICO ELETTRORSALDATO ZINCATO A CALDO
  - ⑲ SOTTOFONDO IN CLS MAGRO - sp = 15 cm
  - ⑳ RIVESTIMENTO ANTIEROSIVO CON MALTA TISSOTROPICA
  - ㉑ CANALE DI ALIMENTAZIONE INVASO A SEZIONE TRAPEZIA
  - ㉒ SAGOMATURA FONDO ALVEO IN CLS LISCIO E SPOLVERO DI QUARZO
  - ㉓ MURO DI CONTENIMENTO SOTTOPASSO GARBOGERA IN C.A. GETTATO IN OPERA
  - ㉔ PALO ILLUMINAZIONE
  - ㉕ IDROMETRO RADAR idr3
- MASSI DI CAVA CERTIFICATI SECONDO UNI EN 13383-1

ART AD GC FR 0810 05 05 032N 00



**Regione Lombardia** **Comune di Milano**

**AIPO**  
Agenzia Interregionale per il fiume Po  
Ufficio Periferico di Milano

**(MI-E-789)**  
**VASCA DI LAMINAZIONE DEL FIUME SEVESO IN COMUNE DI SENAGO (MI)**  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
CUP. B19H12000270002

**PROGETTISTA:**  
**art**  
ambiente risorse territorio  
strada Polesine Del Po 15/A 47137 Parma Tel. +39 051 592811 Fax +39 051 5620620  
www.artambiente.it info@artambiente.it

**Il Progettista - Responsabile di progetto e delle integrazioni e prestazioni specialistiche:**  
Dott. Ing. Ivo FRESIA

**Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione:**  
Dott. Ing. Giuseppe CAMPI

**Il Geologo:**  
Dott. Geol. Marco BERSANO

**VISTO: Il Responsabile del procedimento**  
Dott. Ing. Marco La Veglia

02					
01					
00	EMISSIONE	Dicembre 2018	A. DE FILIPPIS	G. CAMPI	I. FRESIA
rev.	descrizione	data	redatto	verificato	approvato

**DOCUMENTAZIONE TECNICA**  
**OPERE D'ARTE - I STRALCIO**  
**OPERA DI PRESA E SOTTOPASSO DEL T. GARBOGERA**  
**PLANIMETRIA DI DETTAGLIO E DI TRACCIAMENTO**  
**Scala 1:250**

elaborato **01.05.06.01**