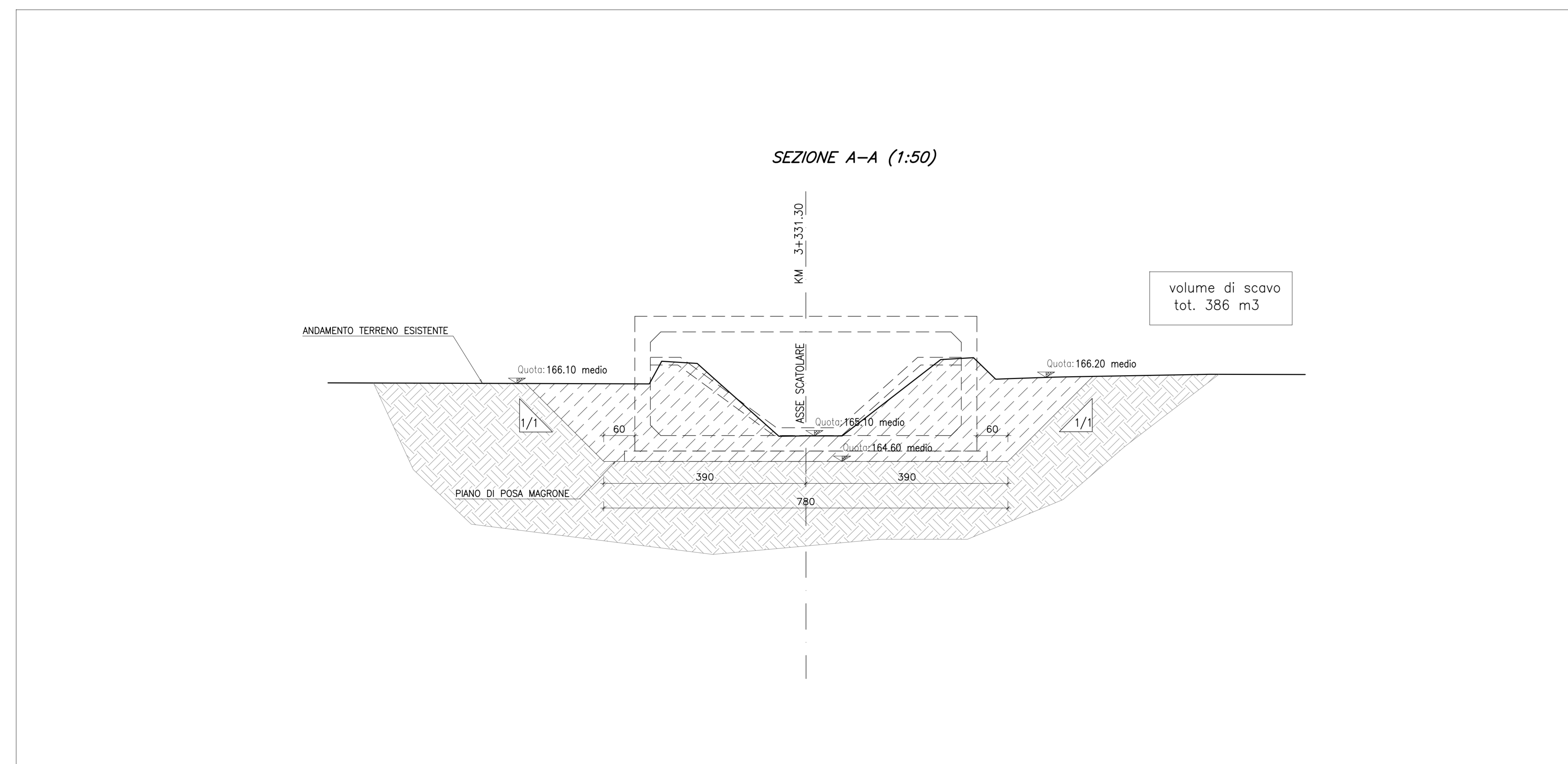


PIANTA SCALA 1:100



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

COMPLETAMENTO E OTTIMIZZAZIONE DELLA TORINO-MILANO CON LA VIABILITA' LOCALE MEDIANTE INTERCONNESSIONE TRA S.S.32 E S.P.299 TANGENZIALE DI NOVARA LOTTO "0" E LOTTO "1"

PROGETTO ESECUTIVO COD. TO166 CUP: F34E0600030003

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<p>IMPRESA A.T.E.</p> <p>EUIL</p> <p>Direttore Tecnico A.T.I. Ing. A. Sella</p>	<p>A.T.I. DI PROGETTAZIONE</p> <p>S.T.E. S.r.l.</p> <p>Struttura and Transport Engineering Direttore Tecnico Ing. E. Molvi</p> <p>Dott. Arch. Elisa LUCIA ZANETTA Ordine Architetti P.F.C. Provincia di Novara n. 1400</p> <p>Dott. Ing. Matteo POLETTI Ordine degli Ingegneri Provincia di Novara n.2350A</p>
<p>RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Francesco M. La Camera</p>	<p>IL GEOLOGO Dott. Geol. Maria Bruno</p>
<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Francesco M. La Camera</p>	<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Marcello Buonamico</p>

OPERE D'ARTE MINORI
Scalare su canale di irrigazione - Prg. 3+331,30
METODI COSTRUTTIVI E FASI DI LAVORO

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMMISSIONE PER ISTRUTTORIA	OTTOBRE 2018	ZANELLA	LA CAMERA	ROELLA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DP1002 E 1801	000_T00_OM05_STR_PED1_A	A	1:100/1:50