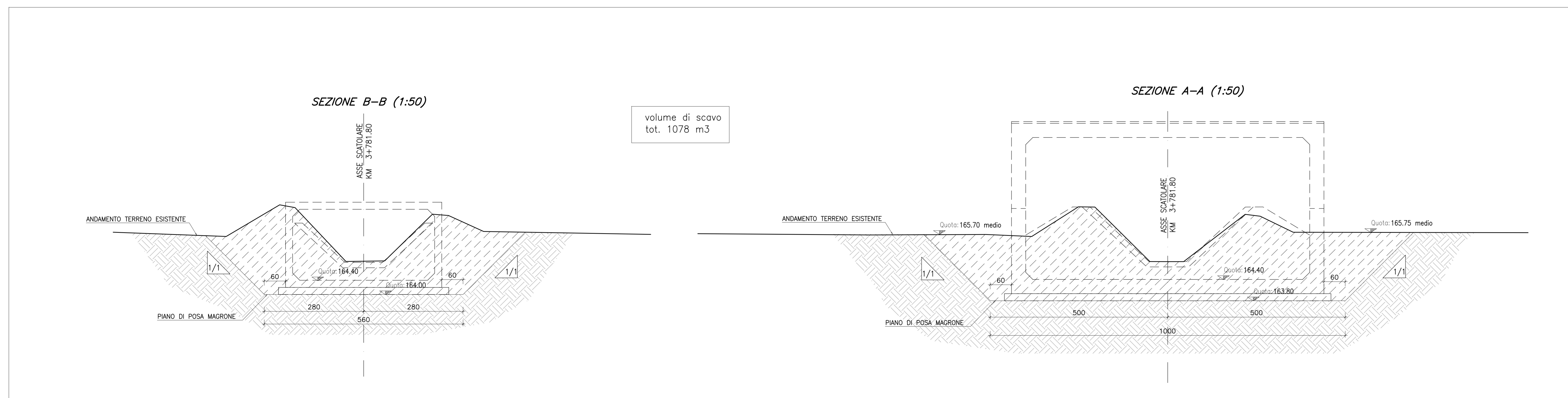


PIANTA SCALA 1:100





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
<p>PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI</p>			
<p>IMPRESA A.T.A.</p> <p>giugliano</p> <p>Mandatario: Direzione Tecnica A.T.T. Ing. A. Sicchi</p>	<p>A.T.A. DI PROGETTAZIONE</p> <p>S.T.E. S.r.l.</p> <p>Struttura and Transport Engineering Direttore Tecnico Ing. E. Malovi</p> <p>Mandatario: Dott. Arch. Elisa LUCIA ZANETTA Ordine Architetti P.F.C. Provincia di Novara e Verbano-Cusso-Ossola n.1400</p> <p>Mandatario: Dott. Ing. Matteo POLETTI Ordine degli Ingegneri Provincia di Novara n.2310A</p>	<p>RESPONSABILE INTERAGIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Francesco M. La Camera</p> <p>IL GEOLOGO: Dott. Cost. 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 Blunomnico</p>	
<p>OPERE D'ARTE MINORI</p> <p>Scatolare su canale di irrigazione - prg. 3+781,80</p> <p>METODI COSTRUTTIVI E FASI DI LAVORO</p>			
<p>CODICE PROGETTO</p> <p>PROGETTO</p> <p>DP1002 E 1801</p>	<p>NOME FILE</p> <p>000_T00_C0M07_STR_PED1_A</p> <p>000T00C0M07STRPE01</p>	<p>REVISIONE</p> <p>A</p>	<p>SCALA</p> <p>1:100/1:50</p>
<p>D</p> <p>C</p> <p>B</p> <p>A</p>	<p>EMMISSIONE PER ISTRUTTORIA</p> <p>OTTOBRE 2018</p>	<p>ZANELLA</p> <p>LA CAMERA</p>	<p>ROELLA</p> <p>APPROVATO</p>
<p>REV. DESCRIZIONE</p>	<p>DATA</p>	<p>REDATTO</p>	<p>VERIFICATO</p>