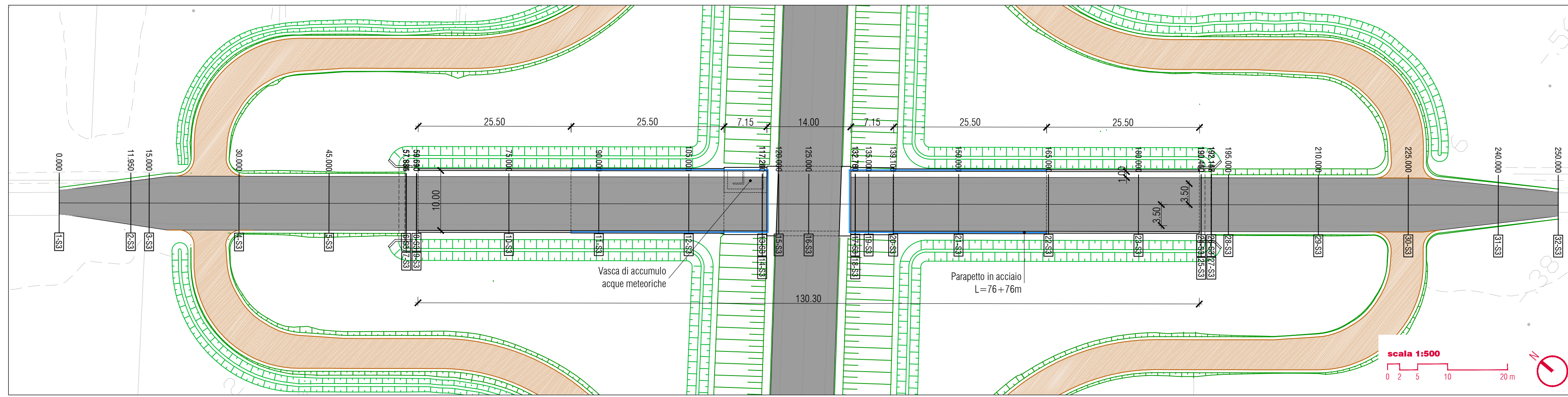
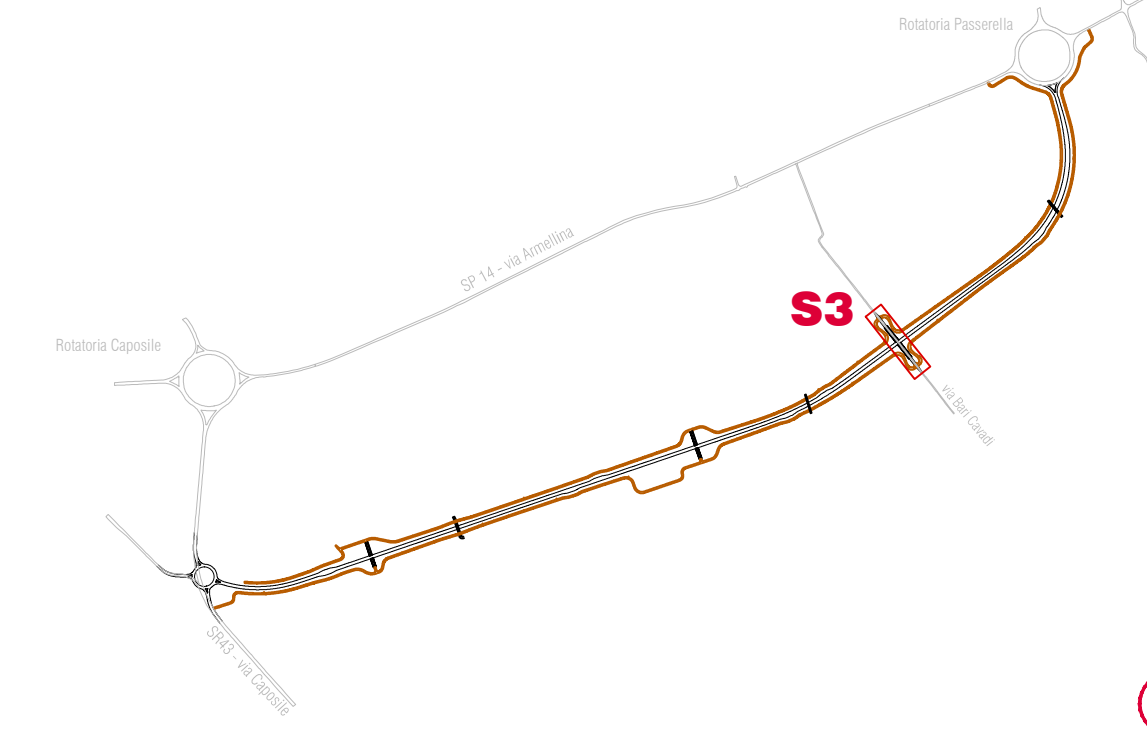


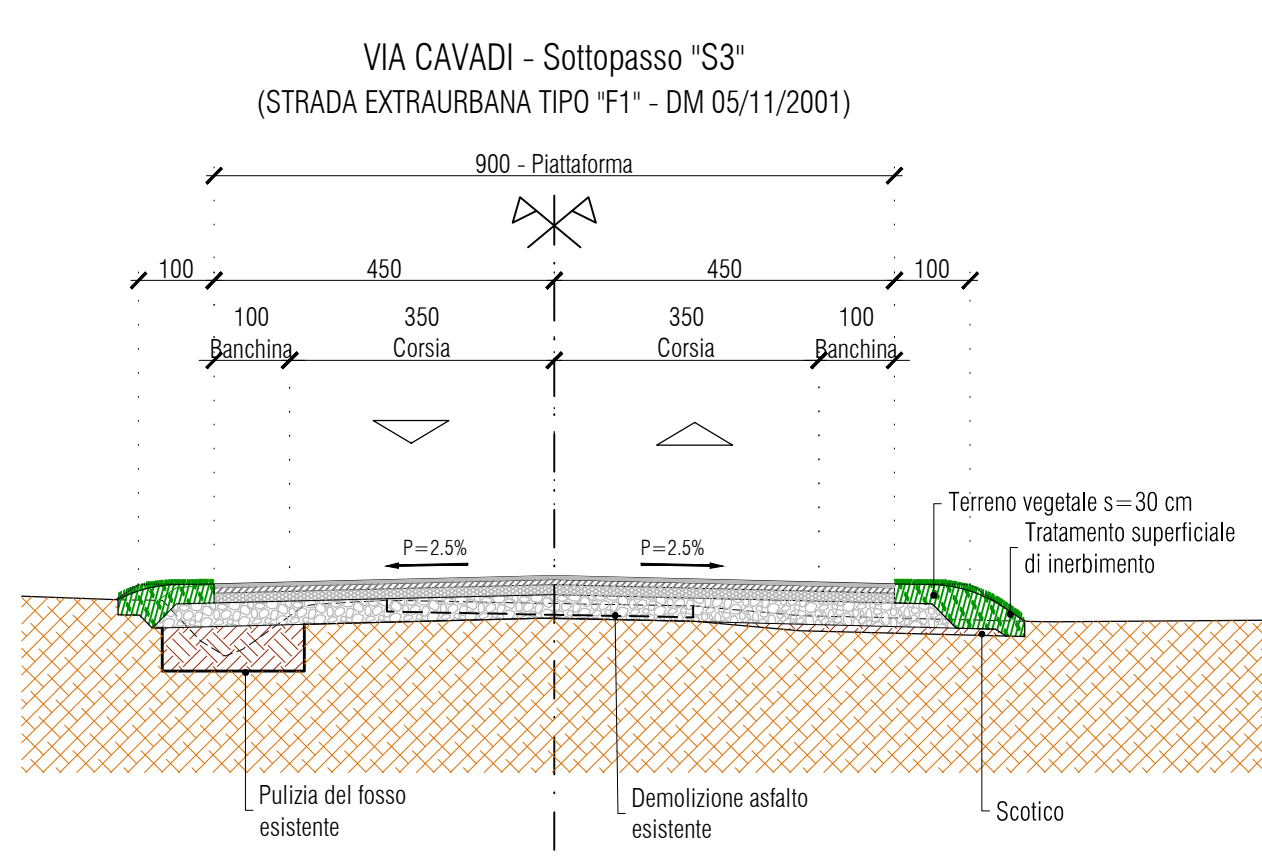
Planimetria di progetto Sottopasso "S3"
scala 1:1000



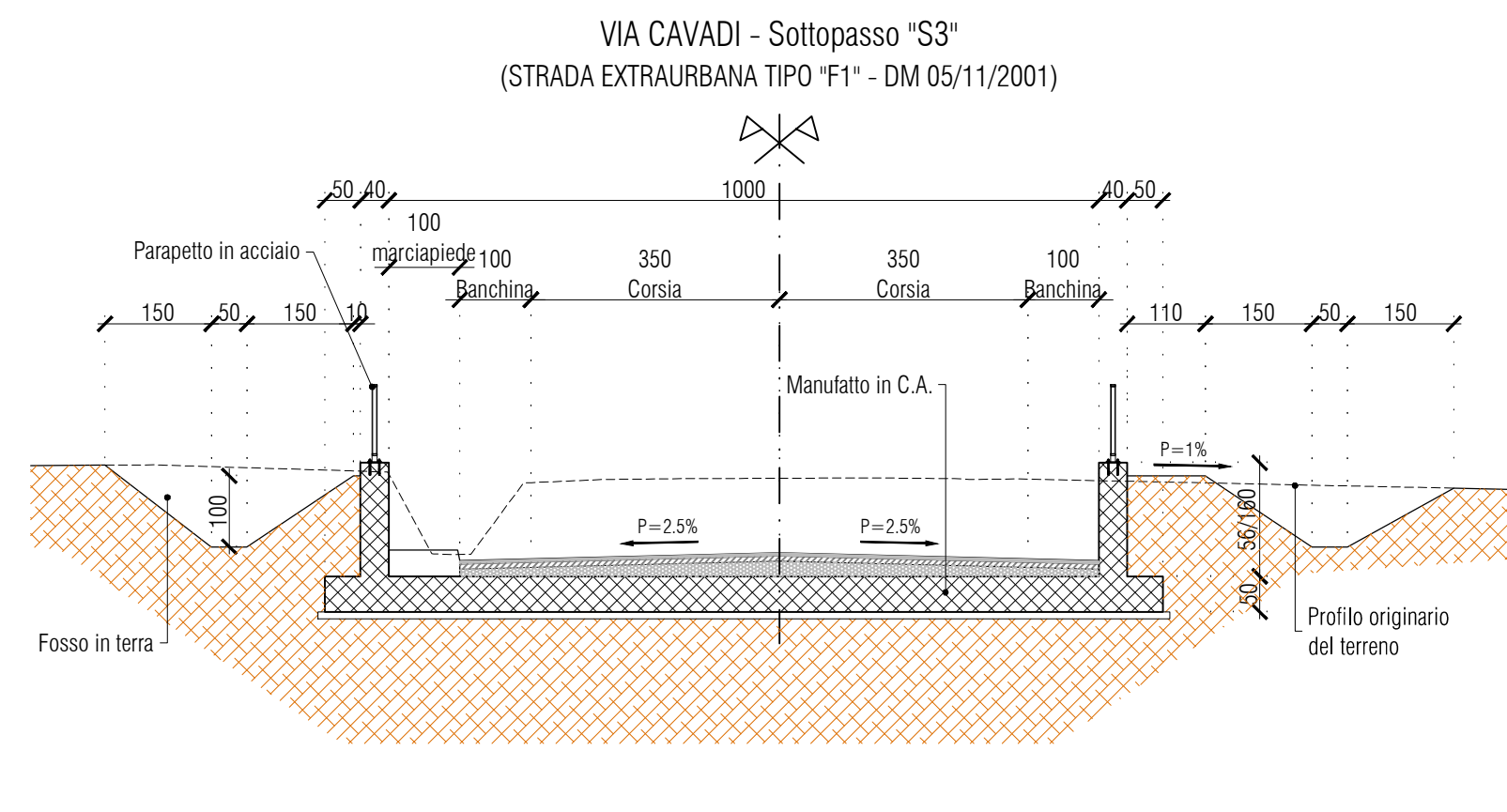
Key-Plan



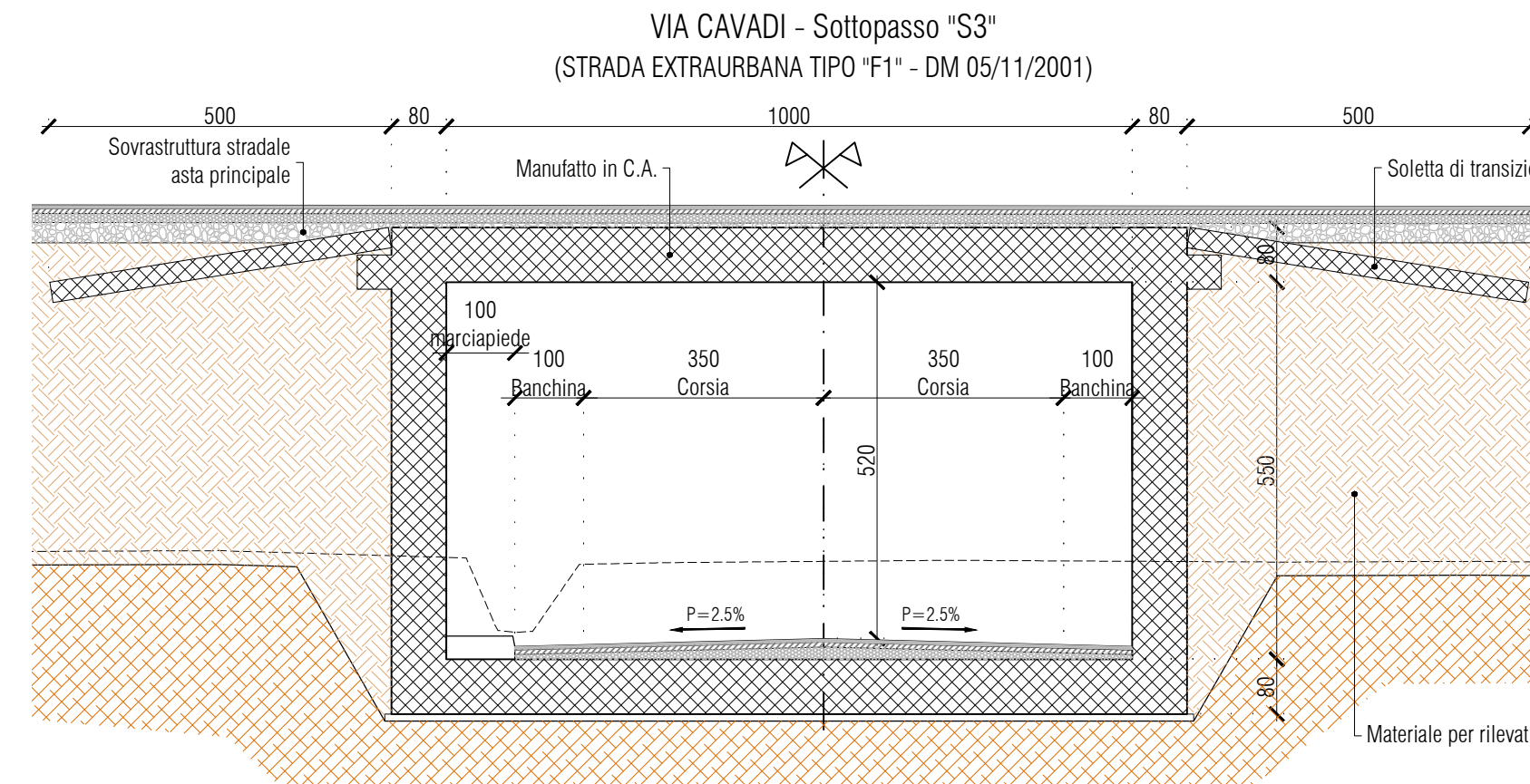
Sezione tipo via cavadi
scala 1:1000



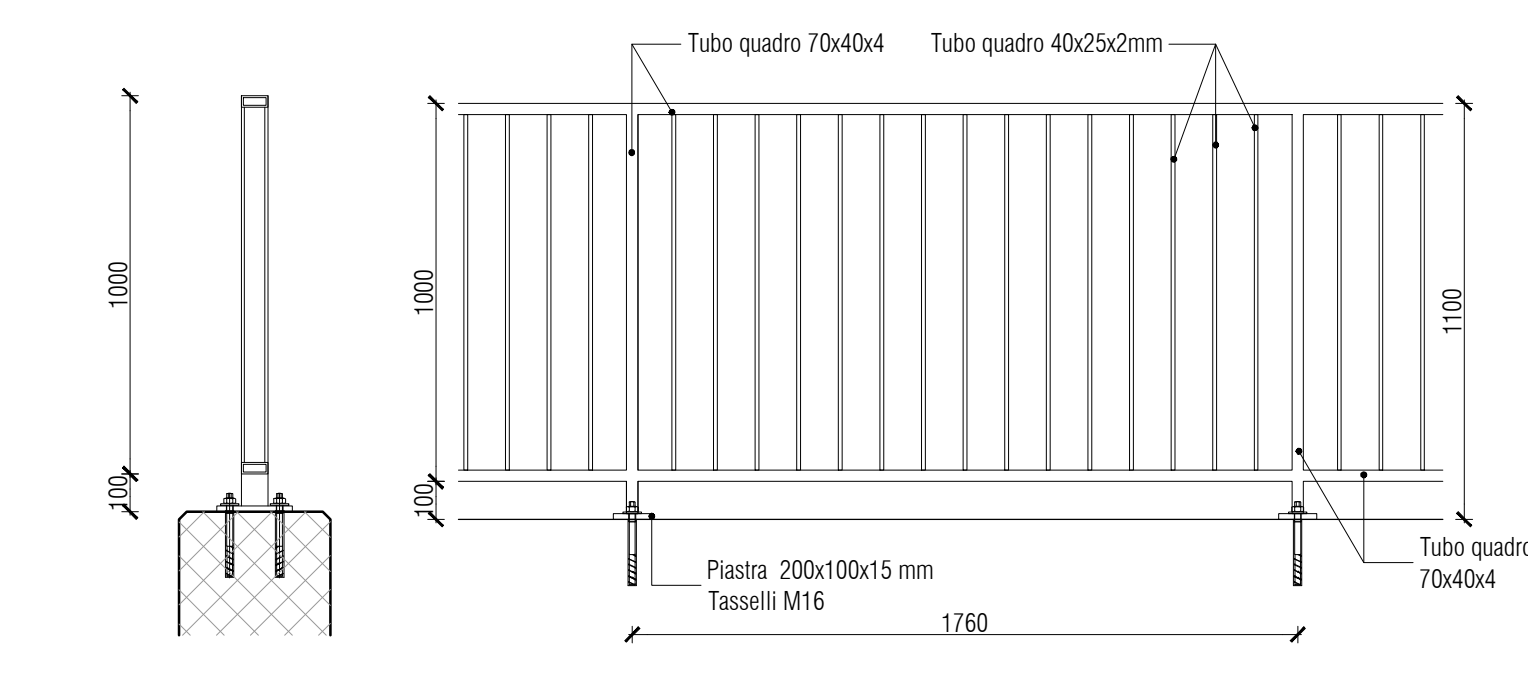
Sezione tipo rampa sottopasso "S3"
scala 1:1000



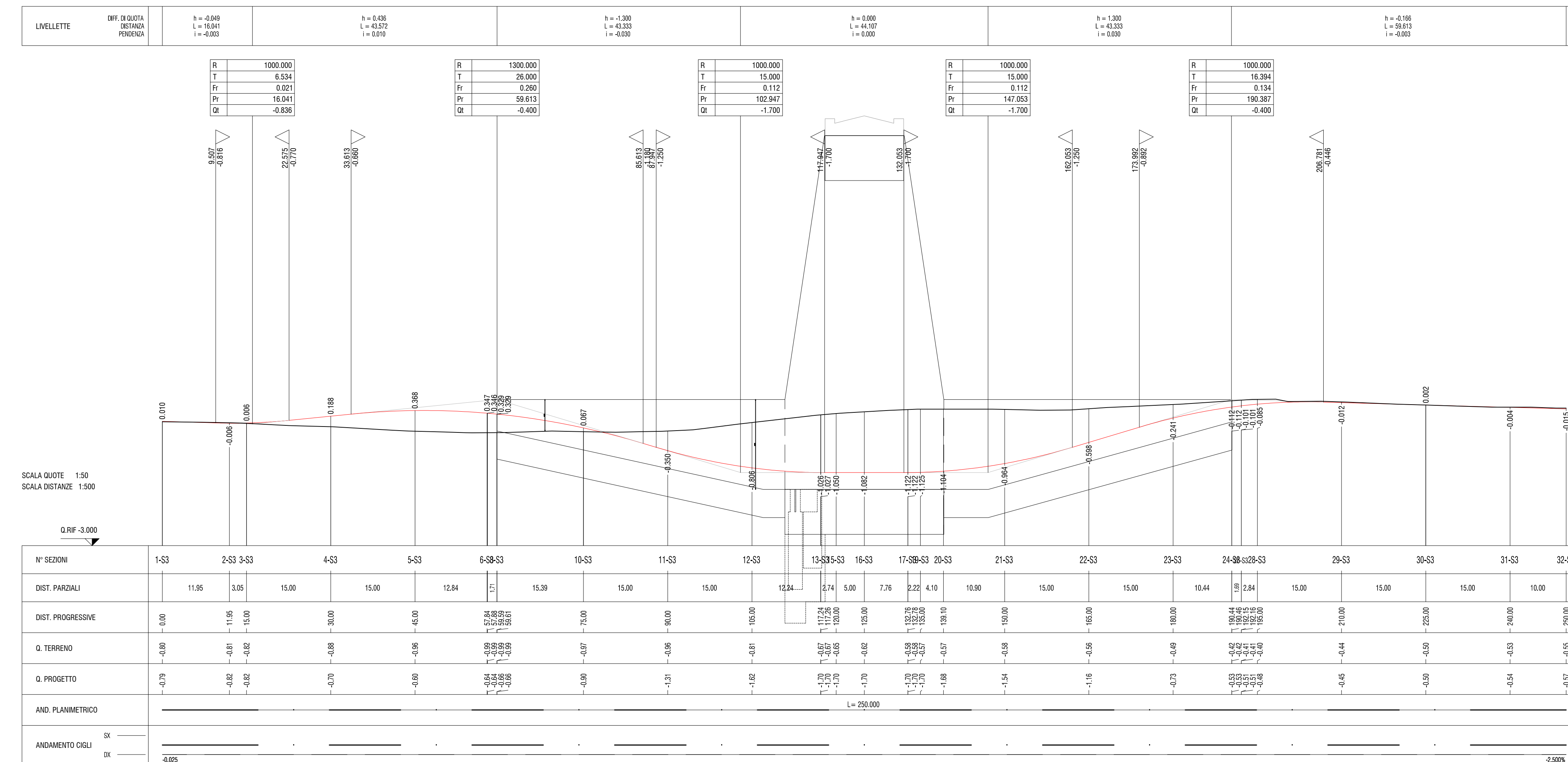
Sezione tipo sottopasso "S3"
scala 1:1000



Particolare parapetto in acciaio
scala 1:50



Profilo longitudinale sottopasso "S3"
scala 1:50/500



VARIANTE ALLA S.S. N. 14 "DELLA VENEZIA GIULIA"
A SUD DELLA CITTÀ DI SAN DONÀ DI PIAVE
DALLA ROTATORIA DI CAPOSOLE ALLA ROTATORIA DI PASSARELLA
E SCAVALCO DELLA ROTATORIA DI CALVECCHIA

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE NORD EST -
PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

<p>PROGETTISTI</p> <p>Ing. Francesco COBBIANO Ordine Ing. Padova n. 3983</p> <p>Ing. Filippo VARDI Ordine Ing. Parma n. 827 Arch. Sergio BECCARELLI Ordine Arch. Parma n. 377</p>	<p>ACUSTICA</p> <p>Ing. Giovanni BRGANZI Tecnico competente in Acustica Ambientale ARPA Emilia-Romagna D.D. 3340/17</p> <p>ARCHEOLOGIA</p> <p>Dott.ssa Barbara SASSI</p> <p>IL GEOLOGO</p> <p>Dott. Geol. Serena MAIETTA Ordine Geol. Lazio n. 938</p>
<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Dott. Ing. Anna Maria NOSARI</p>	<p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Stefano MUFFATO Ordine Ing. Venezia n. 2975</p>

PROGETTO STRADALE
INTERVENTO IN LOCALITÀ ARMELLINA
Planimetria profilo longitudinale e sezioni tipo
Sottopasso via Cavadi "S3"

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	TOOPSO1TRAPF07_A		
LIV. PROG.			
N. PROG.			
CODICE ELAB.	TOOPSO1TRAPF07	A	varie

C			
B			
A	EMISSIONE	AG0/2017	geom. L. De Rosi arch. A. Sutto ing. F. Cobbianco
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO