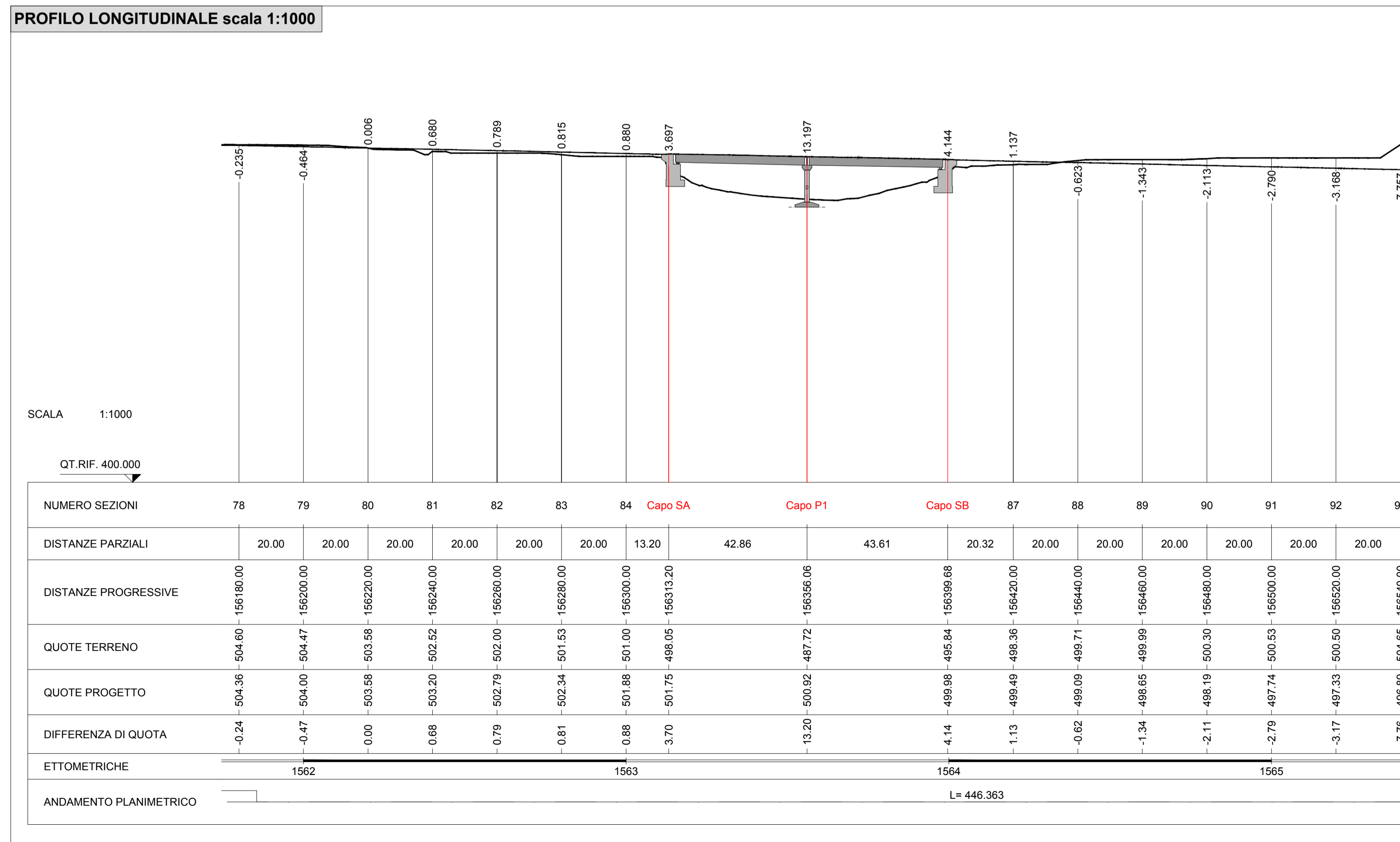


RIASSUNTO VOLUMI (mc)						
	SPALLE	PILE	PULVINO	TRASVERSO PILE	TRAVI	TOT
CAPOLANZO	487,96	66,00	77,02	5,67	962,65	1599,31



DEMOLIZIONE CON ESPLOSIVO

FASE 1

- Cantierizzazione dell'area di lavoro
- Fresatura e rimozione pacchetto stradale
- Rimozione parziale barriere di sicurezza
- Demolizione meccanica preliminare

FASE 2

- Preparazione delle cariche
- Perforazione propedeutica
- Posizionamento delle cariche per la demolizione degli impalcati

FASE 3

- Rimozione guard rail e arredi

FASE 4

- Detonazione delle cariche e conseguente demolizione degli impalcati

FASE 5

- Rimozione delle macerie

FASE 6

- Preparazione delle cariche
- Posizionamento delle cariche per la demolizione delle elevazioni
- Detonazione delle cariche e conseguente demolizione delle elevazioni

FASE 7

- Eventuali scavi e ulteriori demolizioni a terra
- Rimozione macerie
- Eventuali rinterri



Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

ASR 18/07
 AUTOSTRADA A3 SALERNO – REGGIO CALABRIA

LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80
 Dal km 153+400 al km 173+900
 MACROLOTTO 3 – PARTE 2~

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE <h2 style="text-align: center;">ital SARC</h2>	IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE <p style="text-align: center;">Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1665</p>
GRUPPO DI PROGETTAZIONE RTP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria) 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A. PROMETEENGINEERING.IT S.r.l. STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l. SOIL S.r.l. SITECO S.r.l.	I RESPONSABILI DI PROGETTO <p style="text-align: center;">Dott. Ing. M. Raccosta Ordine Ing. Verona n° A1665</p> <p style="text-align: center;">Dott. Ing. S. Possati Ordine Ing. Roma n° 20809</p> <p style="text-align: center;">Dott. Ing. A. Focaracci Ordine Ing. Roma n° 28894</p>
INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE IL GEOLOGO Dott. Geol. Vittorio Federici Ordine dei Geologi del Lazio n. 284 IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giovanni Maria Cepparotti Ordine Ing. Viterbo n. 392	IL RESPONSABILE AMBIENTALE Dott. Massimiliano Bechini Ordine Ing. Roma n° A10145 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Maurizio Aramini Ordine Ing. Bologna n° 7115/A

OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
 INTERVENTI DI DISMISSIONE E RIMODELLAMENTO MORFOLOGICO ED AMBIENTALE
 Interventi di demolizione Viadotto Capolanzo

CODICE PROGETTO	NOME FILE T00-IA04-AMB-DI15_A.dwg	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO L0411B E 1301	CODICE ELAB. T00IA04AMB DI15	A	Varie
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	Febbraio 2014	Vespa Castelli Possati
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO

WBS DI RIFERIMENTO :