

DEMOLIZIONE CON ESPLOSIVO

FASE 1

- Canterizzazione 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

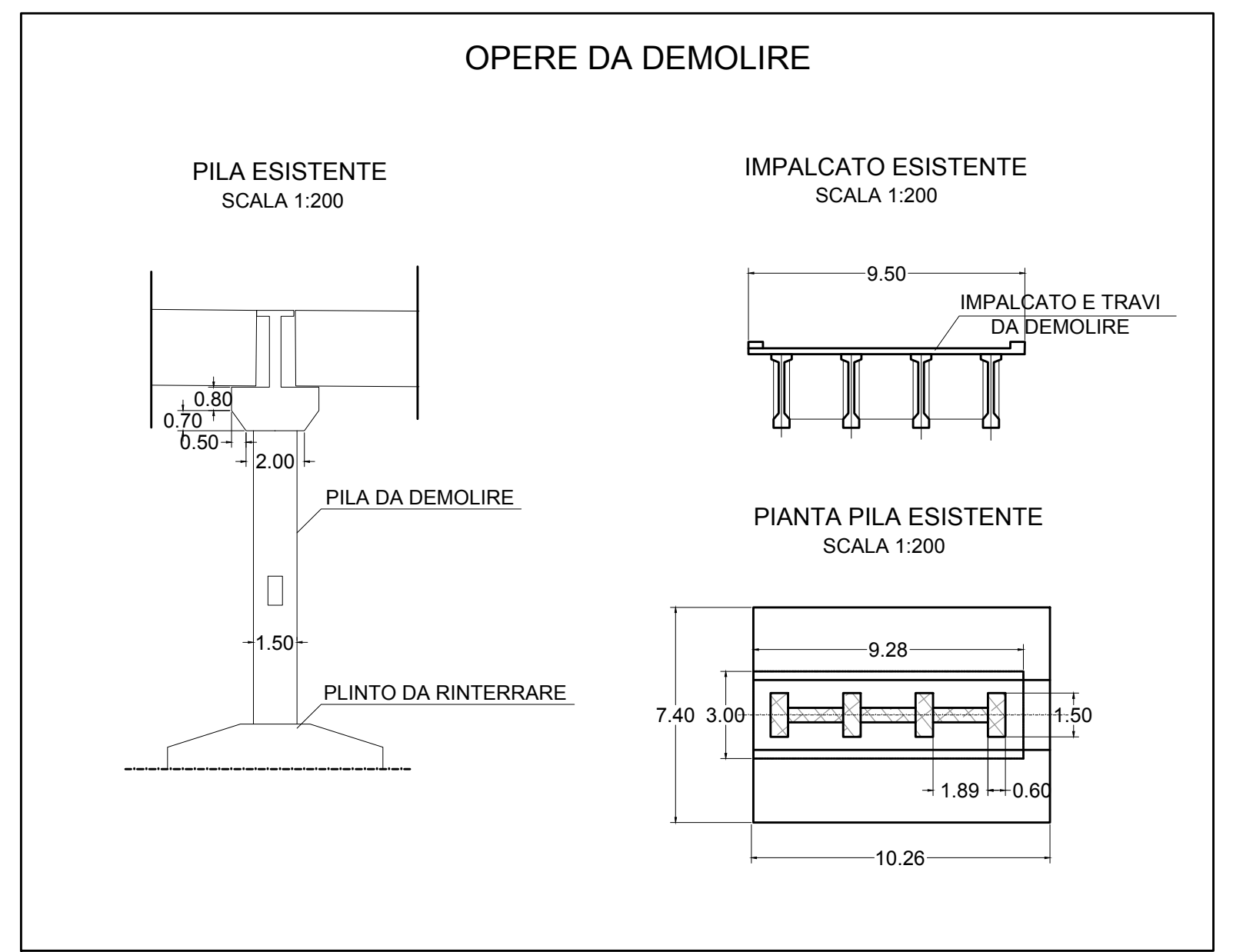
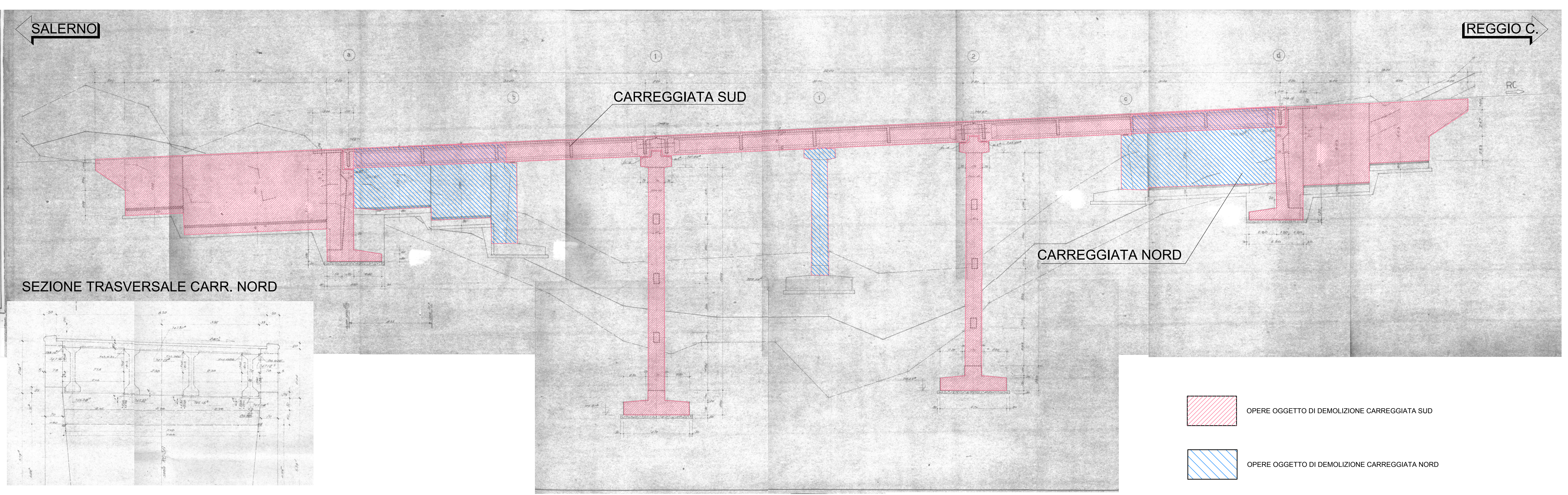
- Eventuali scavi e ulteriori demolizioni a terra
- Rimozione macerie
- Eventuali rinterri

A.N.A.S.
 DIREZIONE REGIONALE CALABRIA
 DIREZIONE REGIONALE SALERNO
 DIREZIONE REGIONALE REGGIO CALABRIA
 DIREZIONE REGIONALE CROTONE
 DIREZIONE REGIONALE CATANDUZZI
 DIREZIONE REGIONALE CROTONE
 DIREZIONE REGIONALE CATANDUZZI

VIADOTTO 4
 sez. longitudinale
 sede SA-RC
 fog. 1/30

PROIEZIONE DI RIFERIMENTO: TECNICA E SUPPLEMENTI

24 SET 2014 n. 14099



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: **ital SARC**

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
 RTP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria)
 311 PROGETTI ITALIA S.p.A.
 PROMOTEDENGINEERING.IT S.r.l.
 STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l.
 SOIL S.r.l.
 SITECO S.r.l.

IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE:
 Dott. Ing. M. Rascotta

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
 Dott. Ing. M. Rascotta
 Ordine Ing. Verona n° A1665
 Dott. Ing. S. Possoli
 Ordine Ing. Roma n° 28869
 Dott. Ing. A. Faccaracci
 Ordine Ing. Roma n° 28894

IL RESPONSABILE AMBIENTALE:
 Dott. Massimo Bechini
 Ordine Ing. Milano n° 14725

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Maurizio Anselmi
 Ordine Ing. Bologna n° 7115/A

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
 Prof. Ing. M. Mele
 Ordine Ing. Roma n° A10145
 Dott. Ing. L. Alberti
 Ordine Ing. Milano n° 14725

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. A. Faccaracci
 Ordine Ing. Bologna n° 7115/A

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

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00-IA04-AMB-D119_A.dwg		Varie
ELAB.	T00IA04AMB0119	A	
D			
C			
B			
A	EMISSONE	Febbraio 2014	Vespa Castelli Possoli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO