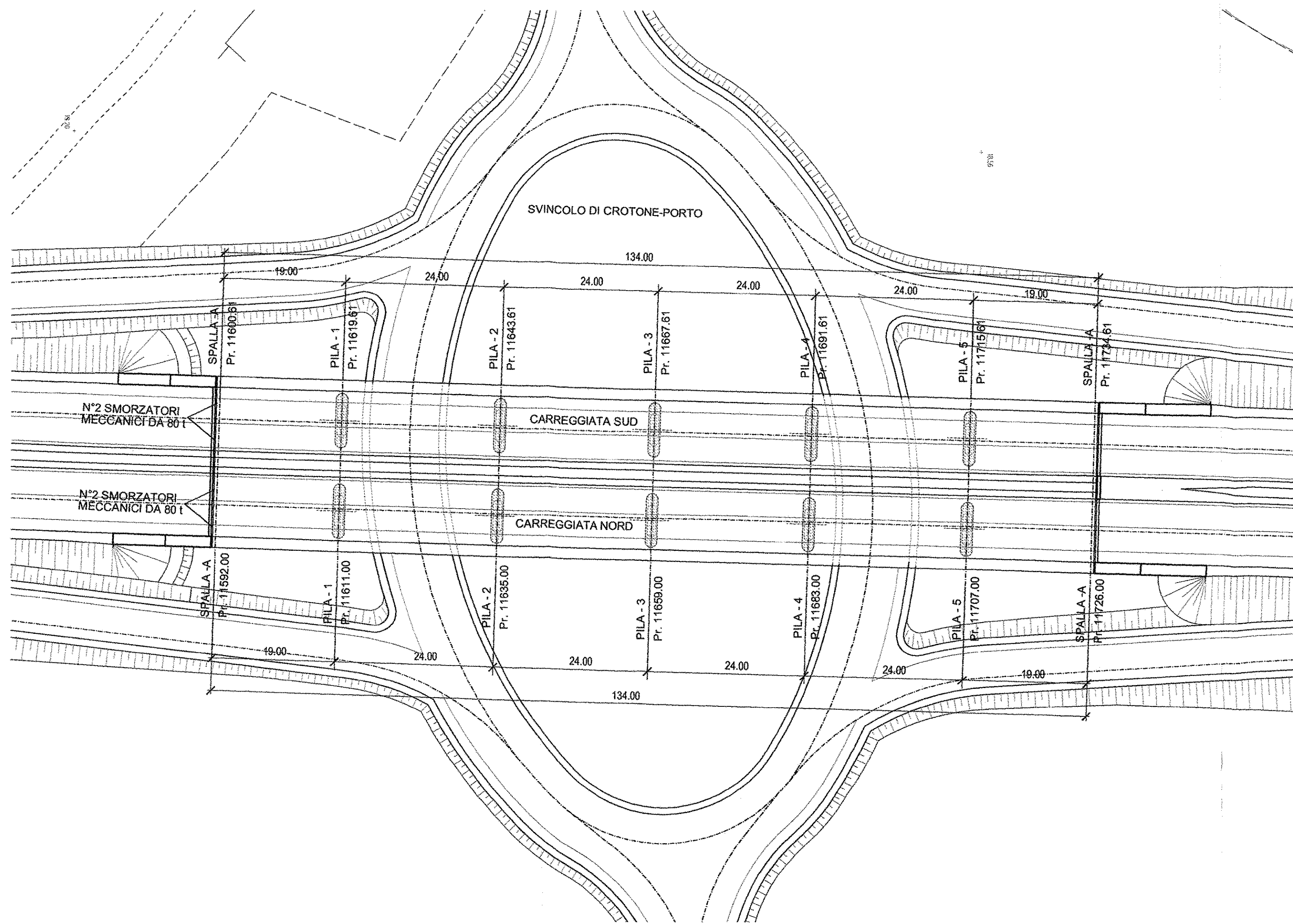
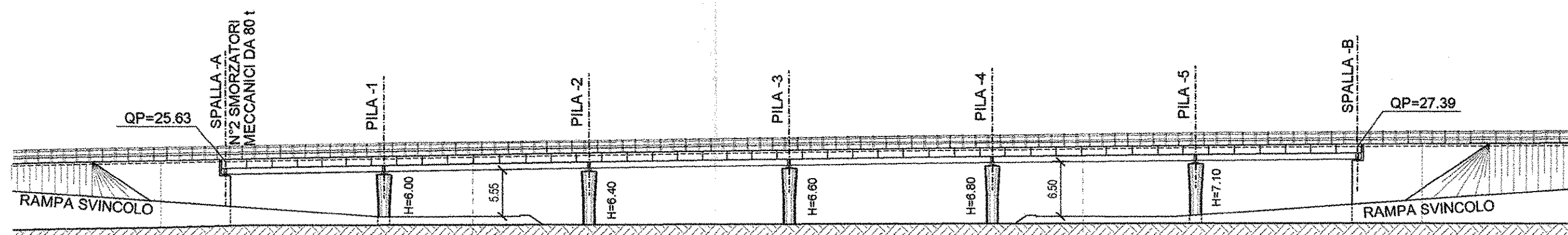


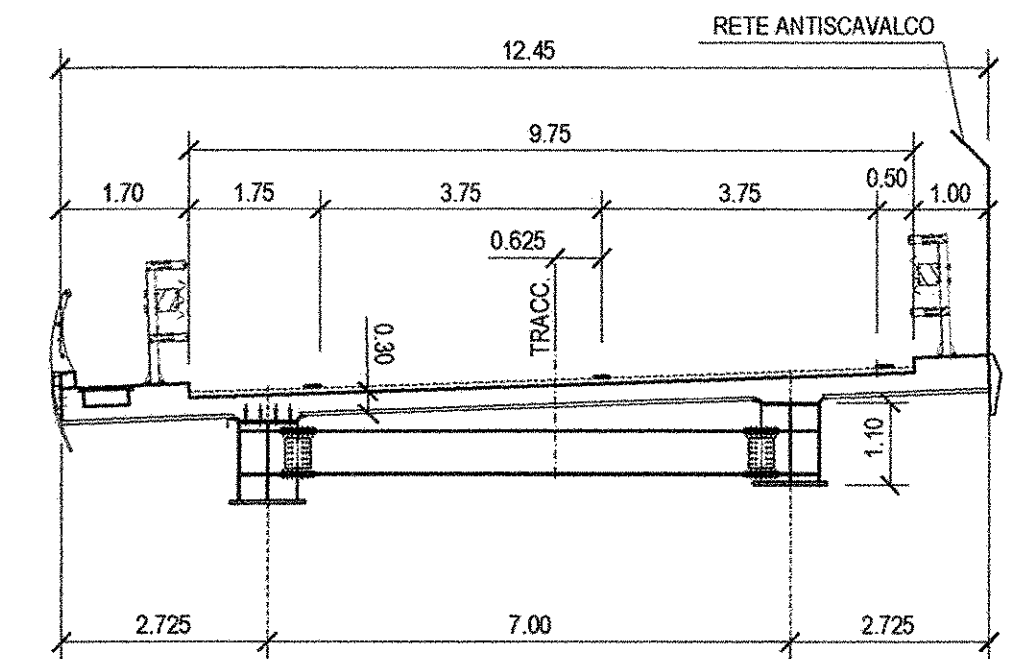
PLANIMETRIA
SCALA 1:500



PROSPETTO
SCALA 1:500



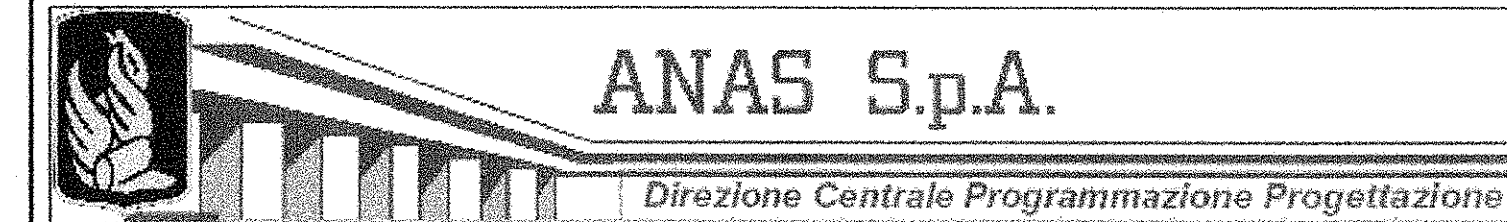
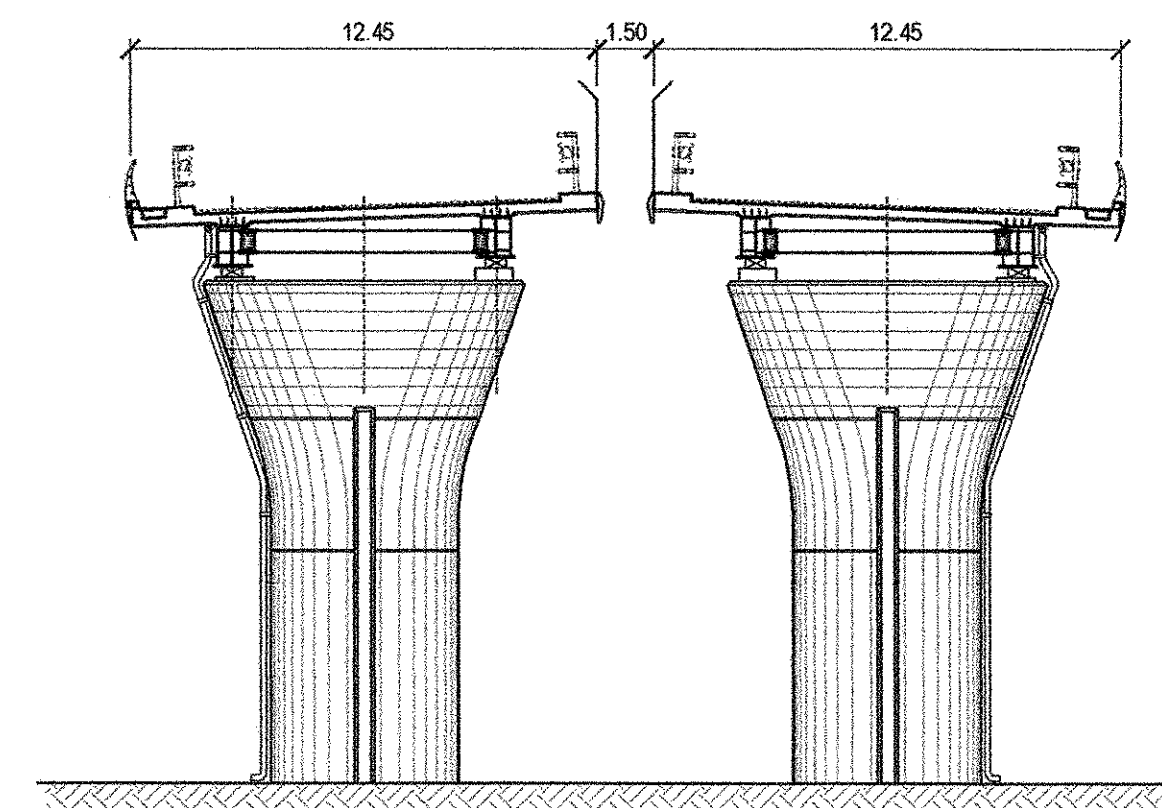
SEZIONE TIPO IMPALCATO
SCALA 1:100



NOTA:

L'IMPALCATO E' ISOLATO SISMICAMENTE IN SENSO LONGITUDINALE. LE CARATTERISTICHE DEGLI SMORZATORI SARANNO TALI DA PORTARE IL PERIODO PROPRIO DI OSCILLAZIONE DELL'IMPALCATO A T > 3 sec. GLI APPOGGI IN ACCIAIO-TEFLON CON NEOPRENE INCAPSULATO (NEOTOPF) SARANNO TUTTI UNIDIREZIONALI, DISPOSTI SECONDO LA TANGENTE ALL'ASSE DI TRACCIAMENTO.

SEZIONE VIADOTTI
SCALA 1:200



LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA
S.S.106 JONICA (E90) - CAT. B -
MEGALOTTO 9
DALLO SVINCOLO AEROPORTO S.ANNA (KM 235+800)
A MANDATORICCIO (KM 306+000)

PROGETTO PRELIMINARE - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS

RESPONSABILE DI SETTORE
Dott. Arch. Giuseppe Barilo
RESPONSABILE DI ITINERARIO
Dott. Ing. Giulio Petrizzelli
RESPONSABILI TECNICI
Dott. Ing. Domenico Cimino Trasciati
Dott. Ing. Marco Mancina Geotecnica
Dott. Ing. Fulvio M. Saccodato Idraulica
Dott. Ing. Davide Di Pietro Strutture
Dott. Geol. Stefano Serangeli Geologia
Dott. Arch. Barbara Bonchini Ambiente
Dott. Ing. Francesco Bazzi Impianti
Geom. Andrea F. Furlan Computi

PROGETTISTA:
Dott. Ing. ANTONIO VALENTE
Ordine degli Ingegneri di Roma n° 20739

ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE

RTI:

PROGER SpA
VIA Ingegneria Srl
D'APPOLONIA SpA
DE.MA.CO Srl

22 LUG. 2005 n. 04043

Il Responsabile dello Studio di Impatto Ambientale
Dott. Arch. Barbara Bonchini
Ord. Arch. Roma e Prov. II. 14321

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Dott. Arch. GIUSEPPE BARILA'

DATA
PROTOCOLLO

PROGETTO PRELIMINARE
VIADOTTO CROTONE-PORTO
PLANIMETRIA, PROSPETTO E SEZIONI

CODICE PROGETTO	CODICE FILE	T00_VI05_STR_DI01_B.DWG	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:	
L071611	P	0401	T00VI05STRDI01	B	0101	1:500
D						
C						
B		Modificato secondo controllo ANAS	Mag-2005	Ing. Franchin	Ing. Di Pietro	Ing. Petrizzelli
A		Emissione	Giù-2004	Ing. Franchin	Ing. Di Pietro	Ing. Petrizzelli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO	