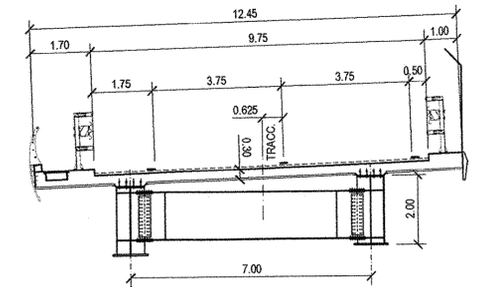
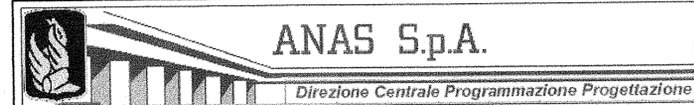
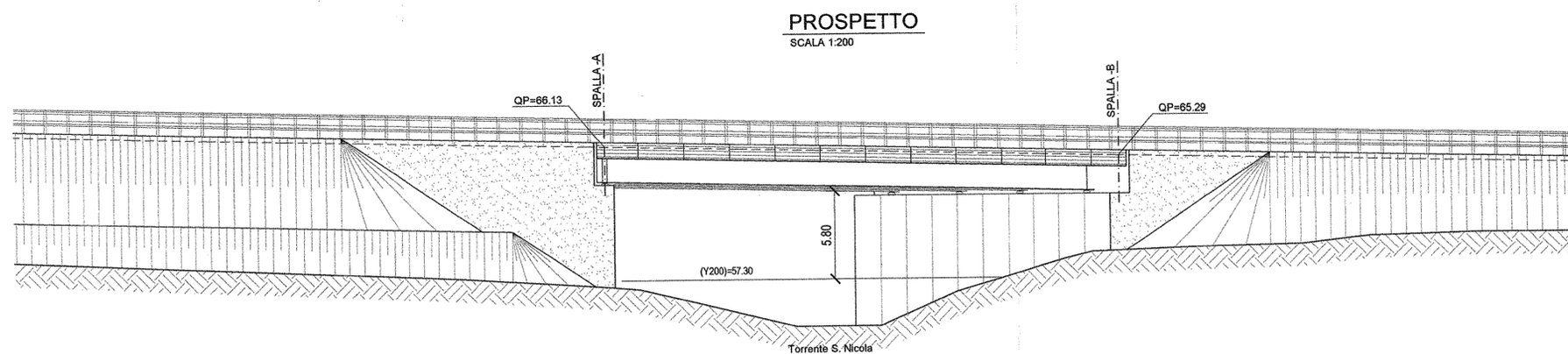
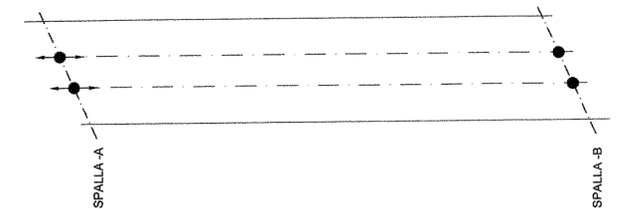


SEZIONE TIPO IMPALCATO

SCALA 1:100



SCHEMA APPOGGI



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 Barilà
 RESPONSABILE DI ITINERARIO
 Dott. Ing. Giulio Petrizzelli
 RESPONSABILI TECNICI
 Dott. Ing. Domenico Cimino Tracciati
 Dott. Ing. Marco Mancino Geotecnica
 Dott. Ing. Fulvio M. Saccodato Idraulica
 Dott. Ing. Davide Di Pietro Strutture
 Dott. Geol. Stefano Serangeli Geologia
 Dott. Arch. Barbara Bianchini Ambiente
 Dott. Ing. Francesco Bezi Ingegneria
 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 0 0 4 0 4 3

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

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Arch. GIUSEPPE BARILÀ

DATA
PROTOCOLLO

PROGETTO PRELIMINARE
PONTE S. NICOLA (Pr.47623.50)
PLANIMETRIA, PROSPETTO E SEZIONI

CODICE PROGETTO	CODICE FILE	T00_VI19_STR_DI01_B.DWG	REVISIONE	FOGLIO	SCALA
L071611	P 0401	T00VI19STRDI01	B	01/01	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