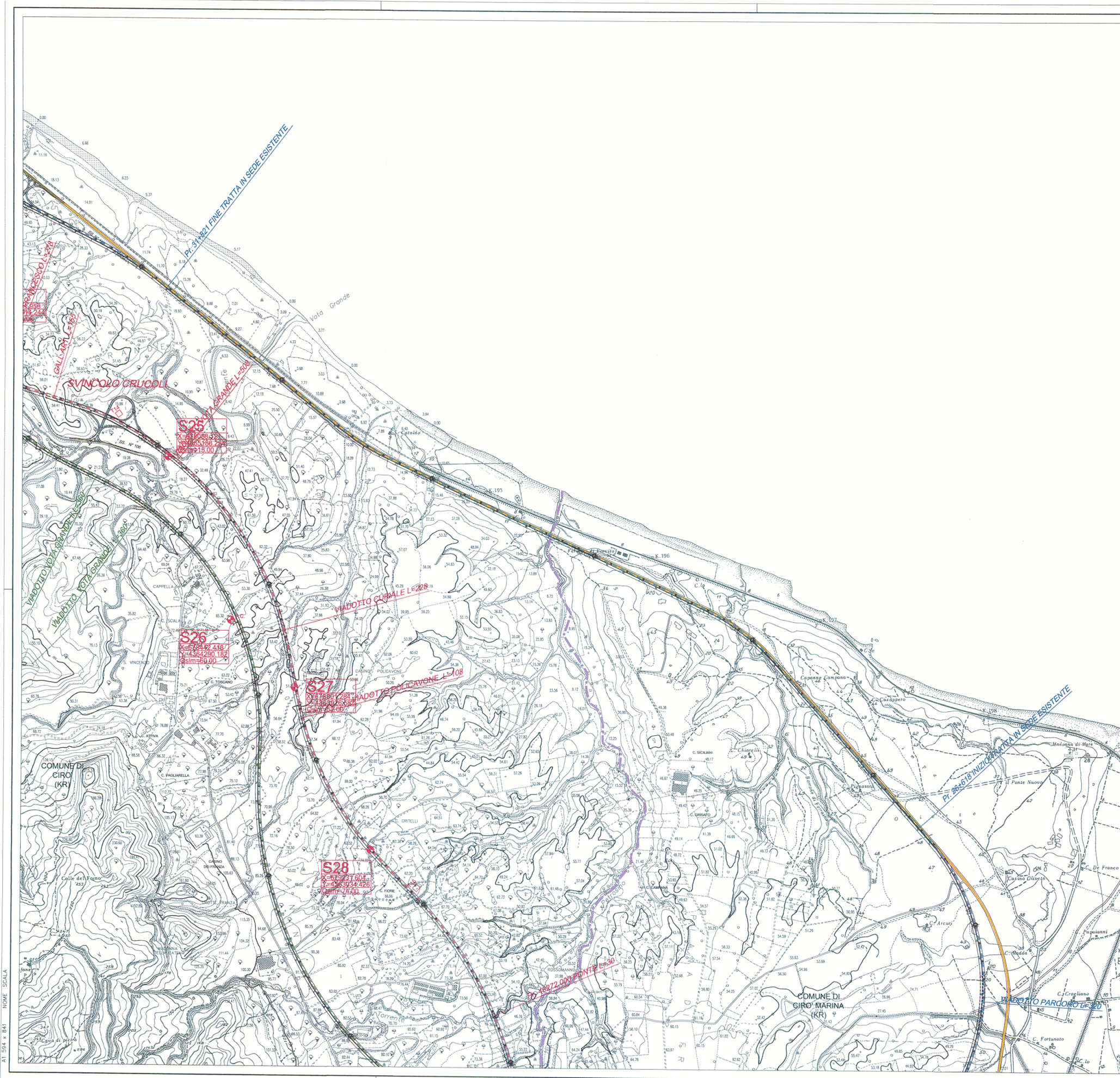
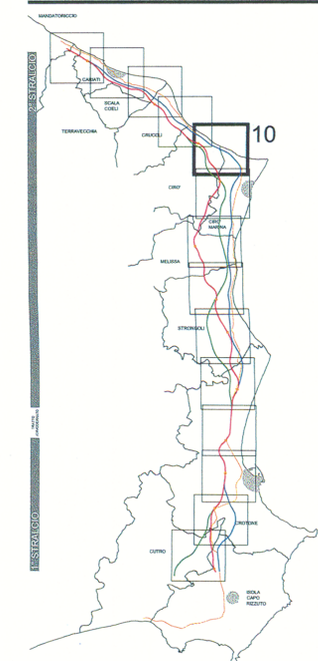


LEGENDA

- TRACCIATI**
- ASSE "A" ASSE "B" ASSE "C"
 - SEZIONE TIPO A RASO, IN RILEVATO E TRINCEA
 - SEZIONE TIPO IN GALLERIA
 - SEZIONE TIPO IN VIADOTTO
 - CONFINI COMUNALI
 - CONFINI PROVINCIALI (T)
 - S.S. 106 ESISTENTE
- SONDAGGIO
 - SONDAGGIO CON INCLINOMETRO
 - SONDAGGIO CON PIEZOMETRO CASAGRANDE
 - SONDAGGIO CON PIEZOMETRO T.A.
 - PROVE C.P.T.
 - POZZETTI ESPLORATIVI (T)
 - BASI SISMICHE (SE)

KEYPLAN



ANAS S.p.A.
 Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**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

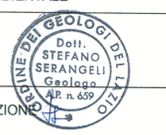
GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS
 RESPONSABILE DI SETTORE
 Dott. Arch. Giuseppe Barila

RESPONSABILE DI ITINERARIO
 Dott. Ing. Giulio Petrizzelli

RESPONSABILI TECNICI
 Dott. Ing. Domenico Cimino Tracciati
 Dott. Ing. Marco Mancino Geotecnico
 Dott. Ing. Fulvio M. Saccodato Idraulico
 Dott. Ing. Davide Di Pietro Strutture
 Dott. Geol. Stefano Serangeli Geologia
 Dott. Arch. Barbara Banchini Ambiente
 Dott. Ing. Francesco Bezzi 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



Per le fasce riguardanti la geologia:
 Dott. Geol. Stefano Serangeli

Per le fasce riguardanti il S.I.A.:
 Il Responsabile dello Studio di Impatto Ambientale
 Dott. Arch. Barbara Banchini

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

DATA
 22 LUG. 2005 004043

PROTOCOLLO

**PROGETTO PRELIMINARE
 PLANIMETRIA UBICAZIONE INDAGINI GEOGNOSTICHE**
 TAV. 10/14

CODICE PROGETTO	CODICE FILE	T00_GE00_GEO_PU00_A.DWG	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
LO7161P0401	CODICE ELAB.	T00GE00GEOPU10	A	10 DI 14	1:10.000
D					
C					
B					
A	Emissione	Mag-2004	Ing. Nicchiarelli	Geol. Serangeli	Ing. Petrizzelli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO	APPROVATO

AT 594 x 841 NOME SCALA