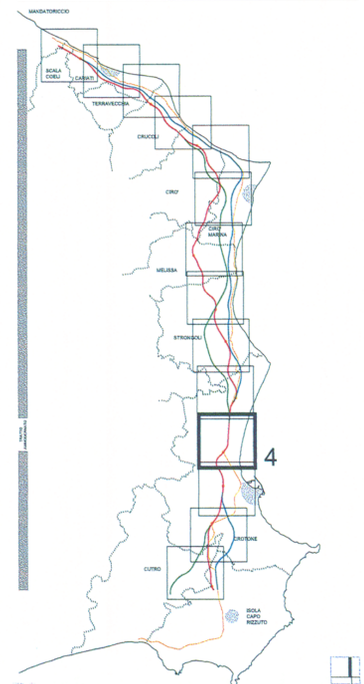


LEGENDA

- VULNERABILITA' DEGLI ACQUIFERI**
- Area a vulnerabilità nulla
Area con formazioni geologiche impermeabili e/o poco permeabili e/o con presenza o sporadica circolazione idrica.
Terrazi permeabili localizzati a quote non interferenti con l'opera.
 - Area a bassa vulnerabilità
Area alluvionali fluviali con depositi sabbio-limosi e argillosi, a medio-bassa permeabilità.
Area alluvionali fluviali, di limitata larghezza, con depositi ghiaioso-sabbiosi, di spessore inferiore a 10-15 metri, ad elevata permeabilità.
 - Area ad alta vulnerabilità
Area alluvionali, fluviali e costiere, molto estese, con depositi ghiaioso-sabbiosi di spessore maggiore a 15-20 metri, molto permeabili e con falda a pochi metri dal piano campagna.
Area alluvionali e/o terrazzi con presenza di pozzi per uso della risorsa idrica a scopi agricoli e/o potabili.

KEYPLAN



- TRACCIATI**
- ASSE "A" ASSE "B" ASSE "C"
 - SEZIONE TIPO A RASO, IN RILEVATO E TRINCEA
 - SEZIONE TIPO IN GALLERIA
 - SEZIONE TIPO IN VIADOTTO

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 Pettrizzelli
RESPONSABILI TECNICI:
Dott. Ing. Domenico Cirino Trociani
Dott. Ing. Marco Maino Geotecnica
Dott. Ing. Fulvio M. Saccodato Idraulica
Dott. Ing. Davide Di Pietra Strutture
Dott. Geol. Stefano Serangeli Geologia
Dott. Arch. Barbara Banchini Ambiente
Dott. Ing. Francesco Bezi 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 004043**

Il Responsabile dello Studio di Impatto Ambientale Dott. Arch. Barbara Banchini Ord. Arch. Roma n° Prov. N. 14321	VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Arch. GIUSEPPE BARILA	DATA PROTOCOLLO
---	---	--------------------

**QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE
CARTA DELLA VULNERABILITA' DEGLI ACQUIFERI
TAV. 4/14**

CODICE PROGETTO	CODICE FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L07161 P 0401	T001A51AMB C104	B	01 di 01	1:10.000
D				
C				
B	Modificato secondo controllo ANAS	Mag-2003 Ing. Nicchiarelli	Arch. Banchini	Ing. Pettrizzelli
A	Emissione	Giù-2004 Ing. Nicchiarelli	Arch. Banchini	Ing. Pettrizzelli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO APPROVATO

AT 594 x B41 SCALA NONE