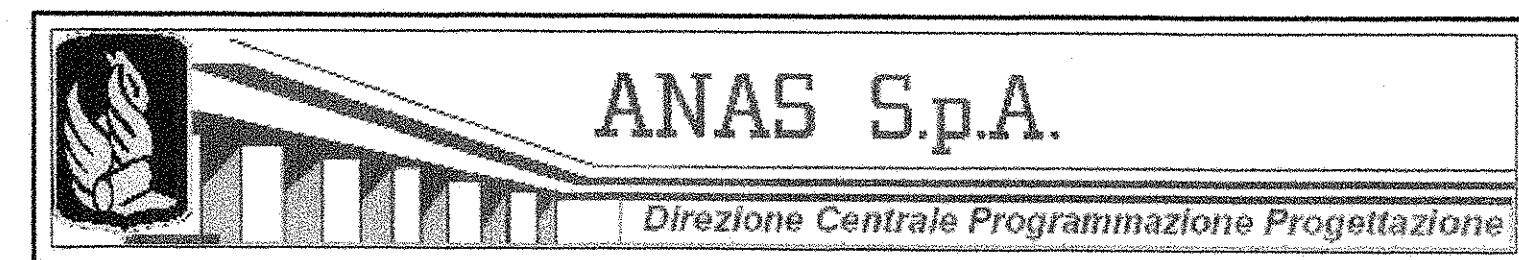


NOTA:
L'IMPALCATO E' ISOLATO SISMICAMENTE IN SENSO LONGITUDINALE.
LE CARATTERISTICHE DEGLI SMORZATORI SARANNO TALI DA PORTARE
IL PERIODO PROPRIO DI OSCILLAZIONE DELL'IMPALCATO A T=3 sec.
GLI APPOGGI IN ACCIAIO-TEFLON CON NEOPRENE INCAPSULATO
(NEOTOPF) SARANNO TUTTI UNIDIREZIONALI, DISPOSTI SECONDO
LA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



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 Geotecnico
Dott. Ing. Fabio M. Scodato Idraulico
Dott. Ing. Davide Di Pietro Strutture
Dott. Geol. Stefano Serarogelli Geologia
Dott. Arch. Barbara Banchini Ambiente
Dott. Ing. Francesco Stezi 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 0 0 4 0 4 3**

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

PROGETTO PRELIMINARE VIADOTTO FALCOSA PLANIMETRIA, PROSPETTO E SEZIONI				
CODICE PROGETTO L07161P0401	CODICE FILE T00_VI03_STR_D101_B.DWG	REVISIONE B	FOGLIO 01 di 01	SCALA 1:500
D				
C	Modificato secondo controllo ANAS	Mag-2005	Ing. Franchin	Ing. Di Pietro Ing. Petrizzelli
B	Emissione	Giù-2004	Ing. Franchin	Ing. Di Pietro Ing. Petrizzelli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	CONTROLLATO APPROVATO