



		Committente: SIS S.p.a.
Sede legale e stabilimento: Via Campese, 233 80078 POZZUOLI (NA) Tel. 081 524611 plus - fax 081 5246183 E-MAIL: info@strago.it		Codice: DOC 725 GC T14 a LUGLIO '07
Reparto: Area Tecnica		Data:
PMA - COMPONENTE ATMOSFERA (AT)		
PMA - COMPONENTE TRAFFICO (TR)		
PMA - COMPONENTE VEGETAZIONE (VG)		
REV	DATA	DESCRIZIONE
		ELABORATO VERIFICATO APPROVATO
Data: LUGLIO 2007		Tav: 3/45

LEGENDA

	Discarica inerti		Viabilità di cantiere e di servizio
	Cava		Viadotti e ponti
	Aree di deposito		Gallerie naturali
	Cantiere/campo		Gallerie artificiali

ANAS S.p.A.
Direzione Generale

DG 48/04
MACROLOTTO N°2
AUTOSTRADA SALERNO-REGGIO CALABRIA
LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1/A DELLE NORME C.N.R./80 DEL
TRATTO DAL KM. 108+000 AL KM 139+000 COMPOSTO DAI SEGUENTI LOTTI UNIFICATI:
1-2-3-4-5
CODICE UNICO PROGETTO: F11 B0400210000

CONTRAENTE GENERALE: SIS S.p.a. Via Inverio, 24/A 10146 Torino	Consorzio Stabile fra le Imprese: SACYR S.A. INC GE. CO. S.p.A. SIPAL S.p.A.	Direttore Tecnico SIS S.p.a. Geom. Giovanni D'AGOSTINO					
A.T.I. PROGETTAZIONE							
MANDATARIA: STUDIO CORONA S.r.l. Civil Engineering Corso Re Umberto I° 23 - 10128 Torino	MANDANTI: INGECO SCEI - TER SCALESE INGEGNERIA Società Italiana Consulenza Strade SR digital						
Responsabile del Progetto Dott. Ing. Nicola TROCCOLI Ordine Ing. di Potenza N° 836	Responsabile integrazione prestazioni specialistiche Dott. Ing. Nicola TROCCOLI Ordine Ing. di Potenza N° 836	Coordinatore per la sicurezza Dott. Ing. Riccardo CAPOCCHI Ordine Ing. di Taranto N° 1827	Geologo Dott. Geol. Carlo ALESSIO Ordine dei Geol. del Piemonte N° 255				
PROGETTO ESECUTIVO							
Titolo Elaborato: DOC 725 GC T 14 a luglio '07- "PMA - Componente atmosfera, componente traffico, componente vegetazione"							
D G 4 8 0 4 P E 0 0 P M 0 1 0 0 1 4 0 1 D 0 Scala: ---							
REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	PRIMA EMISSIONE	M. D'ANIELLO	14/07/2007	N. TROCCOLI	16/07/2007	G.D'AGOSTINO	16/07/2007
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO				Dott. Ing. Maurizio ARAMINI			