



		Committente: SIS S.p.a.
Sede legale e amministrativa: Via Campani, 233 80078 POSIGLIANO (NA) Tel. 081.5240611 p.g. - Fax 081.5244583 E-MAIL: info@strago.it Reporto: Area Torinese		Codice: DOC 725 GC T55 a LUGLIO '07
PMA - COMPONENTE SUOLO E SOTTOSUOLO (SS)		Data:
PMA - COMPONENTE ROCCE E TERRE DI SCAVO (TS)		Data:
REV	DATA	DESCRIZIONE
ELABORATO		VERIFICATO
APPROVATO		DATA
Data:	Scala:	Tav:
LUGLIO 2007	44/45	44/45

LEGENDA

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

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 Inverigo, 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 n° 23 - 10128 Torino	MANDANTI: INGECO	 SICI-TER	 SCALESSE INGEGNERIA Ingegneria Consulting Group	 SIS S.p.a. S.r.l. Società Italiana Consulenza Strada	 SRdigital
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 55 a luglio '07- "PMA - Componente suolo e sottosuolo per aree di cantiere, componente rocce e terre da scavo"

[DG4804] [PE00] [PM01] [0055] [01] [D0] 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