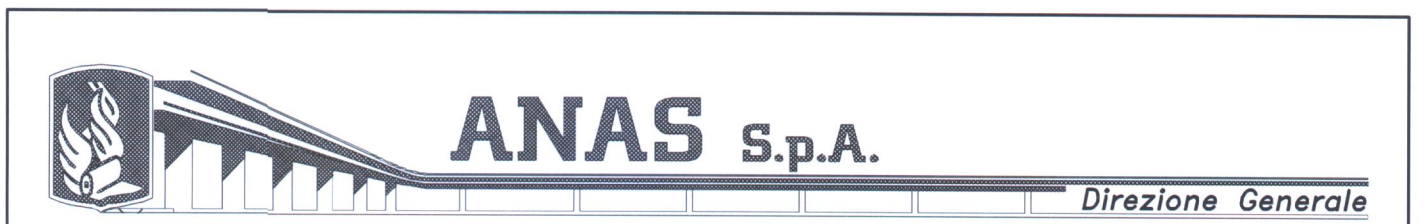


<b>STRAGO S.r.l.</b> Sede legale e stabilimento: Via Campagna, 233 80078 POZZUOLI (NA) Tel. 081.528611 - Fax 081.5264983 E-MAIL: strago@strago.it Rapporto: Area Tecnica		Committente: SIS S.p.a.
# : PMA - COMPONENTE SUOLO E SOTTOSUOLO (S5)		Codice: DOC 725 GC T50 a LUGLIO '07
REV DATA DESCRIZIONE		Data:
LUGLIO 2007		39/45

**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

<b>CONTRAENTE GENERALE:</b>	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**

<b>MANDATARIA:</b> STUDIO CORONA S.r.l. Civil Engineering Corso Re Umberto II° 23 - 10128 Torino	<b>MANDANTI:</b> INGECO SICI-TER SCALESSE INGEGNERIA bridge consulting group SICS S.r.l. 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 50 a luglio '07- "PMA - Componente suolo e sottosuolo per aree di cantiere, componente rocce e terre da scavo"

DG4804PE00PM01005001D0 Scala: ---

REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	PRIMA EMISSIONE	M. D'ANELLO	14/07/2007	N. TROCCOLI	16/07/2007	G.D'AGOSTINO	16/07/2007

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Maurizio ARAMINI