



		Committente: SIS S.p.a.
Sede legale e stabilimento: Via Campana, 233 80078 POZZUOLI (NA) Tel. 081.528611 - Fax 081.5284583 E-MAIL: strago@strago.it Registro: Area Tecnica		Codice: DOC 725 GC T25 a LUGLIO '07
PMA - COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI (AS.c)		Data:
PMA - COMPONENTE ACQUE SOTTERRANEE (AP)		
a		
REV	DATA	DESCRIZIONE
Data : LUGLIO 2007		Scala :
		Tav : 14/45

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

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 25 a luglio '07- "PMA - Componente ambiente idrico superficiale e sotterraneo"

DG4804	PE00	PM01	0025	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
--------------------------------------	-----------------------------