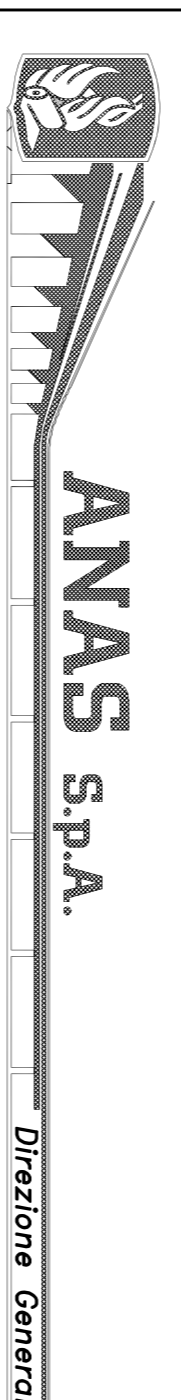


MATRICE DI REVISIONE

REV.	DESCRIZIONE MODIFICA
0	Soluzione di trincee: doppia paratia e muro di contenimento
1	Sostituzione dei micropali di L=9,30m con micropali di L=6,00m ed aggiunto del numero di micropali di risvolto da L=6,00 m
2	Adeguamento delle opere di contenimento dei corpi stradali adiacenti gli imbocchi della Galleria
3	
4	
5	

NOTA
La presente tavola annulla e sostituisce quella relativa al codice DC4804-PV-03-GA-07-0015-01-01
La fonte parte della Perizia di Voronite



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+900 AL KM. 139+000 COMPRESO DAL SEGUENTI LOTTI UNIFICATI: 1-2-3-4-5
CODICE UNICO PROGETTO: F11 B0400210000

CONTRAENTE
SIS S.c.a.r.l.
Via Invorio, 24/A - 10146 Torino
SACV7
SACV S.p.A. INC. CE. CO. S.p.A. S.M.L. S.p.A.

A.T.I. PROGETTAZIONE

MANDATARIO	MANDANTE	DESCRIZIONE	CONDIZIONE	GEOLOGO
STUDIO CORONA STUDIO CORONA S.r.l. Via Cavour 23 - 10128 Torino	INGECO INGECO S.p.A. Società a partecipazione paritetica	Responsabile del Progetto Presentazioni specialistiche	Coordinatore per la sicurezza in fase di Progettazione	
		Dott. Ing. Nicola TROCCOLI Ordine Ing. di Potenza N° 656	Dott. Ing. Riccardo CAPOCCHI Ordine Ing. di Firenze N° 1827	Dott. Geol. Carlo ALESSIO Ordine dei Geol. del Piemonte N° 255
		Direttore Tecnico SIS S.c.a.r.l.	Direttore Lavori INGENIERIA S.p.A. S.r.l. Dott. Ing. Stefano PEROTTI	

PROGETTO COSTRUTTIVO

Titolo Elaborator.
OPERE PARTE MAGGIORI - GALLERIE ARTIFICIALI
GALLERIA ARTIFICIALE CALANCHI III
ASSE NORD - PARATEE - Planimetria con Individuazione dell'opera asse Nord

D	G	4	8	0	4	P	C	0	3	G	A	0	7	0	0	1	5	0	1	D	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Scale: 1:1000 - 1:100

REV.	DESCRIZIONE	REDAITO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	Primo esecuzione - Progetto di modifica proporzioni di asse definit. 7° quadr.	A. Bardi	27/03/2009	N. Troccoli	27/03/2009	V. Cadedo	27/03/2009
1	Revisione - Finito di verifica di asse definit. 7° quadr. del C.S.A. - Completato il disprezzamento, sono disposti gli ordinari Metro-economie del progetto 4° quadr.	A. Bardi	26/04/2009	N. Troccoli	26/04/2009	V. Cadedo	04/05/2009
2	condizioni Metro-economie del progetto 4° quadr.	F. Orso	17/05/2010	A. Tava	17/05/2010	N. Troccoli	18/05/2010

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Francesco RUOCCO