



REV.	DESCRIZIONE MODIFICA
0	Soluzione di trincee: doppia paratia e muro di contropia
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 contropia 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 facente parte della Perizia di Voronite



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 COMPRESO DAL SEGUENTI LOTTI UNIFICATI: 1-3-4-5
CODICE UNICO PROGETTO: FT1 B0400210000

CONTRAENTE GENERALE:

SIS S.c.a.r.l.
Via Inverdi, 24/A - 10146 Torino

MANDATARI:

STUDIO CORONA
STUDIO CORONA S.r.l.
Via Cavour 23 - 10128 Torino

INGECO
INGECO S.p.A.
Società a partecipazione paritetica

STET - TER
INGEGNERIA S.p.A.
Società a partecipazione paritetica

SPS S.r.l.
Società a partecipazione paritetica

SPdigital
Società a partecipazione paritetica

Responsabile del Progetto: Dott. Ing. Nicola TROCOCI
Ordine Ing. di Potenza N° 856

Responsabile Interazione Prestazioni Specialistiche: Dott. Ing. Nicola TROCOCI
Ordine Ing. di Potenza N° 856

Coordinatore per la sicurezza in fase di Progettazione: Dott. Ing. Riccardo CAPOCCHI
Ordine Ing. di Teramo N° 1827

Geologo: Dott. Geol. Carlo ALESSIO
Ordine dei Geol. del Piemonte N° 255

Direttore Tecnico:  SIS S.c.a.r.l.
Geom. Giovanni Salvatore DAGOSTINO

Direttore Lavori:  INGEGNERIA 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 - PARATIE - Planimetria con Individuazione dell'opera asse Nord

REV. 0

DESCRIZIONE: Forno estensione - Fognone di modifica proporzionale a sensi dell'art. 7, lettera b) del D.Lgs. n. 46/2001 - Forno di variazione di sensi dell'art. 7, lettera b) del D.Lgs. n. 46/2001 - Fognone di modifica proporzionale a sensi dell'art. 7, lettera b) del D.Lgs. n. 46/2001 - Fognone di modifica proporzionale a sensi dell'art. 7, lettera b) del D.Lgs. n. 46/2001

DATA: 27/03/2009

REDAZIONE: A. Bardi

VERIFICATO: N. Troccoli

DATA: 27/03/2009

APPROVATO: V. Cicalò

DATA: 27/03/2009

REV. 1

DESCRIZIONE: Forno estensione - Fognone di modifica proporzionale a sensi dell'art. 7, lettera b) del D.Lgs. n. 46/2001 - Fognone di modifica proporzionale a sensi dell'art. 7, lettera b) del D.Lgs. n. 46/2001 - Fognone di modifica proporzionale a sensi dell'art. 7, lettera b) del D.Lgs. n. 46/2001

DATA: 29/04/2009

REDAZIONE: A. Bardi

VERIFICATO: N. Troccoli

DATA: 29/04/2009

APPROVATO: V. Cicalò

DATA: 04/05/2009

REV. 2

DESCRIZIONE: Forno estensione - Fognone di modifica proporzionale a sensi dell'art. 7, lettera b) del D.Lgs. n. 46/2001 - Fognone di modifica proporzionale a sensi dell'art. 7, lettera b) del D.Lgs. n. 46/2001 - Fognone di modifica proporzionale a sensi dell'art. 7, lettera b) del D.Lgs. n. 46/2001

DATA: 17/03/2010

REDAZIONE: P. Cicalò

VERIFICATO: A. Troccoli

DATA: 17/03/2010

APPROVATO: N. Troccoli

DATA: 19/03/2010

Scale: 1:1000 - 1:100

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Francesco RUOCCO