



Anas SpA

Ufficio per l'Autostrada SA-RC

AUTOSTRADA A3 SALERNO – REGGIO CALABRIA
LAVORI PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA DI ACCESSO ALLA GALLERIA SERRA
ROTONDA IN DIR. SUD DA PARTE DEI VV.FF. MEDIANTE LA MESSA IN SICUREZZA
DELLA FINESTRA D'ACCESSO REALIZZATA NELL'AMBITO DEI LAVORI DI
AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1/A DELLE NORME CNR/80 DAL KM
139+000 AL KM 148+000

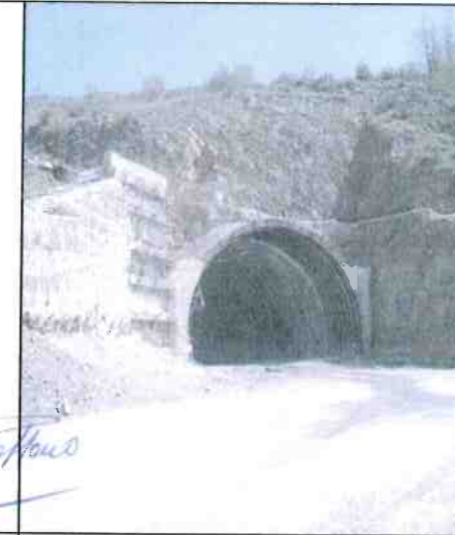
PROGETTO DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Geom. Enzo Risoli

Geom. Pasquale Ferrazzano

Geom. Antonio Gioia



IL GEOLOGO

Upremio De Luca
Dott. Geol. Upremio De Luca

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI
PROGETTAZIONE

Enzo Risoli
Geom. Enzo Risoli

DATA

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELLE
INTEGRAZIONI PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Antonio Citarella
Dott. Ing. Antonio Citarella

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Francesco Ruocco
Dott. Ing. Francesco Ruocco

PROTOCOLLO

PROGRAMMA DEI LAVORI

CODICE PROGETTO

NOME FILE

REVISIONE

SCALA:

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

ASR311 E 1601

CODICE ELAB. TOOCA00CANCRO1

A

D					
C					
B					
A	EMISSIONE	07/07/2016			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

WBS DI RIFERIMENTO :



CRONOPROGRAMMA

