



REGGIO CALABRIA

SALERNO

Anas SpA
Direzione Centrale Progettazione

ASR 18/07
AUTOSTRADA A3 SALERNO - REGGIO CALABRIA
LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80
Dal km 153+400 al km 173+900
MACROLOTTO 3 - PARTE 2"

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE: **ital SARC**

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
RIP: **TECNIM S.p.A. (member of)**
STI PROGETTI ITALIA S.p.A.
PROMOTORE/INGEGNERIA S.r.l.
STUDIO INGE. ASSOCIATI S.r.l.
SDI S.r.l.
SITICO S.r.l.

RESPONSABILI DI PROGETTO:
Dott. Ing. M. Roscetto
Dott. Ing. S. Passari
Dott. Ing. Roma n. 20809
Dott. Ing. A. Focarelli
Dott. Ing. Roma n. 28894

INTERMEDIE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
T. GEOLOGO: Dott. Geo. Vittorio Federici
T. GEOMETRA: Dott. Geo. Massimo Barchiesi
T. RESPONSABILE AMBIENTALE: Dott. Massimo Barchiesi
T. RESPONSABILE ANTROPICO: Dott. Ing. L. Alberti

FASE DI PROGETTAZIONE:
ING. GIOVANNI MONTE COPPINI
DOTT. ING. MARIO COPPINI

VISTO: ANAS S.p.A. - L. RESPONSABILE DEL PROGETTO:
DOTT. ING. MARIO COPPINI

DOTT. ING. A. Focarelli
Dott. Ing. Milano n. 14725
Dott. Ing. A. Frascari
Dott. Ing. Bologna n. 73153/A

PROGETTO STRADALE
ASSE PRINCIPALE
DG30 - PROFILO LONGITUDINALE SCHEMATICO CARR. NORD

CODICE PROGETTO: P30-PS00-TRA-FLO5_A.dwg
REVISIONE: A
SCALA: VARIE