



COMUNE DI SANTA TERESA DI RIVA
Città Metropolitana di Messina

REALIZZAZIONE DEL NUOVO SVINCOLO AUTOSTRADALE DI SANTA TERESA VAL D'AGRO' DELL'AUTOSTRADA A18 MESSINA CATANIA E CORRIDORANTI COLLEGAMENTI ALLA VIABILITA' ORDINARIA
CUP: F1813000720001 CIG: 8059590FCD

PROGETTAZIONE
Mandataria: **PROGER**
Mandante: **PROGIN**
UNAMICA

PROGER S.p.A.
DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI

PROGIN S.p.A.
DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Lorenzo INFANTE

DINAMICA s.r.l.
DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Antonino SUTERA

PROJECT MANAGER DELL'R.T.I.:
Dott. Ing. Carlo LISTORTI

PROJECT MANAGER ASSISTANT:
PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURALE:
PROGETTAZIONE STRUTTURALE:
PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI:
GEOLOGO:
RESPONSABILE GEOTECNICA:
ESPERTO IDROLOGIA ED IDRAULICA:
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
RESPONSABILE INTERFERENZE E ESPROPRIE:
RESPONSABILE DELLA QUALITA':
GIOVANE PROFESSIONISTA:

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Antonio GRIMALDI

Dott. Ing. Salvatore RUSSO
Dott. Ing. Lorenzo INFANTE
Dott. Ing. Michele PIERRO
Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI
Dott. Ing. Paolo IORIO
Dott. Ing. Enrico D'ARGENZIO
Dott. Geol. Marco SANDRUCCI
Dott. Ing. Ylenia MASCARUCCI
Dott. Ing. Umberto RICCI
Dott. Ing. Davide FERLAZZO
Geom. Antonino CHILIE
Dott. Ing. Jacopo BENEDETTI
Dott. Ing. Domenico DICUONZO

PROGETTO DEFINITIVO

OPERE D'ARTE MINORI
MURO DI SOSTEGNO RAMO A USCITA ASSE SUD
Planimetria e prospetto

Questo elaborato è di proprietà della Proger S.p.A. pertanto non può essere riprodotto né integrarsi, né in parte, senza l'autorizzazione scritta dello stesso. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

Commissio	Nome File	Elaborato	Rev	Scala
P20062	00401-51201_00.dwg	D 04 01 S 12 01 00	00	1:200

REVISIONI	REV.	DATA	MOTIVAZIONE	ALLEGRETTI REDATTO	PALLAVICINI CONTROLLATO	LISTORTI APPROVATO

RESPONSABILE DELLE INTEGRAZIONI DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

R.U.P.:
Supp. R.U.P.:

Dott. Ing. Onofrio CRISAFULLI
Dott. Ing. Adriano GRASSI

VISTI/APPROVAZIONI: