



- NOTE GENERALI**
- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN cm TRANNE OVE DIVERSAMENTE INDICATO
 - LE QUOTE DI LIVELLO SONO ESPRESSE IN m
- PRESCRIZIONI**
- FONDAZIONE/ELEVAZIONE:**
- CALCESTRUZZO CON Rck 35 MPa
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3 (UNI EN 206)
 - RAPPORTO ACQUA/CEMENTO ≤ 0.60
 - dimensione max inerti 40 mm
 - COPRIFERRO 3 cm
 - ACCIAIO B450C

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 CORRISPONDENTI COLLEGAMENTI ALLA VIABILITA' ORDINARIA
CUP: F91B13000720001 CIG: 8059580FCD

PROGETTAZIONE

Mandatario:
PROGER

Mandante:
PROGIN

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

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

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

PROJECT MANAGER DELL'R.T.I. Dott. Ing. Carlo LISTORTI	RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Antonio GRIMALDI
PROJECT MANAGER ASSISTANT: PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURALE: Dott. Ing. Salvatore RUSSO Dott. Ing. Lorenzo INFANTE Dott. Ing. Michele PIRRO	PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Dott. Ing. Stefano PALLAVICINI Dott. Ing. Paolo IORIO Dott. Ing. Enrico D'ARGENZIO
PROGETTAZIONE IMPIANTI TECNOLOGICI: GEOLOGO: RESPONSABILE GEOTECNICA: ESPERTO IDROLOGIA ED IDRAULICA: COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: RESPONSABILE INTERFERENZE E ESPROPRI: RESPONSABILE DELLA QUALITA': GIOVANE PROFESSIONISTA:	Dott. Geol. Marco SANDRUCCI Dott. Ing. Ylenia MASCARUCCI Dott. Ing. Umberto RICCI Dott. Ing. Davide FERLAZZO Geom. Antonino CHILLE' Dott. Ing. Jacopo BENEDETTI Dott. Ing. Domenico DICUONZO

PROGETTO DEFINITIVO

CASELLO AD ELEVATA AUTOMAZIONE CUNICOLO DI STAZIONE
Carpenteria scala B

Questo elaborato è di proprietà della Proger S.p.A. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.	Commissio P20062	Nome File 00504-S2105_00.dwg	Codice Elaborato D 05 04 S 21 05 00	Rev 00	Scala 1:50
--	---------------------	---------------------------------	--	-----------	---------------

REVISIONI	REV.	DATA	EMISSIONE	MOTIVAZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
-	-	-	-	-	-	-	-
-	00	25/01/2021	EMISSIONE		GRASSO	PALLAVICINI	LISTORTI

RESPONSABILE DELLE INTEGRAZIONI DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

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

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

VISTI/APPROVAZIONI: