



**LEGENDA COLORI APPARECCHIATURE**

colore 255	IMPIANTI ELETTRICI DI POTENZA MT/BT
colore 11	IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE (IL)
colore 133	IMPIANTI DI SUPERVISIONE (SV)
colore 21	IMPIANTI SOS (SO)
colore 203	IMPIANTI TVCC (TC)
colore 151	IMPIANTI PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE E SEMAFORICO (PM)
colore 11	IMPIANTI ANTINCENDIO (AI)
colore 30	IMPIANTI RIVELAZIONE INCENDI (RI)
colore 181	IMPIANTI RADIO (RA)
colore 54	IMPIANTI DI VENTILAZIONE E MONITORAGGIO ATMOSFERICO (VE/MA)
colore 11	CONTROLLO TRAFFICO (CT)

**LEGENDA CAVIDOTTI E RISALITE**

—	CANALE/PASSERELLA
—	CAVIDOTTO BASSA TENSIONE (GENERICO)
---	CAVIDOTTO IMPIANTI SPECIALI
⊗	POZZETTO CON CHIUSINO IN CHISA SFEROIDALE D400
⊗	PUNTO RISALITA/DISCESA CAVI
IL	INDICATORE TIPOLOGIA APPARATI IN RISALITA
IL	ILLUMINAZIONE
SL	SEGNALICA LUMINOSA
FC	FRECCIA CROCE/PMV
TC	TELECAMERA
ES	ILL. ES000
V	VENTILAZIONE
MIT	MONITORAGGIO
SPV	SUPERVISIONE
(C1)	CAVIDOTTO COSTITUITO DA TUBAZIONI IN POLIETILENE ALL'INTERNO DEL PROFILO REDIRETTIVO N.2 TUBI Ø160 mm SERVIZI GALLERIA - N.4 TUBI Ø160 mm SERVIZI DI ITINERE
(C2)	CAVIDOTTO COSTITUITO DA TUBAZIONI IN POLIETILENE ALL'INTERNO DEL PROFILO REDIRETTIVO N.2 TUBI Ø160 mm SERVIZI GALLERIA
(C3)	CAVIDOTTO COSTITUITO DA TUBAZIONI IN POLIETILENE INTERRATI N.6 TUBI Ø160 mm + N.5 TUBI Ø125 SERVIZI GALLERIA
(C4)	CAVIDOTTO COSTITUITO DA TUBAZIONI IN POLIETILENE INTERRATI N.10 TUBI Ø160 mm + N.8 TUBI Ø125 SERVIZI GALLERIA
(C5)	CAVIDOTTO PER SERVIZI DI ITINERE N.2 TUBI Ø160 mm SERVIZI GALLERIA - N.2 TRITUBI Ø50 mm SERVIZI DI ITINERE
(RI)	RISALITA/DISCESA CAVI IN CANALE IN ACCIAIO INOX 300x75 ASI 304 STAFFATO SUL PARAMENTO DELLA GALLERIA
(R2)	RISALITA/DISCESA CAVI IN CANALE IN ACCIAIO INOX 100x75 ASI 304 STAFFATO SUL PARAMENTO DELLA GALLERIA
(R3)	RISALITA/DISCESA CAVI IN TUBO IN ACCIAIO INOX 1X440 ASI 304 STAFFATO SUL PARAMENTO DELLA GALLERIA

**ANAS S.p.A.**  
 Direzione Generale  
**DG 41/08**  
 LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGALOTTO DELLA S.S. 106 JONICA - CAT. B - DALL'INNESTO CON LA S.S. 534 (km 365+150) A ROSETO CAPO SPULICO (km 400+000)

**PROGETTO ESECUTIVO**  
 IMPIANTI TECNOLOGICI  
 GALLERIA ROSETO 1

Planimetria con disposizione dei cavidotti e delle canalizzazioni in galleria

**CONTRAENTE GENERALE:**  
 Società di Progetto  
**SIRJO s.c.p.a.**  
 Presidente:  
 Dott. Arch. Maria Elena Cuzzocrea

**PROGETTAZIONE:**

**ASTALDI**

Il progettista:  
 Dott. Ing. S. Lieto

**salini impregio**

Consulenti:  
 STE - Progetto stradale ed Idraulica  
 ROCKSOL - Opere in sotterraneo  
 ITALCONSULTING - Strutture  
 GEODATA - Geologia e Idrogeologia  
 GDS - Geotecnica  
 CINZIO - Galere ghisose  
 ECOPLANE - Ambientale  
 LAND - Archeologia  
 PROMTECHENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti  
 Ing. F. GATTO - Intolleranze  
 TECO - Esplosivi

Il coordinatore per la sicurezza:  
 Ing. L.A. Gargiulo

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
 Ing. R. Laporta

Rep.: P/19-01  
 Codice Progetto: **L O 7 1 6 C E I 9 0 1**  
 Codice Elaborato: **T 0 4 I M 1 7 I M P L F 0 3 A**

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	15.04.2019	Emissione	Arch. F. Di Salvo	Ing. M. Merunno	Ing. A. Focarecci