



**LEGENDA COLORI APPARECCHIATURE**

colore 255	IMPIANTI ELETTRICI DI POTENZA MT/BT
colore 11	IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE (IL)
colore 133	IMPIANTI DI SUPERVISIONE (SV)
colore 31	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 (GENERIC)
---	CAVIDOTTO IMPIANTI SPECIALI
⊗	POZZETTO CON CHIUSURO IN GHISA SFEROIDALE D400
⊗	PUNTO RISALITA/DISCESA CAVI
IL	INDICATORE TIPOLOGIA APPARATI IN RISALITA
IL	ILLUMINAZIONE
IL	SEGNALICA LUMINOSA
FC	FRECCIA CROCE/PMW
TC	TELECAMERA
ES	ESCLUSI
V	VENTILAZIONE
MIT	MONITORAGGIO
SV	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
(C)	CAVIDOTTO PER SERVIZI DI ITINERE N.2 TUBI Ø160 mm SERVIZI GALLERIA - N.2 TRITUBI Ø50 mm SERVIZI DI ITINERE
(R1)	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 TREBISACCE  
 Planimetria con disposizione dei cavidotti e delle canalizzazioni in galleria  
 Tav. 1 di 2

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

**PROGETTAZIONE:**  
**ASTALDI**  
 Il progettista:  
 Dott. Ing. S. Lieto

**Consulenti:**  
 STE - Progetto stradale ed Idraulica  
 ROCKSOL - Opere in sotterraneo  
 ITALCONSILISTETICO - Strutture  
 GEODATA - Geologia e Idrogeologia  
 GCS - Geotecnica  
 CINZIO - Gallerie grottesche  
 ECOPLANE - Ambientale  
 LAND - Archeologia  
 PROMETECENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti  
 Ing. F. GATTO - Interferenze  
 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 O 3 I M 1 1 I M P L F O 7 A

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A	30.05.2019	Emissione	Arch. G. Mattozzi	Ing. M. Minunno	Ing. A. Focarecci

