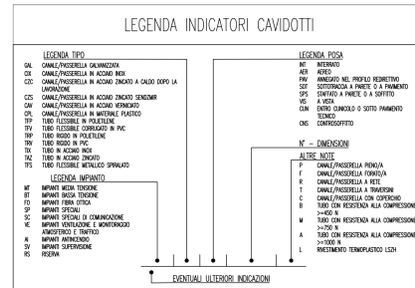


TABELLA CIRCUITI DORSALI DI ALIMENTAZIONE
FORNICE DIREZIONE ROSETO CAPO SPULICO

| CIRCUITO | TIPO CAVO | FORMAZIONE E SEZIONE |
|-----------|-----------|----------------------|
| P01/./M/S | FG16M16 | 4(1x6) mmq |
| P01/./S/S | FG16M16 | 4(1x6) mmq |
| P02/./M/S | FG16M16 | 4(1x6) mmq |
| P02/./S/S | FG16M16 | 4(1x6) mmq |
| PE1/./M/S | FTG10M1 | 4(1x6) mmq |
| PE1/./S/S | FTG10M1 | 4(1x6) mmq |
| PE2/./M/S | FTG10M1 | 4(1x6) mmq |
| PE2/./S/S | FTG10M1 | 4(1x6) mmq |

TABELLA CIRCUITI DORSALI DI ALIMENTAZIONE
FORNICE DIREZIONE INNESTO S.S.534

| CIRCUITO | TIPO CAVO | FORMAZIONE E SEZIONE |
|-----------|-----------|----------------------|
| P03/./M/S | FG16M16 | 4(1x6) mmq |
| P03/./S/S | FG16M16 | 4(1x6) mmq |
| P04/./M/S | FG16M16 | 4(1x6) mmq |
| P04/./S/S | FG16M16 | 4(1x6) mmq |
| PE3/./M/S | FTG10M1 | 4(1x6) mmq |
| PE3/./S/S | FTG10M1 | 4(1x6) mmq |
| PE4/./M/S | FTG10M1 | 4(1x6) mmq |
| PE4/./S/S | FTG10M1 | 4(1x6) mmq |



N.B. Per le fasi dei circuiti si faccia riferimento all'elaborato planimetrico.

NOTE
[f] installato all'interno del quadro di illuminazione

ANAS S.p.A.
Divisione Generale
DG 41/08
LAVORI DI COSTRUZIONE DEL 3° MEGLIOTTO 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 2
Impianto illuminazione ordinaria e di emergenza - Schema di principio

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

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

Consulenti:
STE - Progetto stradale ed idraulica
ROCCASOLI - Opere in sotterraneo
ITALCONSULTING - Strutture
GEODATA - Geologia e Idrogeologia
R - Geotecnica
CINQUE - Geotecnica
ECONLINE - Ambientale
LAND - Archeologia
PROHETENGINEERING.IT - Sicurezza ed Impianti
Ing. F. GATTO - Interferenze
TECO - Esperti

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 1 9 0 1
Codice Elaborato: T 0 4 I M 2 8 I M P L F 0 5 A
Scala di rappresentazione: 1:100

| Rev. | Data | Descrizione | Redatto | Verificato | Approvato |
|------|------------|-------------|------------|-----------------|-------------------|
| A | 15.04.2019 | Emissione | F.D. Salvo | Ing. M. Mirunno | Ing. A. Focaracci |