

COMMITTENTE:



DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA
S. O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA
PROGETTO ESECUTIVO

RIASSETTO NODO DI BARI

TRATTA A SUD DI BARI: VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI CENTRALE E BARI TORRE A MARE
Sottovia carrabile nella zona S. Anna e Canale idraulico fra la lama San Marco e la lama
Valenzano e delle strade di ricucitura urbana dei fondi interclusi

Canale idraulico e strade di ricucitura
Tabella cavi

SCALA:

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA / DISCIPLINA PROGR. REV.

IA1U 03 E 18 TT LF0100 301 A

| Rev | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato/Data |
|-----|---------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|-----------------|----------------|--|
| A | Emissione esecutiva | G. Sferro | Giugno 2021 | L. Surace | Giugno 2021 | G. Dimaggio | Giugno 2021 | G. Guarni Buffarini Giugno 2021 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| Utenza | Distribuzione | Tipo Cond. | Designazione Cavi | Lungh. [m] | Sezione F/N | Designazione Cavi PE | Lungh. PE [m] | Sezione PE |
|------------------------------------|---------------|----------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------------------------------|---------------|------------|
| QVC | | | | | | | | |
| ARRIVO ENEL | 3L+N | Unipolare con guaina | FG16M16-0,6/1 kV - Cca-s1b,d1,a1 | 12 | 1x16 | | | |
| ALIMENTAZIONE QP1 | 3L+N | Multipolare | FG16OM16-0,6/1 kV - Cca-s1b,d1,a1 | 390 | 1x10 | | | |
| ALIMENTAZIONE QP2 | 3L+N | Multipolare | FG16OM16-0,6/1 kV - Cca-s1b,d1,a1 | 310 | 1x10 | | | |
| QP1 | | | | | | | | |
| ALIM. QUADRO IMPIANTO SOLLEVAMENTO | 3L+N+PE | Multipolare | FG16OM16-0,6/1 kV - Cca-s1b,d1,a1 | 25 | 1x4 | FG17-0,45/0,75 kV - Cca-s1b,d1,a1 | 25 | 1x4 |
| PRESA 16A DI SERVIZIO | L+N+PE | Multipolare | FG16OM16-0,6/1 kV - Cca-s1b,d1,a1 | 1 | 1x4 | FG17-0,45/0,75 kV - Cca-s1b,d1,a1 | 1 | 1x4 |
| QP2 | | | | | | | | |
| ALIM. QUADRO IMPIANTO SOLLEVAMENTO | 3L+N+PE | Multipolare | FG16OM16-0,6/1 kV - Cca-s1b,d1,a1 | 25 | 1x4 | FG17-0,45/0,75 kV - Cca-s1b,d1,a1 | 25 | 1x4 |
| PRESA 16A DI SERVIZIO | L+N+PE | Multipolare | FG16OM16-0,6/1 kV - Cca-s1b,d1,a1 | 1 | 1x4 | FG17-0,45/0,75 kV - Cca-s1b,d1,a1 | 1 | 1x4 |
| CONDUTTORI DI TERRA | | | | | | | | |
| COLLEG. A TERRA QVC | | Unipolare | FG17-0,45/0,75 kV - Cca-s1b,d1,a1 | 10 | 1x16 | | | |
| COLLEG. A TERRA QP1 | | Unipolare | FG17-0,45/0,75 kV - Cca-s1b,d1,a1 | 10 | 1x16 | | | |
| COLLEG. A TERRA QP2 | | Unipolare | FG17-0,45/0,75 kV - Cca-s1b,d1,a1 | 10 | 1x16 | | | |