

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



U.O. PIANIFICAZIONE E COORDINAMENTO PROGETTI

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA MODANE-TORINO

ADEGUAMENTO LINEA STORICA TRATTA BUSSOLENO-AVIGLIANA

REALIZZAZIONE DI PRECEDENZE A MODULO 750 m NELLE LOCALITA' DI BORGONE-BRUZOLO (BIN. DISPARI) E CONDOVE-VAIE (BIN. PARI)

ELENCO ELABORATI

SCALA:

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

NT01 04 D 05 EE MD0000 001 A

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato | Data |
|------|---------------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|--------------------|--------------|
| A | Emissione Esecutiva | F. Paoletti | Gennaio 2019 | F. Paoletti | Gennaio 2019 | F. Paoletti | Gennaio 2019 | GIOVANNI BARGENINI | Gennaio 2019 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |



File: NT01 04 D 05 EE MD0000 001 A.doc

n. Elab.:

**PROGETTO DEFINITIVO ADEGUAMENTO LINEA STORICA BUSSOLENO-AVIGLIANA
LOTTO 04 - PM SFALSATO**

| | TITOLO ELABORATO | Codifica ITF | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|---|--------------|-------|------|----------------|----------------|------------------|---------------------|----------------|--------------------------------|------------------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE EMITTENTE | TIPO DOCUMENTO | OPERA DISCIPLINA | PROGRESSIVO D'OPERA | TRATTO D'OPERA | PARTE D'OPERA SPECIALIZZAZIONE | PROGR. DOCUMENTO | REVISIONE | | | | | | | | | | |
| GENERALI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Relazione generale descrittiva | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 0 | 5 | R | G | M | D | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 2 | Elenco elaborati | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 0 | 5 | E | E | M | D | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| TRAZIONE ELETTRICA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LC ELABORATI GENERALI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Relazione generale interventi linea di contatto PM sfalsati di San Didero e Condove | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | R | G | L | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 4 | Relazione tecnica descrittiva Bonifica Ordigni Esplosivi per blocchi di fondazione TE | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | R | G | L | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | A |
| LP ELABORATI GENERALI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Elenco Elaborati

| COMMESSA | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO | REV. | FOGLIO |
|----------|-------|----------|--------------|------|---------|
| NT0I | 04 | D 05 EE | MD 00 00 001 | A | 4 di 18 |

LC ELABORATI ECONOMICI

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 21 | Computo Metrico a CORPO e MISURA Appaltatore - PM San Didero | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | C | M | L | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 22 | Computo Metrico Estimativo a CORPO e MISURA Appaltatore - PM San Didero | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | E | P | L | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 23 | Computo Metrico materiali a fornitura RFI - PM San Didero | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | D | M | L | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 24 | Computo Metrico Estimativo materiali a fornitura RFI - PM San Didero | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | E | P | L | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | A |
| 25 | Computo Metrico a CORPO e MISURA Appaltatore - PM Condove | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | C | M | L | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | A |
| 26 | Computo Metrico Estimativo a CORPO e MISURA Appaltatore - PM Condove | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | E | P | L | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | A |
| 27 | Computo Metrico materiali a fornitura RFI - PM Condove | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | D | M | L | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | A |
| 28 | Computo Metrico Estimativo materiali a fornitura RFI - PM Condove | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | E | P | L | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | A |
| 29 | Elenco voci aggiuntive interventi PM San Didero e PM Condove | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | K | P | L | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 30 | Computo Metrico per Bonifica Ordigni Esplosivi interventi PM San Didero e PM Condove | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | C | M | L | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | A |
| 31 | Computo Metrico Estimativo per Bonifica Ordigni Esplosivi interventi PM San Didero e PM Condove | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | E | P | L | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | A |

LP ELABORATI ECONOMICI

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 32 | Computo Metrico a CORPO e MISURA Appaltatore - Adeguamento Linea Primaria (zona PM Condove) | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | C | M | L | P | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | B |
| 33 | Computo Metrico Estimativo a CORPO e MISURA Appaltatore - Adeguamento Linea Primaria (zona PM Condove) | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | E | P | L | P | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | B |
| 34 | Elenco voci aggiuntive interventi di adeguamento Linea Primaria (zona PM Condove) | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | K | P | L | P | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |

OPERE CIVILI

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 62 | Sezioni tipo 2/2 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | W | B | R | I | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | A |
| 63 | Sezioni tipo fasi realizzative (rilevato in affiancamento) | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | W | B | R | I | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | A |
| 64 | Particolari recinzioni, reti antivandalismo e parapetti | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | W | C | R | I | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| PM CONDOVE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RI01 - CORPO STRADALE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 65 | Planimetria di progetto | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 7 | R | I | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 66 | Profilo | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | F | 6 | R | I | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 67 | Sezioni trasversali tav.1/4 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | W | 9 | R | I | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 68 | Sezioni trasversali tav.2/4 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | W | 9 | R | I | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | A |
| 69 | Sezioni trasversali tav.3/4 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | W | 9 | R | I | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | A |
| 70 | Sezioni trasversali tav.4/4 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | W | 9 | R | I | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | A |
| 71 | Planimetria idraulica | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 6 | R | I | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 72 | Fasi realizzative | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 8 | R | I | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| OPERE DI SOSTEGNO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 73 | Relazione di calcolo muro | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | C | L | R | I | 0 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 | A |
| 74 | Relazione di calcolo opere provvisionali | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | C | L | R | I | 0 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 2 | A |
| 75 | Pianta e prospetto muro - tav.1/3 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 6 | R | I | 0 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 | A |
| 76 | Pianta e prospetto muro - tav.2/3 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 6 | R | I | 0 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 2 | A |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 77 | Pianta e prospetto muro - tav.3/3 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 6 | R | I | 0 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 3 | A |
| 78 | Sezioni trasversali e tipologici | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | W | Z | R | I | 0 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 | A |
| 79 | Pianta, prospetto e sezioni opere provvisio- nali | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | Z | R | I | 0 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 | A |
| ARGINE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 80 | Relazione di calcolo | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | C | L | R | I | 0 | 1 | A | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 81 | Pianta e prospetto (con profilo idraulico) 1/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 9 | R | I | 0 | 1 | A | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 82 | Pianta e prospetto (con profilo idraulico) 2/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 9 | R | I | 0 | 1 | A | 0 | 0 | 0 | 2 | A |
| 83 | Pianta e prospetto (con profilo idraulico) 3/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 9 | R | I | 0 | 1 | A | 0 | 0 | 0 | 3 | A |
| 84 | Pianta e prospetto (con profilo idraulico) 4/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 9 | R | I | 0 | 1 | A | 0 | 0 | 0 | 4 | A |
| 85 | Pianta e prospetto (con profilo idraulico) 5/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 9 | R | I | 0 | 1 | A | 0 | 0 | 0 | 5 | A |
| 86 | Pianta e prospetto (con profilo idraulico) 6/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 9 | R | I | 0 | 1 | A | 0 | 0 | 0 | 6 | A |
| 87 | Fasi realizzative | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | W | Z | R | I | 0 | 1 | A | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| IN01 - CANALE SCOLMATORE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 88 | Relazione di calcolo tombino | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | C | L | I | N | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | A |
| 89 | Relazione di calcolo opere provvisionali 1/2 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | C | L | I | N | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 90 | Relazione di calcolo opere provvisionali 2/2 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | C | L | I | N | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | A |
| 91 | Carpenteria tombino 1/2 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | B | B | I | N | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 92 | Carpenteria tombino 2/2 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | B | B | I | N | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | A |

Elenco Elaborati

| COMMESSA | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO | REV. | FOGLIO |
|----------|-------|----------|--------------|------|---------|
| NT0I | 04 | D 05 EE | MD 00 00 001 | A | 9 di 18 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 93 | Pianta prospetto e sezioni opere provvisio- nali | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | B | I | N | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 94 | Fasi realizzative | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | A | I | N | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | B |
| PM BRUZOLO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RI02 - CORPO STRADALE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 95 | Planimetria di progetto | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 7 | R | I | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 96 | Profilo | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | F | 6 | R | I | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 97 | Sezioni trasversali tav.1/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | W | 9 | R | I | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 98 | Sezioni trasversali tav.2/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | W | 9 | R | I | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | A |
| 99 | Sezioni trasversali tav.3/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | W | 9 | R | I | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | A |
| 100 | Sezioni trasversali tav.4/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | W | 9 | R | I | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | A |
| 101 | Sezioni trasversali tav.5/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | W | 9 | R | I | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | A |
| 102 | Sezioni trasversali tav.6/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | W | 9 | R | I | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | A |
| 103 | Planimetria idraulica | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 6 | R | I | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 104 | Fasi realizzative | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 8 | R | I | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| OPERE DI SOSTEGNO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 105 | Relazione di calcolo muro | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | C | L | R | I | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 | A |
| 106 | Relazione di calcolo paratia | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | C | L | R | I | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 | 3 | A |
| 107 | Relazione di calcolo opere provvisionali | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | C | L | R | I | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 | 2 | A |

Elenco Elaborati

| COMMESSA | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO | REV. | FOGLIO |
|----------|-------|----------|--------------|------|----------|
| NT0I | 04 | D 05 EE | MD 00 00 001 | A | 10 di 18 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 108 | Pianta e prospetto muro - tav.1/3 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 6 | R | I | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 | A |
| 109 | Pianta e prospetto muro - tav.2/3 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 6 | R | I | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 | 2 | A |
| 110 | Pianta e prospetto muro - tav.33 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 6 | R | I | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 | 3 | A |
| 111 | Pianta e prospetto paratia | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | Z | R | I | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 | 2 | A |
| 112 | Sezioni trasversali e tipologici | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | W | B | R | I | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 | A |
| 113 | Sezioni paratia | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | W | Z | R | I | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 | A |
| 114 | Pianta, prospetto e sezioni opere provvisoria- nali | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | Z | R | I | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 | A |
| IN02 - TOMBINO DN 1500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 115 | Relazione di calcolo | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | C | L | I | N | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 116 | Carpenteria tombino | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | B | B | I | N | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 117 | Fasi realizzative | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | A | I | N | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | B |
| COMPUTO METRICO ESTIMATIVO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 | Computo metrico estimativo | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | C | M | O | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | B |
| 118 A | Computo metrico estimativo | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | C | E | O | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | B |
| LP - DEMOLIZIONE LINEA PRIMARIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 B | Relazione Tecnico-Descrittiva | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | R | O | L | P | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| COMPUTO METRICO ESTIMATIVO LINEA PRIMARIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 118 C | Computo Metrico | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | C | M | L | P | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |

Elenco Elaborati

| COMMESSA | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO | REV. | FOGLIO |
|----------|-------|----------|--------------|------|----------|
| NT0I | 04 | D 05 EE | MD 00 00 001 | A | 12 di 18 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 134 | PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI INTERFERENTI Tavola 2 di 5 | CENSIMENTO | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 4 | 3 | P | 7 | S | I | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | A |
| 135 | PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI INTERFERENTI Tavola 3 di 5 | CENSIMENTO | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 4 | 3 | P | 7 | S | I | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | A |
| 136 | PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI INTERFERENTI Tavola 4 di 5 | CENSIMENTO | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 4 | 3 | P | 7 | S | I | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | A |
| 137 | PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI INTERFERENTI Tavola 5 di 5 | CENSIMENTO | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 4 | 3 | P | 7 | S | I | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | A |

TELECOMUNICAZIONI

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 138 | Relazione Tecnica Descrittiva Impianti TLC | | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | R | O | T | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 139 | Prescrizioni tecniche - Cavi | | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | K | T | C | V | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 140 | Prescrizioni tecniche - Telefonia di servizio | | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | K | T | S | T | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 141 | Norme TLC di riferimento | | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | R | O | T | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | A |
| 142 | Work Breakdown Structure (WBS) | | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | W | S | T | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 143 | Computo Metrico TLC | | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | C | M | T | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 144 | Computo Metrico Estimativo TLC | | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | C | E | T | C | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 145 | Piano posa cavi principali in fibra ottica | | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | D | X | C | V | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 146 | Piano schematico TLC - fermata Condove | | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | D | X | S | T | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 147 | Piano schematico TLC - fermata Bruzolo | | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | D | X | S | T | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |

TRACCIATO

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 148 | Relazione di tracciato ed armamento | | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | R | H | I | F | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | A |
|------------|-------------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 149 | Planimetria di progetto - Precedenza di Condove-Vaie | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 7 | I | F | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | A |
| 150 | Planimetria di progetto - Precedenza di Borgone-Bruzolo | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | P | 7 | I | F | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | A |
| 151 | Profilo binario di precedenza di Condove-Vaie | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | F | 7 | I | F | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | A |
| 152 | Profilo binario di precedenza di Borgone-Bruzolo | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | F | 7 | I | F | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | A |
| ARMAMENTO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 153 | Distinta materiali tolto d'opera dell'armamento | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | D | M | S | F | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 1 | A |
| 154 | Elenco Materiali di Fornitura RFI - CM | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | C | M | S | F | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 155 | Elenco Materiali di Fornitura RFI - CME | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | E | P | S | F | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 156 | Computo Metrico - lavori a corpo | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | C | M | S | F | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | A |
| 157 | Computo Metrico - lavori a misura | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | C | M | S | F | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | A |
| 158 | Computo Metrico Estimativo - lavori a corpo | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | E | P | S | F | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | A |
| 159 | Computo Metrico Estimativo - lavori a misura | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 6 | E | P | S | F | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | A |
| LUCE E FORZA MOTRICE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 160 | Schede di analisi tariffe aggiuntive | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | A | P | L | F | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 161 | Relazione di calcolo illuminotecnico | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | C | L | L | F | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 162 | Computo Metrico | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | C | M | L | F | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 163 | PPM Condove-Quadro generale bassa tensione (QGBT) - Adeguamento Schema elettrico unifilare e fronte quadro BT | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | D | X | L | F | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |

Elenco Elaborati

| COMMESSA | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO | REV. | FOGLIO |
|----------|-------|----------|--------------|------|----------|
| NT0I | 04 | D 05 EE | MD 00 00 001 | A | 14 di 18 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 164 | PPM Condove-Adeguamento Quadri secondari-Schemi elettrici unifilari e fronti quadro BT | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | D | X | L | F | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | A |
| 165 | PPM Bruzolo-Quadro generale bassa tensione (QGBT) - Adeguamento Schema elettrico unifilare e fronte quadro BT | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | D | X | L | F | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 166 | PPM Bruzolo-Adeguamento Quadri secondari-Schemi elettrici unifilari e fronti quadro BT | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | D | X | L | F | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | A |
| 167 | Computo Metrico Estimativo | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | E | P | L | F | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 168 | PPM Condove-Adeguamento a STI Planimetria Disposizione apparecchiature LFM e RED | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | P | 8 | L | F | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 169 | PPM San Didero-Adeguamento a STI Planimetria Disposizione apparecchiature LFM e RED | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | P | 8 | L | F | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 170 | Relazione Tecnica | N | T | 1 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | R | O | L | F | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |

SEGNALAMENTO

GENERALI

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 171 | Relazione Tecnica IS-SCMT | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | R | O | I | S | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 172 | Prescrizioni Tecniche IS | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | K | T | I | S | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |

PPM DI CONDOVE

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 173 | Piano Schematico IS | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | P | X | A | S | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 174 | Planimetria attrezzata con enti e canalizzazioni 1/2 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | P | 8 | A | S | 4 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | A |
| 174 A | Planimetria attrezzata con enti e canalizzazioni 2/2 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | P | 8 | A | S | 4 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | A |
| 175 | Piano Cavi IS | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | P | X | A | S | 4 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | A |
| 176 | Piano Schematico SCMT | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | P | X | M | T | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |

Elenco Elaborati

| COMMESSA | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO | REV. | FOGLIO |
|----------|-------|----------|--------------|------|----------|
| NT0I | 04 | D 05 EE | MD 00 00 001 | A | 16 di 18 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 190 | Computo metrico SCMT | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | C | M | M | T | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 191 | Computo metrico Estimativo IS | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | C | E | I | S | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 192 | Computo metrico Estimativo SCMT | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | C | E | M | T | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 193 | Elenco Materiali IS di Fornitura RFI | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | D | M | I | S | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 194 | Computo metrico Estimativo Materiali IS di Fornitura RFI | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 8 | C | E | I | S | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | A |

GEOLOGIA

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 195 | Indagini Geofisiche | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 6 | 9 | I | G | G | E | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 196 | Esiti indagini prove in situ | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 6 | 9 | S | G | G | E | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 197 | Profilo Geologico-Tecnico in asse al tracciato 1/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 6 | 9 | F | Z | G | E | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | A |
| 198 | Profilo Geologico-Tecnico in asse al tracciato 2/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 6 | 9 | F | Z | G | E | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | A |
| 199 | Profilo Geologico-Tecnico in asse al tracciato 3/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 6 | 9 | F | Z | G | E | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | A |
| 200 | Profilo Geologico-Tecnico in asse al tracciato 4/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 6 | 9 | F | Z | G | E | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | A |
| 201 | Profilo Geologico-Tecnico in asse al tracciato 5/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 6 | 9 | F | Z | G | E | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 | A |
| 202 | Profilo Geologico-Tecnico in asse al tracciato 6/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 6 | 9 | F | Z | G | E | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 6 | A |
| 203 | Profilo Idrogeologico in asse al tracciato 1/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 6 | 9 | F | Z | G | E | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | A |
| 204 | Profilo Idrogeologico in asse al tracciato 2/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 6 | 9 | F | Z | G | E | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | A |
| 205 | Profilo Idrogeologico in asse al tracciato 3/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 6 | 9 | F | Z | G | E | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 | A |
| 206 | Profilo Idrogeologico in asse al tracciato 4/6 | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 6 | 9 | F | Z | G | E | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | A |

Elenco Elaborati

| COMMESSA | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO | REV. | FOGLIO |
|----------|-------|----------|--------------|------|----------|
| NT0I | 04 | D 05 EE | MD 00 00 001 | A | 18 di 18 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 224 | Aree di cantiere e viabilità di accesso | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 3 | P | Z | C | A | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| 225 | Programma Lavori | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 5 | 3 | P | H | C | A | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| SMI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 226 | Relazione di Analisi Preliminare rispetto alle STI | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 4 | R | G | M | D | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | A |
| 227 | Relazione Manutenzione | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 0 | 4 | R | G | E | S | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 | A |
| GESTIONE TERRE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 228 | Siti di Approvvigionamento e Smaltimento | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 6 | 9 | C | 1 | C | A | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | A |
| 229 | Aspetti Ambientali della Cantierizzazione - Relazione Generale | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 6 | 9 | R | G | C | A | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | A |
| 230 | Gestione Materiali di Risulta - Relazione Generale | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 6 | 9 | R | G | T | A | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | A |
| 231 | Computo Metrico Estimativo | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 6 | 9 | S | T | C | A | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | A |
| COMPATIBILITA' AMBIENTALE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 232 | Relazione generale | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 2 | R | G | I | M | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | A |
| RELAZIONE PAESAGGISTICA ai sensi del DPCM 12.12.2005 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 233 | Relazione generale | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 2 | R | G | I | M | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | A |
| PMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 234 | Relazione generale | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 2 | R | G | M | A | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | A |
| VALUTAZIONE INCIDENZA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 235 | Relazione di screening VINCA | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 2 | R | G | I | M | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | A |
| 236 | Format Proponente | N | T | 0 | I | 0 | 4 | D | 2 | 2 | R | H | I | M | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | A |