

COMMITTENTE



PROGETTAZIONE



DIREZIONE TECNICA

U.O. PIANIFICAZIONE E COORDINAMENTO PROGETTI

PROGETTO DEFINITIVO

**ITINERARIO NAPOLI – BARI  
RADDOPPIO TRATTA APICE – ORSARA  
I LOTTO FUNZIONALE APICE – HIRPINIA**

**ELABORATI A CARATTERE GENERALE  
ELENCO ELABORATI**

SCALA:

|   |
|---|
| - |
|---|

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

IF0G   01   D   05   LS   MD0000   001   A

| Rev. | Descrizione         | Redatto       | Data     | Verificato   | Data     | Approvato    | Data     | Autorizzato   |
|------|---------------------|---------------|----------|--------------|----------|--------------|----------|---|
| A    | EMISSIONE ESECUTIVA | C. Butera<br> | Lug.2017 | D. Aprea<br> | Lug.2017 | D. Aprea<br> | Lug.2017 | ITALFERR S.p.A.<br>U.O. Pianificazione Area Centro<br>Ing. Giuseppe Stralio<br>Ordine Ingegneri Provincia di Roma<br>n° 12962 |
|      |                     |               |          |              |          |              |          |   |
|      |                     |               |          |              |          |              |          |   |
|      |                     |               |          |              |          |              |          |   |

File: IF0G01D05LSMD0000001A

n. Elab.: 02

ITINERARIO NAPOLI - BARI  
RADDOPPIO TRATTA APICE-ORSARA - I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA  
PROGETTO DEFINITIVO  
ELENCO ELABORATI

| N° Elab.                                   | TITOLO ELABORATO  | CdS | Scala   | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
|--|---|-----|---------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|------|---|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|----|------|----|
|  |   |     |         | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE | ENTE |   | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    |    | REV. |    |
|  |   |     |         | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8    | 9 | 10        | 11 | 12               | 13 | 14 | 15 | 16 | 17     | 18 | 19 | 20   | 21 |
| <b>01 - ELABORATI A CARATTERE GENERALE</b> |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 1  | Relazione di Rispondenza al Progetto Preliminare e alle prescrizioni della Delibera Cipe n. 27/2016 del 1 Dicembre 2016 | X   | -       | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0    | 5 | R         | H  | M                | D  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | B  |
| 2  | Elenco Elaborati  | X   | -       | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0    | 5 | L         | S  | M                | D  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 3  | Relazione Generale di Progetto  | X   | -       | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0    | 5 | R         | G  | M                | D  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | B  |
| 4  | WBS Multidisciplinare   | X   | -       | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0    | 5 | L         | S  | M                | D  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <b>02 - INFRASTRUTTURA FERROVIARIA</b>     |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>TRACCIATO FERROVIARIO</b>               |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 5  | OC00 - Tabella materiali  | X   | -       | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | T         | T  | O                | C  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 6  | IF00 - Linea - Relazione descrittiva  | X   | -       | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | R         | G  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 7  | IF00 - Linea - Corografia generale  | X   | 1:25000 | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 3  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 8  | IF00 - Linea - Corografia generale di progetto su ortofoto 1/2  | X   | 1:10000 | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 4  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 9  | IF00 - Linea - Corografia generale di progetto su ortofoto 2/2  | X   | 1:10000 | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 4  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 10   | IF00 - Linea - Planimetria di progetto su ortofoto 1/5  | X   | 1:5000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 5  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 11   | IF00 - Linea - Planimetria di progetto su ortofoto 2/5  | X   | 1:5000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 5  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 12   | IF00 - Linea - Planimetria di progetto su ortofoto 3/5  | X   | 1:5000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 5  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 13   | IF00 - Linea - Planimetria di progetto su ortofoto 4/5  | X   | 1:5000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 5  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 14   | IF00 - Linea - Planimetria di progetto su ortofoto 5/5  | X   | 1:5000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 5  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 15   | IF00 - Aree Vincolate - Planimetrie aree impegnate e fasce di rispetto - tav. 1/4                                       | X   | 1:5000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 5  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 16   | IF00 - Aree Vincolate - Planimetrie aree impegnate e fasce di rispetto - tav. 2/4                                       | X   | 1:5000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 5  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 17   | IF00 - Aree Vincolate - Planimetrie aree impegnate e fasce di rispetto - tav. 3/4                                       | X   | 1:5000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 5  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 8    | A  |
| 18   | IF00 - Aree Vincolate - Planimetrie aree impegnate e fasce di rispetto - tav. 4/4                                       | X   | 1:5000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 5  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 9    | A  |
| 19   | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 1/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 20   | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 2/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 21   | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 3/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 22   | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 4/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 23   | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 5/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 24   | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 6/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 25   | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 7/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 26   | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 8/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 8    | A  |
| 27   | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 9/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 9    | A  |
| 28   | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 10/12  | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 1  | 0    | A  |
| 29   | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 11/12  | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 1  | 1    | A  |
| 30   | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 12/12  | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 1  | 2    | A  |
| 31   | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 1/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 32   | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 2/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 33   | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 3/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 34   | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 4/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 35   | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 5/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 36   | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 6/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 37   | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 7/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 38   | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 8/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 8    | A  |
| 39   | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 9/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 9    | A  |
| 40   | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 10/12  | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 1  | 0    | A  |
| 41   | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 11/12  | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 1  | 1    | A  |
| 42   | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 12/12  | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 1  | 2    | A  |
| 43   | IF00 - Linea - Profilo longitudinale linea storica (1^fase)   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 1  | 3    | A  |
| 44   | IF00 - Linea - Sezioni caratteristiche  | X   | 1:200   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | W         | 9  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 45   | IF00 - Linea - Stazione di Hirpinia Fase Finale   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 1  | 3    | A  |
| 46   | IF00 - Linea - Fermata di Apice Fase Finale   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | F  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 1  | 4    | A  |
| <b>SOTTOSERVIZI</b>                        |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 47   | Planimetria dei sottoservizi interferenti 1/2   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | S                | I  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 48   | Planimetria dei sottoservizi interferenti 2/2   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | S                | I  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <b>BONIFICA ORDINGNI ESPLOSIVI</b>         |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 49   | BOE - Planimetria 1/11  | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B                | B  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 50   | BOE - Planimetria 2/11  | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B                | B  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 51   | BOE - Planimetria 3/11  | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B                | B  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 52   | BOE - Planimetria 4/11  | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B                | B  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 53   | BOE - Planimetria 5/11  | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B                | B  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 54   | BOE - Planimetria 6/11  | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B                | B  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 55   | BOE - Planimetria 7/11  | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B                | B  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 56   | BOE - Planimetria 8/11  | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B                | B  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 8    | A  |
| 57   | BOE - Planimetria 9/11  | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B                | B  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 9    | A  |
| 58   | BOE - Planimetria 10/11   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B                | B  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | 0    | A  |
| 59   | BOE - Planimetria 11/11   | X   | 1:2000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B                | B  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | 1    | A  |
| <b>IDRAULICA</b>                           |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 60   | Relazione di smaltimento idraulico di piattaforma ferroviaria   | X   | -       | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | R         | I  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 1  | 3    | A  |
| 61   | ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 1/9   | X   | 1:1000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 62   | ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 2/9   | X   | 1:1000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 63   | ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 3/9   | X   | 1:1000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 64   | ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 4/9   | X   | 1:1000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 65   | ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 5/9   | X   | 1:1000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 8    | A  |

| N° Elab.                                  | TITOLO ELABORATO  | CdS | Scala     | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
|---|---|-----|-----------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|------|---|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|----|------|----|
|   |   |     |           | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE | ENTE |   | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    |    | REV. |    |
|   |   |     |           | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8    | 9 | 10        | 11 | 12               | 13 | 14 | 15 | 16 | 17     | 18 | 19 | 20   | 21 |
| 66  | ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 6/9   | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 9    | A  |
| 67  | ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 7/9   | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 1  | 0    | A  |
| 68  | ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 8/9   | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 1  | 1    | A  |
| 69  | ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 9/9   | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 1  | 2    | A  |
| 70  | ID00 - Impianto di emungimento  | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | Z  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 71  | Relazione idraulica attraversamenti maggiori  | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | R         | I  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 1  | 1    | A  |
| 72  | Relazione idraulica attraversamenti minori  | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | R         | I  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 1  | 2    | A  |
| 73  | Planimetria ante e post operam T. Ufita - VI02 Tr. 300 anni                                   | x   | 1 : 1.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 74  | Planimetria fase di cantiere T. Ufita - VI02 Tr. 5 anni                                       | x   | 1 : 1.000 | I                  | F | 1 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 75  | Planimetria ante e post operam T. Ufita - VI03 Tr. 300 anni                                   | x   | 1 : 2.000 | I                  | F | 2 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 76  | Planimetria fase di cantiere T. Ufita - VI03 Tr. 5 anni                                       | x   | 1 : 1.000 | I                  | F | 3 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 77  | Profilo ante e post operam T. Ufita VI02  | x   | 1 : 1.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 7  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 78  | Profilo ante e post operam T. Ufita VI03  | x   | 1 : 1.000 | I                  | F | 1 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 7  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 79  | Sistemazioni idrauliche - VI02  | x   | 1 : 500   | I                  | F | 2 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 8  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 80  | Sistemazioni idrauliche - VI03  | x   | 1 : 500   | I                  | F | 3 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 8  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 81  | Sezioni ante e post operam T. Ufita - VI02 Tr. 300 anni                                       | x   | 1 : 200   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | W         | 9  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 82  | Sezioni fase di cantiere T. Ufita - VI02 Tr. 5 anni   | x   | 1 : 200   | I                  | F | 1 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | W         | 9  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 83  | Sezioni ante e post operam T. Ufita - VI03 Tr. 300 anni                                       | x   | 1 : 200   | I                  | F | 2 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | W         | 9  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 84  | Sezioni fase di cantiere T. Ufita - VI03 Tr. 5 anni   | x   | 1 : 200   | I                  | F | 3 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | W         | 9  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 85  | Sistemazioni idrauliche - Inalveazione IN01   | x   | varie     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | A         | Z  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 86  | Sistemazioni idrauliche - Inalveazione IN02   | x   | varie     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | A         | Z  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 87  | Sistemazioni idrauliche - Inalveazioni minori IN03 - IN04 - IN05 - IN06                       | x   | 1 : 500   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 8  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 88  | Sistemazioni idrauliche - particolari   | x   | varie     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | Z  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 89  | Sistemazioni idrauliche - Inalveazioni minori Tipologici Sezioni e Tombini                    | x   | 1 : 20    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | C  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>RILEVATI, TRINCEE E SCATOLARI</b>      |   |     |           |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 90  | Rilevato RI02 - Struttura Scatolare 1/9   | x   | 1:200     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 9  | R                | I  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 91  | Rilevato RI02 - Struttura Scatolare 2/9   | x   | 1:200     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 9  | R                | I  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 92  | Rilevato RI02 - Struttura Scatolare 3/9   | x   | 1:200     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 9  | R                | I  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 93  | Rilevato RI02 - Struttura Scatolare 4/9   | x   | 1:200     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 9  | R                | I  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 94  | Rilevato RI02 - Struttura Scatolare 5/9   | x   | 1:200     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 9  | R                | I  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 95  | Rilevato RI02 - Struttura Scatolare 6/9   | x   | 1:200     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 9  | R                | I  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 96  | Rilevato RI02 - Struttura Scatolare 7/9   | x   | 1:200     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 9  | R                | I  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 97  | Rilevato RI02 - Struttura Scatolare 8/9   | x   | 1:200     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 9  | R                | I  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 8    | A  |
| 98  | Rilevato RI02 - Struttura Scatolare 9/9   | x   | Varie     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | R                | I  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 99  | Rilevato RI03 - Struttura Scatolare 1/2   | x   | Varie     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | Z  | R                | I  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 100                                       | Rilevato RI03 - Struttura Scatolare 2/2   | x   | 1:200     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 9  | R                | I  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>VIABILITA' - SMALTIMENTO IDRAULICO</b> |   |     |           |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 101                                       | Relazione di smaltimento idraulico NV01 - NV02  | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | R         | I  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 1  | 4    | A  |
| 102                                       | Relazione di smaltimento idraulico NV03 (RI51) - NV04 (RI52)                                  | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | R         | I  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 1  | 5    | A  |
| 103                                       | Relazione di smaltimento idraulico NV05 (RI53) - NV07 (RI54)                                  | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | R         | I  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 1  | 6    | A  |
| 104                                       | Relazione di smaltimento idraulico NV08 (RI55) - NV09 (RI56)                                  | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | R         | I  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 1  | 7    | A  |
| 105                                       | Relazione di smaltimento idraulico NV11 (RI57) - NV12 (RI58)                                  | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | R         | I  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 1  | 8    | A  |
| 106                                       | Relazione di smaltimento idraulico NV13 (RI59) - NV14 (RI60)                                  | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | R         | I  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 1  | 9    | A  |
| 107                                       | Relazione di smaltimento idraulico NV15 (RI61) - NV16   | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | R         | I  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 2  | 0    | A  |
| <b>COMPUTI METRICI</b>                    |   |     |           |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 108                                       | CM00 - Computo metrico estimativo - Opere Civili  | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | C         | M  | O                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>VIABILITA'</b>                         |   |     |           |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 109                                       | NV00 - Nuove viabilità - Sezioni trasversali tipologiche NV01-NV02                            | x   | 1:50      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | W         | B  | N                | V  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 110                                       | NV00 - Nuove viabilità - Sezioni trasversali tipologiche NV16                                 | x   | 1:50      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | W         | B  | N                | V  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 111                                       | NV01 - Asse 1,2,3+Rotonda 1 Planimetria di progetto   | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 0  | 1  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 112                                       | NV01 - Asse 1,2,3+Rotonda 1, Planimetria di tracciamento                                      | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 0  | 1  | 0  | 5      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 113                                       | NV01 - Asse 1,2,3+Rotonda 1- Profilo longitudinale 1/3  | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 7  | N                | V  | 0  | 1  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 114                                       | NV01 - Asse1,2,3+Rotonda 1 - Profilo longitudinale 2/3  | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 7  | N                | V  | 0  | 1  | 0  | 5      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 115                                       | NV01 - Asse1,2,3+Rotonda 1 - Profilo longitudinale 3/3  | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 7  | N                | V  | 0  | 1  | 0  | 5      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 116                                       | NV01 - Asse 1,2,3+Rotonda 1 - Planimetria segnaletica e delle barriere di sicurezza           | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 0  | 1  | 0  | 5      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 117                                       | NV01 - Asse 1,2,3+Rotonda 1 - Planimetria idraulica   | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 118                                       | NV01 - Asse 4,6,8+Rotonda 2,3,4 - Planimetria di progetto                                     | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 0  | 1  | 0  | 5      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 119                                       | NV01 - Asse 4,6,8+Rotonda 2,3,4 - Planimetria di tracciamento                                 | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 0  | 1  | 0  | 5      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 120                                       | NV01 - Asse 4,6,8+Rotonda 2,3,4 - Profilo longitudinale 1/2                                   | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 7  | N                | V  | 0  | 1  | 0  | 5      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 121                                       | NV01 - Asse 4,6,8+Rotonda 2,3,4 - Profilo longitudinale2/2                                    | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 7  | N                | V  | 0  | 1  | 0  | 5      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 122                                       | NV01 - Asse 4,6,8+Rotonda 2,3,4 - Planimetria della segnaletica e delle barriere di sicurezza | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 0  | 1  | 0  | 5      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 123                                       | NV01 - Asse 4,6,8+Rotonda 2,3,4 - Planimetria idraulica                                       | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 8    | A  |
| 124                                       | NV02 - Asse 5,7,9,10 - Planimetria di progetto  | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 0  | 2  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 125                                       | NV02 - Asse 5,7,9,10 - Planimetria di tracciamento  | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 0  | 2  | 0  | 5      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 126                                       | NV02 - Asse 5,7,9,10 - Profilo longitudinale 1/3  | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 7  | N                | V  | 0  | 2  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 127                                       | NV02 - Asse 5,7,9,10 - Profilo longitudinale 2/3  | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 7  | N                | V  | 0  | 2  | 0  | 5      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 128                                       | NV02 - Asse 5,7,9,10 - Profilo longitudinale 3/3  | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 7  | N                | V  | 0  | 2  | 0  | 5      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 129                                       | NV02 - Asse 5,7,9,10 - Planimetria segnaletica e delle barriere di sicurezza                  | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 0  | 2  | 0  | 5      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 130                                       | NV02 - Asse 5,7,9,10 - Planimetria idraulica  | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 131                                       | NV03 - Viabilità di accesso - Planimetria di progetto Profili long. e sezione tipo            | x   | VARIE     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | L         | Z  | N                | V  | 0  | 3  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 132                                       | NV03 - Viabilità di accesso - Planimetria di tracciamento segnaletica e barriere              | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 0  | 3  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 133                                       | NV04 - Viabilità di accesso - Planimetria di progetto Profili long. e sezione tipo            | x   | VARIE     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | L         | Z  | N                | V  | 0  | 4  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 134                                       | NV04 - Viabilità di accesso - Planimetria di tracciamento segnaletica e barriere              | x   | 1:1000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 0  | 4  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |

| N° Elab.   | TITOLO ELABORATO  | Cds | Scala  | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
|--|---|-----|--------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|------|---|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|----|------|----|
|  |   |     |        | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE | ENTE |   | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    |    | REV. |    |
|  |   |     |        | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8    | 9 | 10        | 11 | 12               | 13 | 14 | 15 | 16 | 17     | 18 | 19 | 20   | 21 |
| 135  | NV05 - Viabilità di accesso - Planimetria di progetto Profili long. e sezione tipo  | x   | VARIE  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | L         | Z  | N                | V  | 0  | 5  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 136  | NV05 - Viabilità di accesso - Planimetria di tracciamento segnaletica e barriere  | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 0  | 5  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 137  | NV07 - Viabilità di accesso - Planimetria di progetto Profili long. e sezione tipo  | x   | VARIE  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | L         | Z  | N                | V  | 0  | 7  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 138  | NV07 - Viabilità di accesso - Planimetria di tracciamento segnaletica e barriere  | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 0  | 7  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 139  | NV08 - Viabilità di accesso - Planimetria di progetto Profili long. e sezione tipo  | x   | VARIE  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | L         | Z  | N                | V  | 0  | 8  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 140  | NV08 - Viabilità di accesso - Planimetria di tracciamento segnaletica e barriere  | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 0  | 8  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 141  | NV09 - Viabilità di accesso - Planimetria di progetto Profili long. e sezione tipo  | x   | VARIE  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | L         | Z  | N                | V  | 0  | 9  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 142  | NV09 - Viabilità di accesso - Planimetria di tracciamento segnaletica e barriere  | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 0  | 9  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 143  | NV10 - Strada provvisoria - Planimetria di progetto Profili long. e sezione tipo  | x   | VARIE  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | L         | Z  | N                | V  | 1  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 144  | NV11 - Viabilità di accesso - Planimetria di progetto Profili long. e sezione tipo  | x   | VARIE  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | L         | Z  | N                | V  | 1  | 1  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 145  | NV11 - Viabilità di accesso - Planimetria di tracciamento segnaletica e barriere  | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 1  | 1  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 146  | NV12 - Viabilità di accesso - Planimetria di progetto Profili long. e sezione tipo  | x   | VARIE  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | L         | Z  | N                | V  | 1  | 2  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 147  | NV12 - Viabilità di accesso - Planimetria di tracciamento segnaletica e barriere  | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 1  | 2  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 148  | NV13 - Viabilità di accesso - Planimetria di progetto Profili long. e sezione tipo  | x   | VARIE  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | L         | Z  | N                | V  | 1  | 3  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 149  | NV13 - Viabilità di accesso - Planimetria di tracciamento segnaletica e barriere  | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 1  | 3  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 150  | NV14 - Viabilità di accesso - Planimetria di progetto Profili long. e sezione tipo  | x   | VARIE  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | L         | Z  | N                | V  | 1  | 4  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 151  | NV14 - Viabilità di accesso - Planimetria di tracciamento segnaletica e barriere  | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 1  | 4  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 152  | NV15 - Viabilità di accesso - Planimetria di progetto Profili long. e sezione tipo  | x   | VARIE  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | L         | Z  | N                | V  | 1  | 5  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 153  | NV15 - Viabilità di accesso - Planimetria di tracciamento segnaletica e barriere  | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 1  | 5  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 154  | NV16 - Asse 1, Asse 2 - Adeguamento strada esistente e viabilità fermata di Apice - Planimetria di progetto                               | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 1  | 6  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 155  | NV16 - Asse 1, Asse 2 - Adeguamento strada esistente e viabilità fermata di Apice - Planimetria di tracciamento                           | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 1  | 6  | 0  | 5      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 156  | NV16 - Asse 1, Asse 2 - Adeguamento strada esistente e viabilità fermata di Apice - Profilo longitudinale 1/2                             | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 7  | N                | V  | 1  | 6  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 157  | NV16 - Asse 1, Asse 2 - Adeguamento strada esistente e viabilità fermata di Apice - Profilo longitudinale 2/2                             | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 7  | N                | V  | 1  | 6  | 0  | 5      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 158  | NV16 - Asse 1, Asse 2 - Adeguamento strada esistente e viabilità fermata di Apice - Planimetria segnaletica e delle barriere di sicurezza | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 1  | 6  | 0  | 5      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 159  | NV16 - Asse 1, Asse 2 - Adeguamento strada esistente e viabilità fermata di Apice - Planimetria idraulica                                 | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 1  | 6  | 0  | 5      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 160  | NV16 - Asse 3 - Strada locale a destinazione particolare - Planimetria di progetto  | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | Z  | N                | V  | 1  | 6  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 161  | NV16 - Asse 3 - Strada locale a destinazione particolare - Planimetria idraulica  | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 1  | 6  | 0  | 5      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 162  | NV16 - Asse 3 - Strada locale a destinazione particolare - Planimetria di tracciamento  | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 1  | 6  | 0  | 5      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 163  | NV16 - Asse 3 - Strada locale a destinazione particolare - Profilo longitudinale  | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 7  | N                | V  | 1  | 6  | 0  | 5      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 164  | NV16 - Asse 3 - Adeguamento strada esistente e viabilità fermata di Apice - Planimetria di progetto                                       | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | N                | V  | 1  | 6  | 0  | 5      | 0  | 0  | 7    | A  |
| <b>FV01 STAZIONE DI HIRPINIA</b>   |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>FABBRICATO VIAGGIATORI - PENSILINA DI ACCESSO, SPAZIO MULTIFUNZIONALE, FABBRICATO TECNOLOGICO</b> |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 165  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato Viaggiatori - Carpenteria Fondazioni 1/2   | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 166  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato Viaggiatori - Carpenteria Fondazioni 2/2   | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 167  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato Viaggiatori - Carpenteria copertura 1/2  | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 168  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato Viaggiatori - Carpenteria copertura 2/2  | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 169  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato viaggiatori - Sezioni trasversali 2/2  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | W         | Z  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 170  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato viaggiatori - Sezioni trasversali 2/2  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | W         | B  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 171  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato viaggiatori - Sezioni longitudinali  | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | Z         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>PARCHEGGIO SOTTO BINARI</b>   |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 172  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Carpenteria fondazioni 1/4  | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 173  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Carpenteria fondazioni 2/4  | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 174  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Carpenteria fondazioni 3/4  | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 175  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Carpenteria fondazioni 4/4  | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 8    | A  |
| 176  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota solaio parcheggio 1/4  | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 9    | A  |
| 177  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota solaio parcheggio 2/4  | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 1  | 0    | A  |
| 178  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota solaio parcheggio 3/4  | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 1  | 1    | A  |
| 179  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota solaio parcheggio 4/4  | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 1  | 2    | A  |
| 180  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota banchina 1/5   | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 1  | 3    | A  |
| 181  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota banchina 2/5   | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 1  | 4    | A  |
| 182  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota banchina 3/5   | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 1  | 5    | A  |
| 183  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota banchina 4/5   | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 1  | 6    | A  |
| 184  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota banchina 5/5   | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 1  | 7    | A  |
| 185  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Sezioni trasversali 1/2   | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | W         | B  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 186  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Sezioni trasversali 2/2   | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | W         | B  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 187  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Sezioni longitudinali 1/3   | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | Z         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 188  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Sezioni longitudinali 2/3   | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | Z         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 189  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Sezioni longitudinali 3/3   | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | Z         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| <b>PENSILINA BANCHINA AD ISOLA</b>   |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 190  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Pensilina banchina ad isola - Carpenteria Copertura 1/4   | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 2  | 0    | A  |
| 191  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Pensilina banchina ad isola - Carpenteria Copertura 2/4   | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 2  | 1    | A  |
| 192  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Pensilina banchina ad isola - Carpenteria Copertura 3/4   | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 2  | 2    | A  |
| 193  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Pensilina banchina ad isola - Carpenteria Copertura 4/4   | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 2  | 3    | A  |
| 194  | FV01 - Stazione di Hirpinia - Pensilina banchina ad isola - Sezioni tipo e dettagli   | x   | Varie  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | W         | Z  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <b>PIAZZALI</b>  |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 195  | RIS1 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico   | x   | 1:500  | I                  | F | 1 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | Z  | R                | I  | 5  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 196  | RIS2 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico   | x   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | Z  | R                | I  | 5  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 197  | RIS3 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico   | x   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | Z  | R                | I  | 5  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 198  | RIS4 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico   | x   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | Z  | R                | I  | 5  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 199  | RIS5 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico   | x   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | Z  | R                | I  | 5  | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 200  | RIS6 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico   | x   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | Z  | R                | I  | 5  | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 201  | RIS7 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico 1/2   | x   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | A  | R                | I  | 5  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 202  | RIS7 - Sezioni Piazzale e smaltimento idraulico 2/2   | x   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | Z  | R                | I  | 5  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |

| N° Elab.   | TITOLO ELABORATO  | Cds | Scala   | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
|--|---|-----|---------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|------|---|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|----|------|----|---|
|  |   |     |         | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE | ENTE |   | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    |    | REV. |    |   |
|  |   |     |         | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8    | 9 | 10        | 11 | 12               | 13 | 14 | 15 | 16 | 17     | 18 | 19 | 20   | 21 |   |
| 203  | R158 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico                                   | x   | 1:500   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | Z  | R                | I  | 5  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 204  | R159 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico                                   | x   | 1:500   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | Z  | R                | I  | 5  | 9  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 205  | R160 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico                                   | x   | 1:500   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | Z  | R                | I  | 6  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 206  | R161 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico                                   | x   | 1:500   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | Z  | R                | I  | 6  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 207  | R163 - Piazzale di Paduli - Planimetria ante e post operam                            | x   | 1:500   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | Z  | R                | I  | 6  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| <b>FABBRICATI</b>  |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| <b>GENERALI</b>  |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| 208  | FA00 - Fabbricati Tecnologici - Particolari Costruttivi                               | x   | varie   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | Z  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 209  | FA00 - Fabbricati Tecnologici - Abaco Infissi   | x   | varie   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | Z  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |   |
| 210  | FA00 - Tipologico vasca serbatoio GE  | x   | varie   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | Z  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |   |
| <b>FABBRICATO SERVIZI AUSILIARI</b>  |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| 211  | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Carpenteria Fondazioni 1/2                      | x   | 1:100   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | A  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 212  | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Carpenteria Fondazioni 2/2                      | x   | 1:100   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | A  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |   |
| 213  | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Carpenteria Elevazioni 1/2                      | x   | 1:100   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | A  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |   |
| 214  | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Carpenteria Elevazioni 1/2                      | x   | 1:100   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | A  | F                | A  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |   |
| 215  | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Sezioni 1/2                                     | x   | 1:100   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | Z         | A  | F                | A  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 216  | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Sezioni 2/2                                     | x   | 1:50    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | W         | B  | F                | A  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 217  | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Piante, prospetti e sezioni architettoniche 1/4 | x   | 1:50    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | B  | F                | A  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 218  | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Piante, prospetti e sezioni architettoniche 2/4 | x   | 1:100   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | A  | F                | A  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 219  | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Piante, prospetti e sezioni architettoniche 3/4 | x   | 1:100   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | A  | F                | A  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |   |
| 220  | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Piante, prospetti e sezioni architettoniche 4/4 | x   | 1:100   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | A  | F                | A  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |   |
| 221  | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Dettagli architettonici                         | x   | VARIE   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | Z  | F                | A  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| <b>FABBRICATO TECNOLOGICO PGEP - FA02A, FA04, FA05A, FA06, FA07, FA08A</b> |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| 222  | FA00 - PGEP Grottaminarda / Rocchetta - Carpenteria fondazioni                        | x   |         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 223  | FA00 - PGEP Grottaminarda / Rocchetta - Carpenteria copertura                         | x   |         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |   |
| 224  | FA00 - PGEP Grottaminarda / Rocchetta - Sezioni di carpenteria                        | x   |         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |   |
| 225  | FA00 - Fabbricati tecnologici FA04, FA06, FA07 - Carpenteria fondazioni               | x   |         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |   |
| 226  | FA00 - Fabbricati tecnologici FA04, FA06, FA07 - Carpenteria copertura                | x   |         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |   |
| 227  | FA00 - Fabbricati tecnologici FA04, FA06, FA07 - Sezioni di carpenteria               | x   |         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 6    | A  |   |
| 228  | FA05A - PGEP Melito - Carpenteria fondazioni  | x   | 1:50    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | F                | A  | 0  | 5  | A  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 229  | FA05A - PGEP Melito - Carpenteria copertura   | x   | 1:50    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | F                | A  | 0  | 5  | A  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |   |
| 230  | FA05A - PGEP Melito - Sezioni di carpenteria  | x   | 1:50    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | F                | A  | 0  | 5  | A  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |   |
| 231  | FA00 - PGEP Grottaminarda / Rocchetta - Piante architettoniche                        | x   |         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | A  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 232  | FA00 - PGEP Grottaminarda / Rocchetta - Prospetti e sezioni architettoniche           | x   |         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | A  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |   |
| 233  | FA00 - Fabbricati tecnologici FA04, FA06, FA07 - Piante architettoniche               | x   |         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | A  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |   |
| 234  | FA00 - Fabbricati tecnologici FA04, FA06, FA07 - Prospetti e sezioni architettoniche  | x   |         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | A  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |   |
| 235  | FA05A - PGEP Melito - Piante architettoniche  | x   | 1:100   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | A  | F                | A  | 0  | 5  | A  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 236  | FA05A - PGEP Melito - Prospetti e sezioni architettoniche                             | x   | 1:100   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | A  | F                | A  | 0  | 5  | A  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |   |
| <b>Tipologico Vasca - FA02B, FA05B, FA08B</b>                              |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| 237  | FA00 - Tipologico Vasca di accumulo - Carpenteria fondazioni                          | x   | 1:50    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 7    | A  |   |
| 238  | FA00 - Tipologico Vasca di accumulo - Carpenteria carpenteria                         | x   | 1:50    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 8    | A  |   |
| 239  | FA00 - Tipologico Vasca di accumulo - Sezioni di carpenteria                          | x   | 1:50    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 9    | A  |   |
| <b>TIPOLOGICO MT/BT - FA03A</b>  |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| 240  | FA00 - Tipologico MT/BT - Carpenteria fondazioni                                      | x   | 1:50    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | 0  | A |
| 241  | FA00 - Tipologico MT/BT - Carpenteria copertura                                       | x   | 1:50    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | 1  | A |
| 244  | FA00 - Tipologico MT/BT - Sezioni di carpenteria                                      | x   | 1:50    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | 2  | A |
| 243  | FA03 - Fabbricato tecnologico Grottaminarda - Piante architettoniche                  | x   | 1:100   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | A  | F                | A  | 0  | 3  | A  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 244  | FA03 - Fabbricato tecnologico Grottaminarda - Prospetti e sezioni architettoniche     | x   | 1:100   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | A  | F                | A  | 0  | 3  | A  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |   |
| <b>Tipologico PPT - FA03B, FA05C, FA09</b>                                 |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| 245  | FA00 - Tipologico PPT - Carpenteria fondazioni  | x   | 1:50    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | 3  | A |
| 246  | FA00 - Tipologico PPT - Carpenteria copertura   | x   | 1:50    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | 4  | A |
| 247  | FA00 - Tipologico PPT - Sezioni di carpenteria  | x   | 1:50    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | B         | B  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | 5  | A |
| 248  | FA00 - Tipologico PPT - Piante, prospetti e sezioni architettoniche                   | x   | 1:100   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | A  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 0    | 6  | A |
| 249  | FA00 - Tipologico PPT - Prospetti e sezioni architettoniche                           | x   | 1:101   | I                  | F | 1 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | A  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 0    | 7  | A |
| <b>ACUSTICA</b>  |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| <b>STUDIO ACUSTICO</b>   |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| 250  | Corografia  | x   | varie   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | C         | 5  | I                | M  | 0  | 0  | 0  | 0      | 6  | 0  | 0    | 1  | A |
| 251  | Relazione generale  | x   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | R         | G  | I                | M  | 0  | 0  | 0  | 0      | 6  | 0  | 0    | 1  | B |
| 252  | Livelli in facciata ante e post mitigazione   | x   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | T         | T  | I                | M  | 0  | 0  | 0  | 0      | 6  | 0  | 0    | 1  | A |
| 253  | Schede di censimento dei ricettori  | x   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | S         | H  | I                | M  | 0  | 0  | 0  | 0      | 6  | 0  | 0    | 1  | A |
| 254  | Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura                         | x   | 1:2.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | M  | 0  | 0  | 0  | 0      | 6  | 0  | 0    | 1  | A |
| 255  | Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura                         | x   | 1:2.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | M  | 0  | 0  | 0  | 0      | 6  | 0  | 0    | 2  | A |
| 256  | Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura                         | x   | 1:2.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | M  | 0  | 0  | 0  | 0      | 6  | 0  | 0    | 3  | A |
| 257  | Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura                         | x   | 1:2.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | M  | 0  | 0  | 0  | 0      | 6  | 0  | 0    | 4  | A |
| 258  | Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura                         | x   | 1:2.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | M  | 0  | 0  | 0  | 0      | 6  | 0  | 0    | 5  | A |
| 259  | Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura                         | x   | 1:2.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | M  | 0  | 0  | 0  | 0      | 6  | 0  | 0    | 6  | A |
| 260  | Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura                         | x   | 1:2.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | M  | 0  | 0  | 0  | 0      | 6  | 0  | 0    | 7  | A |
| 261  | Planimetria di localizzazione degli interventi di mitigazione acustica                | x   | 1:2.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | M  | 0  | 0  | 0  | 0      | 6  | 0  | 0    | 8  | A |
| 262  | Planimetria di localizzazione degli interventi di mitigazione acustica                | x   | 1:2.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I                | M  | 0  | 0  | 0  | 0      | 6  | 0  | 0</  |    |   |

| N° Elab.   | TITOLO ELABORATO   | CdS | Scala         | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
|--|--|-----|---------------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|------|---|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|----|------|----|
|  |  |     |               | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE | ENTE |   | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    |    | REV. |    |
|  |  |     |               | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8    | 9 | 10        | 11 | 12               | 13 | 14 | 15 | 16 | 17     | 18 | 19 | 20   | 21 |
| 264  | Relazione generale   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | R         | G  | I                | M  | 0  | 0  | 0  | 6      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <b>3 - PROGETTAZIONE FUNZIONALE ED ESERCIZIO</b>                 |  |     |               |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 265  | Relazione tecnica di esercizio   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 6 | R         | G  | E                | S  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 266  | Programmazione lavori per macrofasi realizzative   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 6 | R         | G  | E                | S  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>4 - ARMAMENTO</b>   |  |     |               |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 267  | Relazione Armamento  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 0 | R         | F  | S                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 268  | Elenco Specifiche Tecniche   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 0 | S         | P  | S                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 269  | Elenco materiali fornitura RFI   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 0 | D         | M  | S                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 270  | Elenco materiali fornitura Appaltatore   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 0 | D         | M  | S                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 271  | Sezioni tipologiche  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 0 | W         | Z  | S                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 272  | WBS  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 0 | W         | S  | S                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 273  | C.M.E. lavori corpo e misura   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 0 | C         | M  | S                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 274  | Computo Materiali  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 0 | C         | M  | S                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <b>5 - GEOLOGIA E GESTIONE TERRE</b>                             |  |     |               |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>GEOLOGIA</b>  |  |     |               |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>INDAGINI GEOLOGICHE</b>                                       |  |     |               |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 275  | Indagini geognostiche  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | S         | G  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 276  | Indagini geognostiche profonde   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | S         | G  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 277  | Indagini geofisiche  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | I         | G  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 278  | Indagini geofisiche  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | I         | G  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 279  | Indagini geofisiche  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | I         | G  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 280  | Indagini geofisiche  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | I         | G  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 281  | Indagini geofisiche  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | I         | G  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 282  | Indagini geofisiche  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | I         | G  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 283  | Indagini geofisiche  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | I         | G  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 8    | A  |
| 284  | Indagini geofisiche  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | I         | G  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 9    | A  |
| 285  | Indagini geofisiche  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | I         | G  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 1  | 0    | A  |
| 286  | Prove di laboratorio   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | R  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 287  | Prove di laboratorio   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | R  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 288  | Monitoraggio - 1° fase   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | R         | H  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 289  | Monitoraggio - 2° fase   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | R         | H  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <b>STUDIO GEOLOGICO - GEOLOGIA, GEOMORFOLOGIA E IDROGEOLOGIA</b> |  |     |               |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 290  | Carta geologica-geomorfologica con elementi geostretturali tav.1/5   | x   | 1:5000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | G         | 5  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 291  | Carta geologica-geomorfologica con elementi geostretturali tav.2/5   | x   | 1:5000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | G         | 5  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 292  | Carta geologica-geomorfologica con elementi geostretturali tav.3/5   | x   | 1:5000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | G         | 5  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 293  | Carta geologica-geomorfologica con elementi geostretturali tav.4/5   | x   | 1:5000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | G         | 5  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 294  | Carta geologica-geomorfologica con elementi geostretturali tav.5/5   | x   | 1:5000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | G         | 5  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 295  | Carta idrogeologica tav.1/5  | x   | 1:5000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | G         | 5  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 296  | Carta idrogeologica tav.2/5  | x   | 1:5000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | G         | 5  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 297  | Carta idrogeologica tav.3/5  | x   | 1:5000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | G         | 5  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 298  | Carta idrogeologica tav.4/5  | x   | 1:5000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | G         | 5  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 299  | Carta idrogeologica tav.5/5  | x   | 1:5000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | G         | 5  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 300  | Profilo geologico in asse al tracciato tav. 1/2  | x   | 1:5000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | F         | 5  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 301  | Profilo geologico in asse al tracciato tav. 2/2  | x   | 1:5000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | F         | 5  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 302  | Profilo geologico in asse al tracciato tav. 1/5  | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | F         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 303  | Profilo geologico in asse al tracciato tav. 2/5  | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | F         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 304  | Profilo geologico in asse al tracciato tav. 3/5  | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | F         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 305  | Profilo geologico in asse al tracciato tav. 4/5  | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | F         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 306  | Profilo geologico in asse al tracciato tav. 5/5  | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | F         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 307  | Profilo idrogeologico in asse al tracciato tav. 1/2  | x   | 1:5000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | F         | 5  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 308  | Profilo idrogeologico in asse al tracciato tav. 2/2  | x   | 1:5000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | F         | 5  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 309  | Profilo idrogeologico in asse al tracciato tav. 1/5  | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | F         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 310  | Profilo idrogeologico in asse al tracciato tav. 2/5  | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | F         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 311  | Profilo idrogeologico in asse al tracciato tav. 3/5  | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | F         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 312  | Profilo idrogeologico in asse al tracciato tav. 4/5  | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | F         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 313  | Profilo idrogeologico in asse al tracciato tav. 5/5  | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | F         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 314  | Sezioni geologiche trasversali A-A e B-B Galleria Grotta Marina  | x   | 1:5.000/500   | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | W         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 315  | Sezioni geologiche trasversali C-C e D-D Galleria Melito   | x   | 1:5.000/500   | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | W         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 316  | Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F1 Galleria Grotta Marina (pk 3+700)                      | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 317  | Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F2 Galleria Melito (pk 6+075)                             | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 318  | Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza carrabile F3 Galleria Melito (pk 7+825)                            | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 319  | Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F4 Galleria Melito (pk 8+800)                             | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 320  | Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F5 Galleria Rocchetta (pk 11+075)                         | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 321  | Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza carrabile F6 Galleria Rocchetta (pk 13+850)                        | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 322  | Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F7 Galleria Rocchetta (pk 15+700)                         | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 323  | Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F1 Galleria Grotta Marina (pk 3+700)                  | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 324  | Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F2 Galleria Melito (pk 6+075)                         | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 325  | Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza carrabile F3 Galleria Melito (pk 7+825)                        | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 326  | Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F4 Galleria Melito (pk 8+800)                         | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 327  | Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F5 Galleria Rocchetta (pk 11+075)                     | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 328  | Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza carrabile F6 Galleria Rocchetta (pk 13+850)                    | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 329  | Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F7 Galleria Rocchetta (pk 15+700)                     | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 330  | Carta geologico-geomorfologica e profilo geologico dell'area dell'imbocco della galleria Grotta Marina alla pk 2+705 | x   | 20001:2000/20 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 8    | A  |
| 331  | Carta geologico-geomorfologica e profilo geologico dell'area dell'imbocco della galleria Grotta Marina alla pk 4+695 | x   | 20001:2000/20 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 9    | A  |

| N° Elab.  | TITOLO ELABORATO  | CdS | Scala         | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
|---|---|-----|---------------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|------|---|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|----|------|----|
|   |   |     |               | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE | ENTE |   | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    |    | REV. |    |
|   |   |     |               | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8    | 9 | 10        | 11 | 12               | 13 | 14 | 15 | 16 | 17     | 18 | 19 | 20   | 21 |
| 332   | Carta geologico-geomorfologica e profilo geologico dell'area dell'imbocco della galleria Melito alla pk 5+090     | x   | 20001:2000/20 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 1  | 0    | A  |
| 333   | Carta geologico-geomorfologica e profilo geologico dell'area dell'imbocco della galleria Melito alla pk 9+550     | x   | 20001:2000/20 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 1  | 1    | A  |
| 334   | Carta geologico-geomorfologica e profilo geologico dell'area dell'imbocco della galleria Rocchetta alla pk 10+090 | x   | 20001:2000/20 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 1  | 2    | A  |
| 335   | Carta geologico-geomorfologica e profilo geologico dell'area dell'imbocco della galleria Rocchetta alla pk 16+610 | x   | 20001:2000/20 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | L         | Z  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 1  | 3    | A  |
| 336   | Relazione geologica   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | R         | G  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 337   | Relazione geologica   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | R         | G  | G                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <b>GESTIONE TERRE</b>   |   |     |               |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE</b>                                 |   |     |               |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 338   | Relazione generale  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | R         | G  | C                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 339   | Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (1 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | 5  | C                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 340   | Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (2 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | 5  | C                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 341   | Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (3 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | 5  | C                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 342   | Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (4 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | 5  | C                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 343   | Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (5 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | 5  | C                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 344   | Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (6 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | 5  | C                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 345   | Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (7 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | 5  | C                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 346   | Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (8 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | 5  | C                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 8    | A  |
| 347   | Tipologico barriera antirumore/antipolvere di cantiere  | x   | varie         | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | Z  | C                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 348   | Computo metrico estimativo  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | S         | T  | C                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>GESTIONE DEI MATERIALI DI RISULTA/PIANO DI UTILIZZO DEI MATERIALI DI SCAVO</b> |   |     |               |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 349   | Relazione generale  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | R         | G  | T                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 350   | Report indagini ambientali eseguite   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | R         | H  | T                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>SITI DI APPROVVIGIONAMENTO E SMALTIMENTO</b>                                   |   |     |               |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 351   | Relazione generale  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | R         | G  | C                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 352   | Corografia individuazione siti di approvvigionamento smaltimento e siti contaminati                               | x   | 1:200.000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | C         | Z  | C                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE</b>  |   |     |               |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 353   | Relazione generale  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | R         | G  | A                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 354   | Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (1 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | 5  | A                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 355   | Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (2 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | 5  | A                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 356   | Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (3 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | 5  | A                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 357   | Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (4 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | 5  | A                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 358   | Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (5 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | 5  | A                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 359   | Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (6 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | 5  | A                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 360   | Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (7 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | 5  | A                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 361   | Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (8 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D    | 6    | 9 | P         | 5  | A                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 8    | A  |
| <b>06 - GEOTECNICA</b>  |   |     |               |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>Elaborati generali</b>   |   |     |               |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 362   | Relazione Geotecnica Generale tratta allo scoperto da pk 0+000 a pk 2+700   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | R         | B  | O                | C  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 363   | Relazione Geotecnica Generale tratta allo scoperto da pk 4+700 a pk 5+075   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | R         | B  | O                | C  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 364   | Relazione Geotecnica Generale tratta allo scoperto da pk 9+550 a pk 10+075  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | R         | B  | O                | C  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 365   | Relazione Geotecnica Generale tratta allo scoperto da pk 16+625 a pk 18+713                                       | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | R         | B  | O                | C  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 366   | Profilo Geotecnico tratta allo scoperto da pk 0+000 a pk 2+700 - Tav. 1 di 2                                      | x   | 1:2000/1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | F         | 6  | O                | C  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 367   | Profilo Geotecnico tratta allo scoperto da pk 0+000 a pk 2+700 - Tav. 2 di 2                                      | x   | 1:2000/1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | F         | 6  | O                | C  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 368   | Profilo Geotecnico tratta allo scoperto da pk 4+700 a pk 5+075  | x   | 1:2000/1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | F         | 6  | O                | C  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 369   | Profilo Geotecnico tratta allo scoperto da pk 9+550 a pk 10+075   | x   | 1:2000/1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | F         | 6  | O                | C  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 370   | Profilo Geotecnico tratta allo scoperto da pk 16+625 a pk 18+713  | x   | 1:2000/1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | F         | 6  | O                | C  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 5    | A  |
| <b>Stabilizzazione dei pendii</b>   |   |     |               |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 371   | Opere di drenaggio tra pk 9+550 e pk 10+100 - Planimetria di progetto e particolari costruttivi                   | x   | varie         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | O                | C  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>07 - IDROLOGIA E IDRAULICA</b>   |   |     |               |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 372   | Relazione idrologica  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | R         | I  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 373   | Relazione idraulica modello bidimensionale  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | R         | I  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 374   | Corografia dei Bacini e Reticolo idrografico - Tavola 1 di 2  | x   | 1:50000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | 2  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 375   | Corografia dei Bacini e Reticolo idrografico - Tavola 2 di 2  | x   | 1:50000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | 2  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 376   | Stralcio PAI - Tavola 1 di 2  | x   | 1:2000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | 6  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 377   | Stralcio PAI - Tavola 2 di 2  | x   | 1:2000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | 6  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 378   | Planimetria livelli idrici e vettori velocità - Tr30 ante-operam e post-operam - VI01                             | x   | 1:2000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | 6  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 379   | Planimetria livelli idrici e vettori velocità - Tr100 ante-operam e post-operam - VI01                            | x   | 1:2000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | 6  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 380   | Planimetria livelli idrici e vettori velocità - Tr300 ante-operam e post-operam - VI01                            | x   | 1:2000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | 6  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 381   | Planimetria livelli idrici e vettori velocità - Tr30 ante-operam e post-operam - VI04                             | x   | 1:2000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | 6  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 382   | Planimetria livelli idrici e vettori velocità - Tr100 ante-operam e post-operam - VI04                            | x   | 1:2000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | 6  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 383   | Planimetria livelli idrici e vettori velocità - Tr300 ante-operam e post-operam - VI04                            | x   | 1:2000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | 6  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 8    | A  |
| 384   | Sezioni significative con livelli ante-operam e post-operam - Tr30  | x   | 1:500         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | W         | 8  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 385   | Sezioni significative con livelli ante-operam e post-operam - Tr100   | x   | 1:500         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | W         | 8  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 386   | Sezioni significative con livelli ante-operam e post-operam - Tr300   | x   | 1:500         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | W         | 8  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 387   | Profilo di rigurgito ante e post operam - Tr30  | x   | 1:2000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | F         | 6  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 388   | Profilo di rigurgito ante e post operam - Tr100   | x   | 1:2000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | F         | 6  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 389   | Profilo di rigurgito ante e post operam - Tr300   | x   | 1:2000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | F         | 6  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 390   | VI01 - Sistemazione idraulica Fiume Ufita: planimetria  | x   | 1:500         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | 8  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 391   | VI04 - Sistemazione idraulica Fiume Ufita: planimetria  | x   | 1:500         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | 8  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 392   | VI01 - Sistemazione idraulica Fiume Ufita: sezioni  | x   | 1:200         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | W         | 9  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |

| N° Elab.  | TITOLO ELABORATO   | Cds | Scala      | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |    |        |    |    |      |
|---|--|-----|------------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|------|---|-----------|----|------------------|----|----|----|----|----|--------|----|----|------|
|   |  |     |            | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE | ENTE |   | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    |    | PROGR. |    |    | REV. |
|   |  |     |            | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8    | 9 | 10        | 11 | 12               | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18     | 19 | 20 | 21   |
| <a href="#">393</a>                                       | VI04 - Sistemazione idraulica Fiume Ufita: sezioni   | x   | 1:200      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | W         | 9  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 2  | A    |
| <a href="#">394</a>                                       | VI04 - Sistemazione idraulica Fiume Ufita - particolari  | x   | varie      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | A         | Z  | I                | D  | 0  | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <b>08 - GALLERIE</b>                                      |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |    |        |    |    |      |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>                                 |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |    |        |    |    |      |
| <a href="#">395</a>                                       | Relazione tecnica delle opere in sotterraneo   | x   | -          | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | R         | G  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <a href="#">396</a>                                       | Caratteristiche dei materiali - Note generali  | x   | -          | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | S         | P  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <a href="#">397</a>                                       | Computo metrico estimativo   | x   | -          | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | C         | M  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <a href="#">398</a>                                       | Schema WBS   | x   | -          | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | S         | P  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2  | A    |
| <b>GEOTECNICA</b>   |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |    |        |    |    |      |
| <a href="#">399</a>                                       | Profilo geotecnico - Galleria Grottaminarda  | x   | 1:2000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | F         | 6  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <a href="#">400</a>                                       | Profilo geotecnico - Galleria Melito Tav. 1/2  | x   | 1:2000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | F         | 6  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2  | A    |
| <a href="#">401</a>                                       | Profilo geotecnico - Galleria Melito Tav. 2/2  | x   | 1:2000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | F         | 6  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3  | A    |
| <a href="#">402</a>                                       | Profilo geotecnico - Galleria Rocchetta Tav. 1/3   | x   | 1:2000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | F         | 6  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 4  | A    |
| <a href="#">403</a>                                       | Profilo geotecnico - Galleria Rocchetta Tav. 2/3   | x   | 1:2000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | F         | 6  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 5  | A    |
| <a href="#">404</a>                                       | Profilo geotecnico - Galleria Rocchetta Tav. 3/3   | x   | 1:2000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | F         | 6  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 6  | A    |
| <a href="#">405</a>                                       | Profilo geotecnico - Gallerie Grottaminarda - Uscita di emergenza pedonale F1 pk 3+700   | x   | 1:2000/200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | F         | 6  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 7  | A    |
| <a href="#">406</a>                                       | Profilo geotecnico - Gallerie Melito - Uscita di emergenza pedonale F2 pk 6+075  | x   | 1:2000/200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | F         | 6  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 8  | A    |
| <a href="#">407</a>                                       | Profilo geotecnico - Galleria Melito - Finestra costruttiva/Uscita di emergenza carrabile F3 pk 7+825 e cunicolo pedonale pk 7+050               | x   | 1:2000/200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | F         | 6  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 9  | A    |
| <a href="#">408</a>                                       | Profilo geotecnico - Galleria Melito - Uscita di emergenza pedonale F4 pk 8+800  | x   | 1:2000/200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | F         | 6  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 1  | 0  | A    |
| <a href="#">409</a>                                       | Profilo geotecnico - Galleria Rocchetta - Uscita di emergenza pedonale F5 pk 11+075 e cunicolo pedonale pk 12+000                                | x   | 1:2000/200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | F         | 6  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 1  | 1  | A    |
| <a href="#">410</a>                                       | Profilo geotecnico - Galleria Rocchetta - Finestra costruttiva/Uscita di emergenza carrabile F6 pk 13+850 e cunicoli pedonali pk 12+975 e 14+725 | x   | 1:2000/200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | F         | 6  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 1  | 2  | A    |
| <a href="#">411</a>                                       | Profilo geotecnico - Galleria Rocchetta - Uscita di emergenza pedonale F7 pk 15+700  | x   | 1:2000/200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | F         | 6  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 1  | 3  | A    |
| <b>GALLERIE NATURALI DI LINEA</b>                         |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |    |        |    |    |      |
| <a href="#">412</a>                                       | Gallerie di linea - Sezioni di intradosso scavo tradizionale   | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <a href="#">413</a>                                       | Gallerie di linea - Sezioni di intradosso scavo meccanizzato   | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2  | A    |
| <a href="#">414</a>                                       | Sezione tipo A2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <a href="#">415</a>                                       | Sezione tipo B1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2  | A    |
| <a href="#">416</a>                                       | Sezione tipo B2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3  | A    |
| <a href="#">417</a>                                       | Sezione tipo C1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 4  | A    |
| <a href="#">418</a>                                       | Sezione tipo C2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 5  | A    |
| <a href="#">419</a>                                       | Sezione tipo C2p - Carpenteria, scavo e consolidamenti   | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 6  | A    |
| <a href="#">420</a>                                       | Scavo Tradizionale - Nicchie LFM e Tecnologiche tipo B - Carpenteria, scavo e consolidamenti   | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 1  | 1  | A    |
| <a href="#">421</a>                                       | Scavo Tradizionale - Nicchie LFM e Tecnologiche tipo C - Carpenteria, scavo e consolidamenti   | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 1  | 2  | A    |
| <b>USCITE/ACCESSI DI EMERGENZA E FINESTRE COSTRUTTIVE</b> |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |    |        |    |    |      |
| <a href="#">422</a>                                       | Sezione corrente - Sezioni di intradosso   | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 4  | A    |
| <a href="#">423</a>                                       | Uscita/accesso pedonale - Sezione tipo A2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 1  | 5  | A    |
| <a href="#">424</a>                                       | Uscita/accesso pedonale - Sezione tipo B1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 1  | 6  | A    |
| <a href="#">425</a>                                       | Uscita/accesso pedonale - Sezione tipo B2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 1  | 7  | A    |
| <a href="#">426</a>                                       | Uscita/accesso pedonale - Sezione tipo C1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 1  | 8  | A    |
| <a href="#">427</a>                                       | Uscita/accesso pedonale - Sezione tipo C2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 1  | 9  | A    |
| <a href="#">428</a>                                       | Uscita/accesso pedonale - Sezione tipo C2p - Carpenteria, scavo e consolidamenti   | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 2  | 0  | A    |
| <a href="#">429</a>                                       | Finestra costruttiva - Uscita/accesso carrabile - Sezione tipo B1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 2  | 1  | A    |
| <a href="#">430</a>                                       | Finestra costruttiva - Uscita/accesso carrabile - Sezione tipo B2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 2  | 2  | A    |
| <a href="#">431</a>                                       | Finestra costruttiva - Uscita/accesso carrabile - Sezione tipo C1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 2  | 3  | A    |
| <a href="#">432</a>                                       | Finestra costruttiva - Uscita/accesso carrabile - Sezione tipo C2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 2  | 4  | A    |
| <b>INTERFERENZE</b>                                       |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |    |        |    |    |      |
| <a href="#">433</a>                                       | Relazione sulla valutazione delle subsidenze e verifica degli effetti indotti sulle interferenze in superficie                                   | x   | -          | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | C         | L  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <a href="#">434</a>                                       | Planimetria opere interferenti con livello di danno Tav. 1 di 3  | x   | 1:1000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | P         | 7  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <a href="#">435</a>                                       | Planimetria opere interferenti con livello di danno Tav. 2 di 3  | x   | 1:1000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | P         | 7  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2  | A    |
| <a href="#">436</a>                                       | Planimetria opere interferenti con livello di danno Tav. 3 di 3  | x   | 1:1000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | P         | 7  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3  | A    |
| <b>MONITORAGGIO</b>                                       |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |    |        |    |    |      |
| <a href="#">437</a>                                       | Monitoraggio - Sezione tipologica opere di imbocco   | x   | 1:100      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | A  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <a href="#">438</a>                                       | Monitoraggio - Sezioni strumentate galleria di linea   | x   | 1:100      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | A  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2  | A    |
| <a href="#">439</a>                                       | Monitoraggio - Sezioni strumentate finestre costruttive/uscite di emergenza  | x   | 1:100      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | A  | G                | N  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3  | A    |
| <b>GALLERIA GROTTAMINARDA</b>                             |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |    |        |    |    |      |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>                                 |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |    |        |    |    |      |
| <a href="#">440</a>                                       | Planimetria ubicazione nicchie   | x   | 1:1000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | P         | 7  | G                | N  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <a href="#">441</a>                                       | Sistema di smaltimento delle acque in galleria   | x   | varie      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | P         | Z  | G                | N  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <a href="#">442</a>                                       | Consolidamento con drenaggi  | x   | varie      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | Z  | G                | N  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <b>IMBOCCO LATO BARI</b>                                  |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |    |        |    |    |      |
| <a href="#">443</a>                                       | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale   | x   | 1:200      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <a href="#">444</a>                                       | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche   | x   | 1:200      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <a href="#">445</a>                                       | Fase provvisoria - Sviluppo delle opere di imbocco e particolari costruttivi   | x   | varie      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | Z  | G                | A  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <a href="#">446</a>                                       | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale  | x   | 1:200      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2  | A    |
| <a href="#">447</a>                                       | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2  | A    |
| <a href="#">448</a>                                       | Dima e conio d'attacco - Scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <a href="#">449</a>                                       | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2  | A    |
| <b>IMBOCCO LATO NAPOLI</b>                                |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |    |        |    |    |      |
| <a href="#">450</a>                                       | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale   | x   | 1:200      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <a href="#">451</a>                                       | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche   | x   | 1:200      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <a href="#">452</a>                                       | Fase provvisoria - Sviluppo delle opere di imbocco e particolari costruttivi   | x   | varie      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | Z  | G                | A  | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <a href="#">453</a>                                       | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale  | x   | 1:200      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2  | A    |

| N° Elab.   | TITOLO ELABORATO  | CdS | Scala  | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
|--|---|-----|--------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|------|---|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|----|------|----|
|  |   |     |        | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE | ENTE |   | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    |    | REV. |    |
|  |   |     |        | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8    | 9 | 10        | 11 | 12               | 13 | 14 | 15 | 16 | 17     | 18 | 19 | 20   | 21 |
| 454  | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche   | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 455  | Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 456  | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria   | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <b>GALLERIA MELITO</b>   |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>  |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 457  | Planimetria ubicazione nicchie  | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | P         | 7  | G                | N  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 458  | Sistema di smaltimento delle acque in galleria  | x   | varie  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | P         | Z  | G                | N  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>IMBOCCO LATO BARI</b>   |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 459  | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale  | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 460  | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 461  | Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi                          | x   | varie  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | Z  | G                | A  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 462  | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale   | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 463  | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche   | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 464  | Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 465  | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria Tav. 1 di 2   | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 466  | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria Tav. 2 di 2   | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 467  | Portale di imbocco - Carpenteria  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| <b>IMBOCCO LATO NAPOLI</b>   |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 468  | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale  | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 469  | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 470  | Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi                          | x   | varie  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | Z  | G                | A  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 471  | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale   | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 472  | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche   | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 473  | Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 474  | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria Tav. 1 di 2   | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 475  | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria Tav. 2 di 2   | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 476  | Portale di imbocco - Carpenteria  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| <b>GALLERIA ROCCHETTA</b>  |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>  |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 477  | Planimetria ubicazione nicchie  | x   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | P         | 7  | G                | N  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 478  | Scavo meccanizzato - Sistema di smaltimento delle acque in galleria                                     | x   | varie  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | P         | Z  | G                | N  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 479  | Scavo meccanizzato - Rivestimento conci prefabbricati -Sezione tipo di avanzamento e carpenteria anello | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | N  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>IMBOCCO LATO BARI</b>   |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 480  | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale  | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 0  | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 481  | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 0  | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 482  | Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi                          | x   | varie  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | Z  | G                | A  | 0  | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 483  | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale   | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 0  | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 484  | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche   | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 0  | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 485  | Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 486  | Galleria artificiale - Carpenteria  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 487  | Portale di imbocco - Carpenteria  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <b>IMBOCCO LATO NAPOLI</b>   |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 488  | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale  | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 0  | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 489  | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 0  | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 490  | Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi                          | x   | varie  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | Z  | G                | A  | 0  | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 491  | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale   | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 0  | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 492  | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche   | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 0  | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 493  | Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 494  | Galleria artificiale - Carpenteria  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 495  | Portale di imbocco - Carpenteria  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <b>GALLERIA GROTTAMINARDA - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F1 pk 3+700</b> |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>  |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 496  | Planimetria e profilo longitudinale   | x   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 8  | G                | N  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>IMBOCCO</b>   |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 497  | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale  | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 0  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 498  | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 0  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 499  | Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi                          | x   | varie  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | Z  | G                | A  | 0  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 500  | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale   | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 0  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 501  | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche   | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 0  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 502  | Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 503  | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria   | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 504  | Portale di imbocco - Carpenteria  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <b>GALLERIA MELITO - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F2 pk 6+075</b>        |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>  |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 505  | Planimetria e profilo longitudinale   | x   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 8  | G                | N  | 0  | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>IMBOCCO</b>   |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 506  | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale  | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 0  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 507  | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 0  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 508  | Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi                          | x   | varie  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | Z  | G                | A  | 0  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 509  | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale   | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 0  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 510  | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche   | x   | 1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 0  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 511  | Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 512  | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria   | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 513  | Portale di imbocco - Carpenteria  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |

| N° Elab.   | TITOLO ELABORATO  | CdS | Scala | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
|--|---|-----|-------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|------|---|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|----|------|----|
|  |   |     |       | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE | ENTE |   | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    |    | REV. |    |
|  |   |     |       | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8    | 9 | 10        | 11 | 12               | 13 | 14 | 15 | 16 | 17     | 18 | 19 | 20   | 21 |
| <b>GALLERIA MELITO - FINESTRA COSTRUTTIVA/USCITA DI EMERGENZA CARRABILE F3 pk 7+825 E CUNICOLO PEDONALE pk 7+050</b>                         |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>  |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">514</a>  | Planimetria e profilo longitudinale TAV 1/2   | x   | 1:500 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 8  | G                | N  | 0  | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">515</a>  | Planimetria e profilo longitudinale TAV 2/2   | x   | 1:500 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 8  | G                | N  | 0  | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <b>IMBOCCO</b>   |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">516</a>  | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale                              | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 0  | 9  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">517</a>  | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 0  | 9  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">518</a>  | Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi      | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | Z  | G                | A  | 0  | 9  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">519</a>  | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale                       | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 0  | 9  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">520</a>  | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche                                   | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 0  | 9  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">521</a>  | Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti                                    | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 9  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">522</a>  | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria                                     | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 9  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">523</a>  | Portale di imbocco - Carpenteria  | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 0  | 9  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <b>GALLERIA MELITO - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F4 pk 8+800</b>  |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>  |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">524</a>  | Planimetria e profilo longitudinale TAV 1/2   | x   | 1:500 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 8  | G                | N  | 0  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">525</a>  | Planimetria e profilo longitudinale TAV2/2  | x   | 1:500 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 8  | G                | N  | 0  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <b>IMBOCCO</b>   |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">526</a>  | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale                              | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">527</a>  | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">528</a>  | Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi      | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | Z  | G                | A  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">529</a>  | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale                       | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">530</a>  | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche                                   | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">531</a>  | Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti                                    | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">532</a>  | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria                                     | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">533</a>  | Portale di imbocco - Carpenteria  | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <b>GALLERIA ROCCHETTA - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F5 pk 11+075 E CUNICOLO PEDONALE pk 12+000</b>  |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>  |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">534</a>  | Planimetria e profilo longitudinale TAV 1/2   | x   | 1:500 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 8  | G                | N  | 0  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">535</a>  | Planimetria e profilo longitudinale TAV 2/2   | x   | 1:500 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 8  | G                | N  | 0  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <b>IMBOCCO</b>   |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">536</a>  | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale                              | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 1  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">537</a>  | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 1  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">538</a>  | Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi      | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | Z  | G                | A  | 1  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">539</a>  | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale                       | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 1  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">540</a>  | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche                                   | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 1  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">541</a>  | Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti                                    | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 1  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">542</a>  | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria                                     | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 1  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">543</a>  | Portale di imbocco - Carpenteria  | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 1  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <b>GALLERIA ROCCHETTA - FINESTRA COSTRUTTIVA/USCITA DI EMERGENZA F6 pk 13+850 E CUNICOLI PEDONALI pk 12+975 (LATO BA) E 14+725 (LATO NA)</b> |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>  |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">544</a>  | Planimetria e profilo longitudinale TAV 1/2   | x   | 1:500 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 8  | G                | N  | 0  | 9  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">545</a>  | Planimetria e profilo longitudinale TAV 2/2   | x   | 1:500 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 8  | G                | N  | 0  | 9  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <b>IMBOCCO</b>   |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">546</a>  | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale                              | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 1  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">547</a>  | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 1  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">548</a>  | Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi      | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | Z  | G                | A  | 1  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">549</a>  | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale                       | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 1  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">550</a>  | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche                                   | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 1  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">551</a>  | Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti                                    | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 1  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">552</a>  | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria                                     | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 1  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">553</a>  | Portale di imbocco - Carpenteria  | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 1  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <b>GALLERIA ROCCHETTA - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F7 pk 15+700</b>  |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>  |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">554</a>  | Planimetria e profilo longitudinale TAV 1/2   | x   | 1:500 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 8  | G                | N  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">555</a>  | Planimetria e profilo longitudinale TAV 2/2   | x   | 1:500 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 8  | G                | N  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <b>IMBOCCO</b>   |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">556</a>  | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale                              | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 1  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">557</a>  | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 1  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">558</a>  | Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbocco e particolari costruttivi      | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | Z  | G                | A  | 1  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">559</a>  | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale                       | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | L         | 9  | G                | A  | 1  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">560</a>  | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche                                   | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | W         | 9  | G                | A  | 1  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">561</a>  | Dima e concio d'attacco - Scavo e consolidamenti                                    | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 1  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">562</a>  | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria                                     | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 1  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">563</a>  | Portale di imbocco - Carpenteria  | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 7 | B         | B  | G                | A  | 1  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <b>9 - VIADOTTI</b>  |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>Elaborati generali</b>  |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">564</a>  | Tabella Materiali e Note generali per Viadotti VI01, VI02, VI03 e VI04              | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | T         | T  | O                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">565</a>  | Relazione Tecnico-Descrittiva delle Opere Civili - Viadotti VI01, VI02, VI03 e VI04 | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | R         | G  | O                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>VIADOTTO dal km 1+765,00 al km 2+420,00: Viadotto Ufita Hirpinia</b>  |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">566</a>  | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 1 di 6                                  | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">567</a>  | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 2 di 6                                  | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |

| N° Elab.  | TITOLO ELABORATO   | CdS | Scala | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
|---|--|-----|-------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|------|---|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|----|------|----|
|   |  |     |       | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE | ENTE |   | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    |    | REV. |    |
|   |  |     |       | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8    | 9 | 10        | 11 | 12               | 13 | 14 | 15 | 16 | 17     | 18 | 19 | 20   | 21 |
| 568   | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 3 di 6                     | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 569   | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 4 di 6                     | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 570   | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 5 di 6                     | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 571   | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 6 di 6                     | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 572   | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 1 di 6                 | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 573   | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 2 di 6                 | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 8    | A  |
| 574   | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 3 di 6                 | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 9    | A  |
| 575   | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 4 di 6                 | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 1  | 0    | A  |
| 576   | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 5 di 6                 | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 1  | 1    | A  |
| 577   | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 6 di 6                 | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 1  | 2    | A  |
| <b>VIADOTTO dal km 4+825,00 al km 5+055,00: Viadotto Ufita Melito</b>     |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 578   | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 1 di 2                     | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 579   | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 2 di 2                     | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 580   | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 1 di 2                 | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 581   | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 2 di 2                 | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| <b>VIADOTTO dal km 9+632,00 al km 10+047,00: Viadotto Ufita Rocchetta</b> |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 582   | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 1 di 3                     | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 583   | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 2 di 3                     | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 584   | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 3 di 3                     | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 585   | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 1 di 3                 | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 586   | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 2 di 3                 | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 587   | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 3 di 3                 | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 6    | A  |
| <b>VIADOTTO dal km 16+704,00 al km 17+409,00: Viadotto Ufita Apice</b>    |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 588   | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 1 di 6                     | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 589   | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 2 di 6                     | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 590   | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 3 di 6                     | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 591   | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 4 di 6                     | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 592   | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 5 di 6                     | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 593   | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 6 di 6                     | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 594   | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 1 di 6                 | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 595   | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 2 di 6                 | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 8    | A  |
| 596   | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 3 di 6                 | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 9    | A  |
| 597   | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 4 di 6                 | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 1  | 0    | A  |
| 598   | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 5 di 6                 | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 1  | 1    | A  |
| 599   | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 6 di 6                 | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 1  | 2    | A  |
| <b>COMPUTO METRICO ESTIMATIVO</b>   |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 600   | Viadotti VI01, VI02, VI03 e VI04: Computo metrico estimativo a corpo   | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | E         | P  | O                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 601   | Viadotti VI01, VI02, VI03 e VI04: Computo metrico estimativo a misura  | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | E         | P  | O                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <b>10 - STAZIONI</b>  |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>FV00 - Elaborati generali</b>  |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 602   | Relazione descrittiva  | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | R         | G  | F                | V  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 603   | Computo metrico estimativo   | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | C         | M  | F                | V  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>FV01 - Stazione di Hirpinia</b>  |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 604   | Pianta quota coperture   | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | P         | 9  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 605   | Pianta quota ingresso/parcheggio                                       | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | P         | 9  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 606   | Pianta quota banchina  | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | P         | 9  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 607   | Sezioni longitudinali, trasversali e prospetto nord                    | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | W         | 9  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 608   | Fabbricato Viaggiatori - Pianta quota ingresso/parcheggio              | x   | 1:100 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | P         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 609   | Fabbricato Viaggiatori - Sezioni trasversali                           | x   | 1:100 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | W         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 610   | spaccato assonometrico   | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | A         | X  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>FV02 - Fermata di Apice</b>  |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 611   | Piante quota banchina /sottopasso                                      | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | P         | 9  | F                | V  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 612   | Pianta quota copertura   | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | P         | 9  | F                | V  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 613   | sezioni longitudinali  | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | Z         | 9  | F                | V  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 614   | stralcio pianta quota banchina   | x   | 1:100 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | P         | A  | F                | V  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 615   | stralcio pianta quota sottopasso                                       | x   | 1:100 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | P         | A  | F                | V  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 616   | Sezioni trasversali  | x   | 1:100 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | W         | A  | F                | V  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>11 - IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI</b>                            |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>   |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 617   | Computo metrico estimativo   | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | C         | M  | I                | T  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 618   | Relazione tecnica Impianto controllo fumi ed estrazione gas di scarico | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | A                | I  | 0  | 0  | 0  | 9      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 619   | Relazione tecnica Impianto HVAC  | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | I                | T  | 0  | 0  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 620   | Relazione tecnica Impianto Idrico Sanitario                            | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | I                | T  | 0  | 0  | 1  | X      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 621   | Relazione tecnica Impianto Idrico Antincendio a servizio autorimessa   | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | A                | I  | 0  | 0  | 0  | 4      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 622   | Relazione tecnica Fire Fighting Point                                  | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | I                | T  | 0  | 0  | 8  | X      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 623   | Relazione tecnica Impianto Rivelazione Incendi                         | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | A                | I  | 0  | 0  | 0  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 624   | Relazione tecnica Impianto TVCC  | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | A                | N  | 0  | 0  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 625   | Relazione tecnica Impianto Antintrusione e Controllo Accessi           | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | A                | N  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 626   | Relazione tecnica Spegnimento a Gas Estinguente                        | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | A                | I  | 0  | 0  | 0  | 6      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 627   | Ascensori - Relazione tecnica  | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | I                | T  | 0  | 0  | 6  | X      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 628   | Porte galleria ferroviaria - Relazione tecnica                         | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | I                | T  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |

| N° Elab.  | TITOLO ELABORATO                                     | CdS | Scala | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
|---|--|-----|-------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|------|---|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|----|------|----|
|   |  |     |       | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE | ENTE |   | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    |    | REV. |    |
|   |  |     |       | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8    | 9 | 10        | 11 | 12               | 13 | 14 | 15 | 16 | 17     | 18 | 19 | 20   | 21 |
| <b>SCHEMI FUNZIONALI</b>                        |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>FABBRICATO FSA DI HIRPINIA FA01</b>          |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">629</a>                             | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 1  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">630</a>                             | Impianto Rivelazione Incendi                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 0  | 1  | 0  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">631</a>                             | Impianto antintrusione e controllo accessi           | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 1  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">632</a>                             | Impianto TVCC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 1  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">633</a>                             | Impianto IDS   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 1  | 1  | X      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>TIPOLOGICO FABBRICATI - FA02, FA08</b>       |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">634</a>                             | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 0  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">635</a>                             | Impianto Rivelazione Incendi                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 0  | 0  | 0  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">636</a>                             | Impianto antintrusione e controllo accessi           | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">637</a>                             | Impianto spegnimento a gas estinguente               | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 0  | 0  | 0  | 6      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">638</a>                             | Fire Fighting Point                                  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 0  | 8  | X      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">639</a>                             | Impianto TVCC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 0  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>FABBRICATI TECNOLOGICI FA03</b>              |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">640</a>                             | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 3  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">641</a>                             | Impianto Rivelazione Incendi                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 0  | 3  | 0  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">642</a>                             | Impianto antintrusione e controllo accessi           | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 3  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">643</a>                             | Impianto TVCC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 3  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>TIPOLOGICI FABBRICATI - FA04, FA06, FA07</b> |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">644</a>                             | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 0  | 0  | 3      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">645</a>                             | Impianto Rivelazione Incendi                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 0  | 0  | 0  | 7      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">646</a>                             | Impianto antintrusione e controllo accessi           | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">647</a>                             | Impianto TVCC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 0  | 0  | 3      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <b>FABBRICATI TECNOLOGICI FA05</b>              |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">648</a>                             | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 5  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">649</a>                             | Impianto Rivelazione Incendi                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 0  | 5  | 0  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">650</a>                             | Impianto antintrusione e controllo accessi           | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 5  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">651</a>                             | Impianto spegnimento a gas estinguente               | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 0  | 5  | 0  | 6      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">652</a>                             | Fire Fighting Point                                  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 5  | 8  | X      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">653</a>                             | Impianto TVCC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 5  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>FABBRICATO FA09</b>                          |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">654</a>                             | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 9  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">655</a>                             | Impianto Rivelazione Incendi                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 0  | 9  | 0  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">656</a>                             | Impianto antintrusione e controllo accessi           | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 9  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">657</a>                             | Impianto TVCC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 9  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>FINESTRE F1, F2, F4</b>                      |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">658</a>                             | Impianto Rivelazione Incendi                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 0  | 0  | 0  | 7      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <a href="#">659</a>                             | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 0  | 0  | 3      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <a href="#">660</a>                             | Impianto antintrusione e controllo accessi           | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <a href="#">661</a>                             | Impianto controllo fumi                              | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 0  | 0  | 0  | 9      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>FINESTRA F3</b>                              |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">662</a>                             | Impianto Rivelazione Incendi                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 2  | 3  | 0  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">663</a>                             | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 2  | 3  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">664</a>                             | Impianto antintrusione e controllo accessi           | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 2  | 3  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">665</a>                             | Impianto controllo fumi ed estrazione gas di scarico | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 2  | 3  | 0  | 9      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>FINESTRA F5</b>                              |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">666</a>                             | Impianto Rivelazione Incendi                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 2  | 5  | 0  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">667</a>                             | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 2  | 5  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">668</a>                             | Impianto antintrusione e controllo accessi           | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 2  | 5  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">669</a>                             | Impianto controllo fumi                              | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 2  | 5  | 0  | 9      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>FINESTRA F6</b>                              |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">670</a>                             | Impianto Rivelazione Incendi                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 2  | 6  | 0  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">671</a>                             | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 2  | 6  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">672</a>                             | Impianto antintrusione e controllo accessi           | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 2  | 6  | 0  | 7      | 0  | 0  | 5    | A  |
| <a href="#">673</a>                             | Impianto controllo fumi ed estrazione gas di scarico | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 2  | 6  | 0  | 9      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>FINESTRA F7</b>                              |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">674</a>                             | Impianto Rivelazione Incendi                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 2  | 7  | 0  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">675</a>                             | Impianto TVCC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 2  | 7  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">676</a>                             | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 2  | 7  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">677</a>                             | Impianto antintrusione e controllo accessi           | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 2  | 7  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">678</a>                             | Impianto controllo fumi ed estrazione gas di scarico | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 2  | 7  | 0  | 9      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>FV01 STAZIONE DI HIRPINIA</b>                |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">679</a>                             | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 1  | 0  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">680</a>                             | Impianto Rivelazione Incendi                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 1  | 0  | 0  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">681</a>                             | Impianto antintrusione e controllo accessi           | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 1  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">682</a>                             | Impianto TVCC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 1  | 0  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">683</a>                             | Fire Fighting Point                                  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 1  | 0  | 8  | X      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">684</a>                             | Idrico antincendio a servizio autorimessa            | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 1  | 0  | 0  | 4      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">685</a>                             | Impianto IDS   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 1  | 0  | 1  | X      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">686</a>                             | Impianto spegnimento a gas estinguente               | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 1  | 0  | 0  | 6      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>FV02 - Fermata di Apice</b>                  |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">687</a>                             | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 2  | 0  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">688</a>                             | Impianto Rivelazione Incendi                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 2  | 0  | 0  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">689</a>                             | Impianto antintrusione e controllo accessi           | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 2  | 0  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">690</a>                             | Impianto TVCC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 2  | 0  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |

| N° Elab.                                      | TITOLO ELABORATO  | CdS | Scala | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
|---|---|-----|-------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|------|---|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|----|------|----|
|   |   |     |       | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE | ENTE |   | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    |    | REV. |    |
|   |   |     |       | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8    | 9 | 10        | 11 | 12               | 13 | 14 | 15 | 16 | 17     | 18 | 19 | 20   | 21 |
| <a href="#">691</a>                           | Impianto IDS  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 2  | 0  | 1  | X      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">692</a>                           | Impianto spegnimento a gas estinguente  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 2  | 0  | 0  | 6      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>12 -TECNOLOGIE</b>                         |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE</b>               |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>ELABORATI A CARATTERE GENERALE</b>         |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">693</a>                           | SSE Apice e Hirpinia - Relazione generale degli interventi SSE / telecomando dote   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | R         | O  | S                | E  | 0  | 0  | 0  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">694</a>                           | SSE Apice e Hirpinia - Fabbricato di SSE / Pianta piano terra   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | B  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">695</a>                           | SSE Apice e Hirpinia - Fabbricato di SSE / Prospetti  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | B  | F                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">696</a>                           | SSE Apice e Hirpinia - Fabbricato di SSE - Disposizione apparecchiature (Layout)  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | B  | S                | E  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">697</a>                           | SSE Apice e Hirpinia - Fabbricato di SSE - Disposizione apparecchiature - Viste   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | Z  | S                | E  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI APICE</b>       |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">698</a>                           | SSE Apice - Planimetria ubicazione Impianto e viabilità   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 7  | S                | E  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">699</a>                           | SSE Apice - Piazzale di SSE/Sistemazione area e viabilità   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 8  | S                | E  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <a href="#">700</a>                           | SSE Apice - Piazzale di SSE/Disposizione apparecchiature (Layout)   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 8  | S                | E  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| <a href="#">701</a>                           | SSE Apice - Sezioni di piazzale   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | W         | A  | S                | E  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">702</a>                           | SSE Apice - Schema Elettrico Generale   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | X  | S                | E  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">703</a>                           | SSE Apice - Computo metrico estimativo impianti SE  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | E         | P  | S                | E  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">704</a>                           | SSE Apice - Distinta materiali fornitura RFI  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | M  | S                | E  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI HIRPINIA</b>    |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">705</a>                           | SSE Hirpinia - Planimetria ubicazione Impianto e viabilità  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 7  | S                | E  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">706</a>                           | SSE Hirpinia - Piazzale di SSE/Sistemazione area e viabilità  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 9  | S                | E  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">707</a>                           | SSE Hirpinia - Piazzale di SSE/Disposizione apparecchiature (Layout)  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 9  | S                | E  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| <a href="#">708</a>                           | SSE Hirpinia - Sezioni di piazzale  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | W         | A  | S                | E  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">709</a>                           | SSE Hirpinia - Schema Elettrico Generale  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | X  | S                | E  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">710</a>                           | SSE Hirpinia - Computo metrico estimativo impianti SE   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | E         | P  | S                | E  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">711</a>                           | SSE Hirpinia - Distinta materiali fornitura RFI   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | M  | S                | E  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>LINEA PRIMARIA</b>                         |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>Elaborati a carattere generale</b>         |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">712</a>                           | Linea primaria 150 kV - Relazione generale di sintesi degli interventi  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | R         | G  | L                | P  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">713</a>                           | Linea primaria 150 kV - Relazione di Calcolo Campi magnetici  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | C         | L  | L                | P  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Bretella di alimentazione SSE Hirpinia</b> |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">714</a>                           | Linea primaria Flumeri 150 kV - Linea Primaria di alimentazione nuova SSE Hirpinia - Planimetria fase finale                  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 5  | L                | P  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">715</a>                           | Linea primaria Flumeri 150 kV - Linea Primaria di alimentazione nuova SSE Hirpinia - Profilo longitudinale                    | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | F         | 6  | L                | P  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">716</a>                           | Linea primaria Flumeri 150 kV - Linea Primaria di alimentazione nuova SSE Hirpinia - Sezioni di linea e Fasce di asservimento | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | W         | 9  | L                | P  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>LINEA DI CONTATTO</b>                      |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>Elaborati a carattere generale - LC00</b>  |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">717</a>                           | Schema TE generale - fase finale  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | X  | L                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">718</a>                           | Relazione tecnica   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | R         | O  | L                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">719</a>                           | Sezioni tipologiche   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | W         | X  | L                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <a href="#">720</a>                           | Computo metrico estimativo  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | E         | P  | L                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">721</a>                           | Distinta materiali a fornitura RFI  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | M  | L                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Stazione di Apice - LC01</b>               |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">722</a>                           | PC di Apice - piano di elettrificazione finale  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 8  | L                | C  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <b>Tratta Apice - Hirpinia - LC02</b>         |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">723</a>                           | tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 2+00 a km 5+00  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 7  | L                | C  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">724</a>                           | tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 5+00 a km 8+00  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 7  | L                | C  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">725</a>                           | tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 8+00 a km 11+00   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 7  | L                | C  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <a href="#">726</a>                           | tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 11+00 a km 15+00  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 7  | L                | C  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| <b>Stazione di Hirpinia - LC03</b>            |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">727</a>                           | Stazione di Hirpinia - Piano di elettrificazione finale   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 8  | L                | C  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>MESSA A TERRA IN SICUREZZA</b>             |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>MATS GALLERIA ROCCHETTA</b>                |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">728</a>                           | Relazione Generale di Sistema   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | R         | G  | T                | E  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">729</a>                           | Architettura Comando e Controllo  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | X  | T                | E  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">730</a>                           | Schema elettrico di alimentazione TE - MATS   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | X  | T                | E  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">731</a>                           | Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Imbocco lato Napoli  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | Z  | T                | E  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">732</a>                           | Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Finestra intermedia  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | Z  | T                | E  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">733</a>                           | Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Imbocco lato Foggia  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | Z  | T                | E  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <a href="#">734</a>                           | MATS Galleria Rocchetta - Computo metrico estimativo  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | E         | P  | T                | E  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">735</a>                           | MATS Galleria Rocchetta - Distinta Materiali di fornitura RFI   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | M  | T                | E  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>MATS GALLERIA MELITO GROTTAMINARDA</b>     |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">736</a>                           | Relazione Generale di Sistema   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | R         | G  | T                | E  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">737</a>                           | Architettura Comando e Controllo  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | X  | T                | E  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">738</a>                           | Schema elettrico di alimentazione TE - MATS   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | X  | T                | E  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">739</a>                           | Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Imbocco lato Napoli  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | Z  | T                | E  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">740</a>                           | Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Finestra intermedia 1  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | Z  | T                | E  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">741</a>                           | Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Imbocco tra le gallerie  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | Z  | T                | E  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <a href="#">742</a>                           | Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Imbocco lato Foggia  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | Z  | T                | E  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| <a href="#">743</a>                           | MATS Galleria Melito-Grottaminarda - Computo metrico estimativo   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | E         | P  | T                | E  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">744</a>                           | MATS Galleria Melito-Grottaminarda - Distinta Materiali di fornitura RFI  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | M  | T                | E  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |

| N° Elab.  | TITOLO ELABORATO  | CdS | Scala | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
|---|---|-----|-------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|------|---|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|----|------|----|
|   |   |     |       | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE | ENTE |   | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    |    | REV. |    |
|   |   |     |       | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8    | 9 | 10        | 11 | 12               | 13 | 14 | 15 | 16 | 17     | 18 | 19 | 20   | 21 |
| <b>LUCE E FORZA MOTRICE</b>                                     |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>Elaborati di carattere generale</b>                          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">745</a>   | Relazione tecnica descrittiva Impianti LFM  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | R         | O  | L                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">746</a>   | Computo Metrico Estimativo - Materiali a fornitura RFI  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | C         | M  | L                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">747</a>   | Computo Metrico Estimativo - Lavori e Materiali a fornitura appaltatore                       | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | C         | M  | L                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Impianti LFM Stazione di Hirpinia</b>                        |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">748</a>   | Planimetria sottopassi con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                 | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | A  | L                | F  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">749</a>   | Planimetria marciapiedi e pensiline con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti    | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 9  | L                | F  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">750</a>   | Planimetria locali interni di stazione con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 8  | L                | F  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">751</a>   | Planimetria illuminazione piazzale, punte scambi e RED  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 8  | L                | F  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">752</a>   | Planimetria con disposizione RED e cavidotti  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 8  | L                | F  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <b>Impianti LFM NV01 - Viabilità accesso Stazione Hirpinia</b>  |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">753</a>   | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 7  | L                | F  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Impianti LFM NV02 - Viabilità accesso Stazione Hirpinia</b>  |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">754</a>   | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 8  | L                | F  | 0  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Impianti LFM Galleria Grottaminarda</b>                      |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">755</a>   | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI51 PGEP              | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | A  | L                | F  | 0  | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">756</a>   | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI52                   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | A  | L                | F  | 0  | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">757</a>   | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI53                   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | A  | L                | F  | 0  | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <a href="#">758</a>   | Planimetria schematica con disposizione quadri a 1000V e cabine MT/BT                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | X  | L                | F  | 0  | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Impianti LFM Galleria Melito</b>                             |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">759</a>   | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI57 PGEP              | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | A  | L                | F  | 0  | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">760</a>   | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI54                   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | A  | L                | F  | 0  | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <a href="#">761</a>   | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI55                   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | A  | L                | F  | 0  | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| <a href="#">762</a>   | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI56                   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | A  | L                | F  | 0  | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| <a href="#">763</a>   | Planimetria schematica con disposizione quadri a 1000V e cabine MT/BT                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | X  | L                | F  | 0  | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Impianti LFM Galleria Rocchetta</b>                          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">764</a>   | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI61 PGEP              | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | A  | L                | F  | 0  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">765</a>   | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI58                   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | A  | L                | F  | 0  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <a href="#">766</a>   | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI59                   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | A  | L                | F  | 0  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| <a href="#">767</a>   | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI60                   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | A  | L                | F  | 0  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| <a href="#">768</a>   | Planimetria schematica con disposizione quadri a 1000V e cabine MT/BT                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | X  | L                | F  | 0  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Impianti LFM Fermata di Apice</b>                            |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">769</a>   | Planimetria sottopassi con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                 | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | A  | L                | F  | 0  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">770</a>   | Planimetria marciapiedi e pensiline con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti    | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | A  | L                | F  | 0  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">771</a>   | Planimetria parcheggio esterno con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | A  | L                | F  | 0  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <a href="#">772</a>   | Planimetria locali interni di stazione con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | A  | L                | F  | 0  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| <a href="#">773</a>   | Planimetria illuminazione piazzale, punte scambi e RED  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 9  | L                | F  | 0  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">774</a>   | Planimetria con disposizione RED e cavidotti  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 9  | L                | F  | 0  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <b>Impianti LFM NV03 - Viabilità di Accesso piazzale RI51</b>   |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">775</a>   | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 9  | L                | F  | 0  | 9  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Impianti LFM NV04 - Viabilità di Accesso Piazzale RI52</b>   |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">776</a>   | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 9  | L                | F  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Impianti LFM NV05 - Viabilità di Accesso Piazzale RI53</b>   |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">777</a>   | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 9  | L                | F  | 1  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Impianti LFM NV07 - Viabilità di Accesso Piazzale RI54</b>   |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">778</a>   | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 9  | L                | F  | 1  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Impianti LFM NV08 - Viabilità di Accesso Piazzale RI55</b>   |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">779</a>   | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 9  | L                | F  | 1  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Impianti LFM NV09 - Viabilità di Accesso Piazzale RI56</b>   |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">780</a>   | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 9  | L                | F  | 1  | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Impianti LFM NV10 - Viabilità</b>                            |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">781</a>   | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 9  | L                | F  | 1  | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Impianti LFM NV11 - Viabilità di Accesso Piazzale RI57</b>   |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">782</a>   | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 9  | L                | F  | 1  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Impianti LFM NV12 - Viabilità di Accesso Piazzale RI58</b>   |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">783</a>   | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 9  | L                | F  | 1  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Impianti LFM NV14 - Viabilità di Accesso Piazzale RI60</b>   |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">784</a>   | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 9  | L                | F  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Impianti LFM NV15 - Viabilità di Accesso Piazzale RI61</b>   |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">785</a>   | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 9  | L                | F  | 2  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Impianti LFM NV16 - Asse 3</b>                               |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">786</a>   | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 9  | L                | F  | 2  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>Impianti LFM NV16 - Asse 1 Accesso alla Fermata di Apice</b> |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">787</a>   | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | 9  | L                | F  | 2  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>IMPIANTI DI SEGNALAMENTO</b>                                 |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">788</a>   | Profilo della linea Fase 1.4  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | X  | I                | S  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">789</a>   | Profilo della linea Fase 2  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | X  | I                | S  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">790</a>   | Stima dei Costi ACCM  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | S         | T  | I                | S  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |

| N° Elab.  | TITOLO ELABORATO  | Cds | Scala     | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
|---|---|-----|-----------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|------|---|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|----|------|----|
|   |   |     |           | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE | ENTE |   | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    |    | REV. |    |
|   |   |     |           | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8    | 9 | 10        | 11 | 12               | 13 | 14 | 15 | 16 | 17     | 18 | 19 | 20   | 21 |
|   |   |     |           | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 6    | 7 | S         | T  | I                | T  | O  | O  | O  | O      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 791   | Stima dei Costi SCC/SCCM e CTC  | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 6    | 7 | S         | T  | I                | T  | O  | O  | O  | O      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 792   | Relazione ACCM  | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | R         | G  | I                | S  | O  | O  | O  | O      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 793   | Relazione SCCM  | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 6    | 7 | R         | G  | I                | T  | O  | O  | O  | O      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>IMPIANTI DI TELECOMUNICAZIONI</b>            |   |     |           |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 794   | Relazione generale impianti di telecomunicazioni  | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | R         | O  | I                | T  | O  | O  | O  | O      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 795   | Computo metrico estimativo  | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | E         | P  | I                | T  | O  | O  | O  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 796   | Materiali di fornitura di RFI   | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | E         | P  | I                | T  | O  | O  | O  | 1      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 797   | Architettura del sistema trasmissivo SDH  | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | X  | S                | T  | O  | O  | O  | 1      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 798   | Architettura del sistema STSI e ubicazione dei telefoni di stazione e di linea                                    | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | X  | S                | T  | O  | O  | O  | 1      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 799   | Schema di posa cavi in rame principali  | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | X  | S                | T  | O  | O  | O  | 2      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 800   | Schema di posa cavi in fibra ottica principali  | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | X  | S                | T  | O  | O  | O  | 2      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 801   | Architettura reti di trasmissione sistemi emergenza in galleria   | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | X  | S                | T  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 802   | Architettura sistema di informazione al Pubblico  | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | X  | I                | P  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 803   | Architettura sistema di Diffusione Sonora   | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | P         | X  | D                | S  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 804   | Architettura del sistema radio Terra-Treno  | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | X  | T                | T  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 805   | Architettura degli impianti di Radio Propagazione in Galleria   | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 1    | 8 | D         | X  | R                | G  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>13 - AMBIENTE</b>                            |   |     |           |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <b>VERIFICA DI COMPATIBILITA' PAESAGGISTICA</b> |   |     |           |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 806   | Relazione paesaggistica   | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | R         | G  | I                | M  | O  | O  | O  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 807   | Carta della morfologia del paesaggio e della visualità - Tav.1 di 4   | X   | 1:10.000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | N         | 4  | I                | M  | O  | O  | O  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 808   | Carta della morfologia del paesaggio e della visualità - Tav.2 di 4   | X   | 1:10.000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | N         | 4  | I                | M  | O  | O  | O  | 7      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 809   | Carta della morfologia del paesaggio e della visualità - Tav.3 di 4   | X   | 1:10.000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | N         | 4  | I                | M  | O  | O  | O  | 7      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 810   | Carta della morfologia del paesaggio e della visualità - Tav.4 di 4   | X   | 1:10.000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | N         | 4  | I                | M  | O  | O  | O  | 7      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 811   | Sistema dei vincoli paesaggistici e delle tutele - Tav.1 di 7   | X   | 1:5.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | N         | 5  | I                | M  | O  | O  | O  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 812   | Sistema dei vincoli paesaggistici e delle tutele - Tav.2 di 7   | X   | 1:5.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | N         | 5  | I                | M  | O  | O  | O  | 7      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 813   | Sistema dei vincoli paesaggistici e delle tutele - Tav.3 di 7   | X   | 1:5.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | N         | 5  | I                | M  | O  | O  | O  | 7      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 814   | Sistema dei vincoli paesaggistici e delle tutele - Tav.4 di 7   | X   | 1:5.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | N         | 5  | I                | M  | O  | O  | O  | 7      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 815   | Sistema dei vincoli paesaggistici e delle tutele - Tav.5 di 7   | X   | 1:5.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | N         | 5  | I                | M  | O  | O  | O  | 7      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 816   | Sistema dei vincoli paesaggistici e delle tutele - Tav.6 di 7   | X   | 1:5.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | N         | 5  | I                | M  | O  | O  | O  | 7      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 817   | Sistema dei vincoli paesaggistici e delle tutele - Tav.7 di 7   | X   | 1:5.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | N         | 5  | I                | M  | O  | O  | O  | 7      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 818   | Carta di sintesi delle problematiche paesaggistiche e localizzazione degli interventi di mitigazione - Tav.1 di 4 | X   | 1:10.000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | N         | 4  | I                | M  | O  | O  | O  | 7      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 819   | Carta di sintesi delle problematiche paesaggistiche e localizzazione degli interventi di mitigazione - Tav.2 di 4 | X   | 1:10.000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | N         | 4  | I                | M  | O  | O  | O  | 7      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 820   | Carta di sintesi delle problematiche paesaggistiche e localizzazione degli interventi di mitigazione - Tav.3 di 4 | X   | 1:10.000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | N         | 4  | I                | M  | O  | O  | O  | 7      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 821   | Carta di sintesi delle problematiche paesaggistiche e localizzazione degli interventi di mitigazione - Tav.4 di 4 | X   | 1:10.000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | N         | 4  | I                | M  | O  | O  | O  | 7      | 0  | 0  | 8    | A  |
| 822   | Report fotografico e fotoinserimenti  | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | D         | X  | I                | M  | O  | O  | O  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 823   | Analisi ambientale comparativa tra Progetto Preliminare e Progetto Definitivo                                     | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | R         | H  | I                | M  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>PROGETTO DELLE OPERE A VERDE</b>             |   |     |           |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 824   | Relazione tecnico descrittiva delle opere a verde   | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | R         | G  | I                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 825   | Planimetrie degli interventi- Inquadramento generale - Tav. 1 di 5  | X   | 1:5.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | P         | 5  | I                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 826   | Planimetrie degli interventi- Inquadramento generale - Tav. 2 di 5  | X   | 1:5.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | P         | 5  | I                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 827   | Planimetrie degli interventi- Inquadramento generale - Tav. 3 di 5  | X   | 1:5.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | P         | 5  | I                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 828   | Planimetrie degli interventi- Inquadramento generale - Tav. 4 di 5  | X   | 1:5.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | P         | 5  | I                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 829   | Planimetrie degli interventi- Inquadramento generale - Tav. 5 di 5  | X   | 1:5.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | P         | 5  | I                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 830   | Planimetrie di localizzazione degli interventi di mitigazione   | X   | 1:2.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | P         | 6  | I                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 831   | Planimetrie di localizzazione degli interventi di mitigazione   | X   | 1:2.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | P         | 6  | I                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 832   | Planimetrie di localizzazione degli interventi di mitigazione   | X   | 1:2.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | P         | 6  | I                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 833   | Planimetrie di localizzazione degli interventi di mitigazione   | X   | 1:2.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | P         | 6  | I                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 834   | Planimetrie di localizzazione degli interventi di mitigazione   | X   | 1:2.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | P         | 6  | I                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 835   | Planimetrie di localizzazione degli interventi di mitigazione   | X   | 1:2.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | P         | 6  | I                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 836   | Planimetrie di localizzazione degli interventi di mitigazione   | X   | 1:2.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | P         | 6  | I                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 837   | Planimetrie di localizzazione degli interventi di mitigazione   | X   | 1:5.000   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | P         | 5  | I                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 838   | Opere a verde - Griglie di impianto   | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | W         | Z  | I                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 839   | Opere a verde - Computo metrico estimativo  | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 2    | 2 | S         | H  | I                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>14 - SICUREZZA E VERIFICA STI</b>            |   |     |           |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 840   | Relazione di Sicurezza  | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 0 | D    | 9    | 7 | R         | G  | S                | C  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 841   | Schema generale accessi, vie di esodo e predisposizioni di sicurezza  | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 0 | D    | 9    | 7 | D         | X  | S                | C  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 842   | Computo metrico estimativo segnaletica di emergenza   | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 0 | D    | 9    | 7 | C         | M  | S                | C  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 843   | Computo metrico segnaletica di emergenza  | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 0 | D    | 9    | 7 | C         | M  | S                | C  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 844   | Relazione Preliminare di Verifica STI   | X   | -         | I                  | F | O | G | 0     | 0 | D    | 9    | 7 | R         | G  | M                | D  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 1  | 0    | A  |
| <b>15 - CANTIERIZZAZIONE</b>                    |   |     |           |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| 845   | Planimetria di inquadramento generale della cantierizzazione  | X   | 1: 25.000 | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | 3  | C                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 846   | Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 1 di 12                           | X   | 1: 5.000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | 5  | C                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 847   | Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 2 di 12                           | X   | 1: 2.000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | 6  | C                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 848   | Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 3 di 12                           | X   | 1: 2.000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | 6  | C                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 849   | Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 4 di 12                           | X   | 1: 2.000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | 6  | C                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 850   | Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 5 di 12                           | X   | 1: 2.000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | 6  | C                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 851   | Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 6 di 12                           | X   | 1: 2.000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | 6  | C                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 852   | Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 7 di 12                           | X   | 1: 2.000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | 6  | C                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 6    | A  |
| 853   | Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 8 di 12                           | X   | 1: 2.000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | 6  | C                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 7    | A  |
| 854   | Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 9 di 12                           | X   | 1: 2.000  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | 6  | C                | A  | O  | O  | O  | 0      | 0  | 0  | 8    | A  |

| N° Elab.   | TITOLO ELABORATO   | CdS | Scala     | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
|--|--|-----|-----------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|------|---|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|----|------|----|
|  |  |     |           | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE | ENTE |   | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    |    | REV. |    |
|  |  |     |           | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8    | 9 | 10        | 11 | 12               | 13 | 14 | 15 | 16 | 17     | 18 | 19 | 20   | 21 |
| <a href="#">855</a>                                  | Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 10 di 12 | x   | 1 : 2.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | 6  | C                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 9    | A  |
| <a href="#">856</a>                                  | Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 11 di 12 | x   | 1 : 2.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | 6  | C                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | 0    | A  |
| <a href="#">857</a>                                  | Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 12 di 12 | x   | 1 : 2.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | 6  | C                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | 1    | A  |
| <a href="#">858</a>                                  | Relazione generale di cantierizzazione   | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | R         | G  | C                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">859</a>                                  | Programma lavori   | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | H  | C                | A  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | B  |
| <b>16 - ESPROPRI</b>                                 |  |     |           |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">860</a>                                  | Piano particellare - Comune di Paduli  | x   | 1:2000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | B         | D  | A                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">861</a>                                  | Elenco ditte - Comune di Paduli  | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | E         | D  | A                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">862</a>                                  | Piano particellare - Comune di Sant'Arcangelo Trimonte                                   | x   | 1:2000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | B         | D  | A                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">863</a>                                  | Elenco ditte - Comune di Sant'Arcangelo Trimonte   | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | E         | D  | A                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| <a href="#">864</a>                                  | Piano particellare - Comune di Apice   | x   | 1:2000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | B         | D  | A                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <a href="#">865</a>                                  | Elenco ditte - Comune di Apice   | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | E         | D  | A                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| <a href="#">866</a>                                  | Piano particellare - Comuni di Melito Irpino e Montecalvo Irpino                         | x   | 1:2000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | B         | D  | A                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| <a href="#">867</a>                                  | Elenco ditte - Comuni di Melito Irpino e Montecalvo Irpino                               | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | E         | D  | A                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| <a href="#">868</a>                                  | Piano particellare - Comune di Grottaminarda   | x   | 1:2000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | B         | D  | A                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| <a href="#">869</a>                                  | Elenco ditte - Comune di Grottaminarda   | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | E         | D  | A                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| <a href="#">870</a>                                  | Piano particellare - Comune di Ariano Irpino   | x   | 1:2000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | B         | D  | A                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 6    | A  |
| <a href="#">871</a>                                  | Elenco ditte - Comune di Ariano Irpino   | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | E         | D  | A                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 6    | A  |
| <a href="#">872</a>                                  | Piano particellare - Comuni di Flumeri e Frigento  | x   | 1:2000    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | B         | D  | A                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 7    | A  |
| <a href="#">873</a>                                  | Elenco ditte - Comuni di Flumeri e Frigento  | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | E         | D  | A                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 7    | A  |
| <a href="#">874</a>                                  | Relazione giustificativa   | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | R         | G  | A                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <a href="#">875</a>                                  | Perizia della spesa  | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | E         | P  | A                | F  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| <b>17 - PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO - PSC</b> |  |     |           |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |
| <a href="#">876</a>                                  | Prime indicazioni per il piano di sicurezza e coordinamento                              | x   | -         | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | U  | S                | Z  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |

ITINERARIO NAPOLI - BARI  
RADDOPPIO TRATTA APICE-ORSARA - I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA  
PROGETTO DEFINITIVO  
ELENCO ELABORATI

| FALDONE                                    | N° Elab. | N° Elab.  | TITOLO ELABORATO  | Cds | Scala   | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |    |    |                  |    |    |    |        |    |      |    |    |
|--|----------|-----------|---|-----|---------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|------|---|-----------|----|----|----|------------------|----|----|----|--------|----|------|----|----|
|  |          |           |   |     |         | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE | ENTE |   | TIPO DOC. |    |    |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    | PROGR. |    | REV. |    |    |
|  |          |           |   |     |         | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8    | 9 | 10        | 11 | 12 | 13 | 14               | 15 | 16 | 17 | 18     | 19 |      | 20 | 21 |
| <b>01 - ELABORATI A CARATTERE GENERALE</b> |          |           |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |    |    |                  |    |    |    |        |    |      |    |    |
| 1  | 1        | <u>1</u>  | Relazione di Rispondenza al Progetto Preliminare e alle prescrizioni della Delibera Cipe n. 27/2016 del 1 Dicembre 2016 | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | S | R         | H  | M  | D  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1      | A  |      |    |    |
| 1  | 2        | <u>2</u>  | Elenco Elaborati  | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | S | L         | S  | M  | D  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0      | 1  | A    |    |    |
| 1  | 3        | <u>3</u>  | Relazione Generale di Progetto  | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | S | R         | G  | M  | D  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0      | 1  | A    |    |    |
| 1  | 4        | <u>4</u>  | WBS Multidisciplinare   | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | S | L         | S  | M  | D  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0      | 2  | A    |    |    |
| <b>02 - INFRASTRUTTURA FERROVIARIA</b>     |          |           |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |    |    |                  |    |    |    |        |    |      |    |    |
| <b>TRACCIATO FERROVIARIO</b>               |          |           |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |    |    |                  |    |    |    |        |    |      |    |    |
| 1  | 5        | <u>5</u>  | OC00 - Tabella materiali  | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | T         | T  | O  | C  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 1  | 6        | <u>6</u>  | IF00 - Linea - Relazione descrittiva  | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | R         | G  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 1  | 7        | <u>7</u>  | IF00 - Linea - Corografia generale  | X   | 1:25000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 3  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 1  | 8        | <u>8</u>  | IF00 - Linea - Corografia generale di progetto su ortofoto 1/2  | X   | 1:10000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 4  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 1  | 9        | <u>9</u>  | IF00 - Linea - Corografia generale di progetto su ortofoto 2/2  | X   | 1:10000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 4  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 1  | 10       | <u>10</u> | IF00 - Linea - Planimetria di progetto su ortofoto 1/5  | X   | 1:5000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 5  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 1  | 11       | <u>11</u> | IF00 - Linea - Planimetria di progetto su ortofoto 2/5  | X   | 1:5000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 5  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 1  | 12       | <u>12</u> | IF00 - Linea - Planimetria di progetto su ortofoto 3/5  | X   | 1:5000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 5  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 3    | A  |    |
| 1  | 13       | <u>13</u> | IF00 - Linea - Planimetria di progetto su ortofoto 4/5  | X   | 1:5000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 5  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 4    | A  |    |
| 1  | 14       | <u>14</u> | IF00 - Linea - Planimetria di progetto su ortofoto 5/5  | X   | 1:5000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 5  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 5    | A  |    |
| 1  | 15       | <u>15</u> | IF00 - Aree Vincolate - Planimetrie aree impegnate e fasce di rispetto - tav. 1/4                                       | X   | 1:5000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 5  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 6    | A  |    |
| 1  | 16       | <u>16</u> | IF00 - Aree Vincolate - Planimetrie aree impegnate e fasce di rispetto - tav. 2/4                                       | X   | 1:5000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 5  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 7    | A  |    |
| 1  | 17       | <u>17</u> | IF00 - Aree Vincolate - Planimetrie aree impegnate e fasce di rispetto - tav. 3/4                                       | X   | 1:5000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 5  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 8    | A  |    |
| 1  | 18       | <u>18</u> | IF00 - Aree Vincolate - Planimetrie aree impegnate e fasce di rispetto - tav. 4/4                                       | X   | 1:5000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 5  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 9    | A  |    |
| 1  | 19       | <u>19</u> | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 1/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 1  | 20       | <u>20</u> | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 2/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 1  | 21       | <u>21</u> | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 3/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 3    | A  |    |
| 1  | 22       | <u>22</u> | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 4/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 4    | A  |    |
| 1  | 23       | <u>23</u> | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 5/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 5    | A  |    |
| 1  | 24       | <u>24</u> | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 6/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 6    | A  |    |
| 1  | 25       | <u>25</u> | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 7/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 7    | A  |    |
| 1  | 26       | <u>26</u> | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 8/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 8    | A  |    |
| 1  | 27       | <u>27</u> | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 9/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 9    | A  |    |
| 1  | 28       | <u>28</u> | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 10/12  | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 1  | 0    | A  |    |
| 1  | 29       | <u>29</u> | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 11/12  | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 1  | 1    | A  |    |
| 1  | 30       | <u>30</u> | IF00 - Linea - Planimetrie di progetto 12/12  | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 1  | 2    | A  |    |
| 1  | 31       | <u>31</u> | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 1/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 1  | 32       | <u>32</u> | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 2/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 1  | 33       | <u>33</u> | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 3/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 3    | A  |    |
| 1  | 34       | <u>34</u> | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 4/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 4    | A  |    |
| 1  | 35       | <u>35</u> | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 5/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 5    | A  |    |
| 1  | 36       | <u>36</u> | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 6/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 6    | A  |    |
| 1  | 37       | <u>37</u> | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 7/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 7    | A  |    |
| 1  | 38       | <u>38</u> | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 8/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 8    | A  |    |
| 1  | 39       | <u>39</u> | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 9/12   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 9    | A  |    |
| 1  | 40       | <u>40</u> | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 10/12  | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 1  | 0    | A  |    |
| 1  | 41       | <u>41</u> | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 11/12  | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 1  | 1    | A  |    |
| 1  | 42       | <u>42</u> | IF00 - Linea - Profilo longitudinale 12/12  | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 1  | 2    | A  |    |
| 1  | 43       | <u>43</u> | IF00 - Linea - Profilo longitudinale linea storica (1°fase)   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | F         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 1  | 3    | A  |    |
| 1  | 44       | <u>44</u> | IF00 - Linea - Sezioni caratteristiche  | X   | 1:200   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | W         | 9  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 1  | 45       | <u>45</u> | IF00 - Linea - Stazione di Hirpinia Fase Finale   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 1  | 3    | A  |    |
| 1  | 46       | <u>46</u> | IF00 - Linea - Fermata di Apice Fase Finale   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | I  | F  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0      | 1  | 4    | A  |    |
| <b>SOTTOSERVIZI</b>                        |          |           |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |    |    |                  |    |    |    |        |    |      |    |    |
| 2  | 47       | <u>47</u> | Planimetria dei sottoservizi interferenti 1/2   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | S  | I  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 2  | 48       | <u>48</u> | Planimetria dei sottoservizi interferenti 2/2   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | S  | I  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| <b>BONIFICA ORDINGNI ESPLOSVIVI</b>        |          |           |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |    |    |                  |    |    |    |        |    |      |    |    |
| 2  | 49       | <u>49</u> | BOE - Planimetria 1/11  | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B  | B  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 2  | 50       | <u>50</u> | BOE - Planimetria 2/11  | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B  | B  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 2  | 51       | <u>51</u> | BOE - Planimetria 3/11  | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B  | B  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |    |
| 2  | 52       | <u>52</u> | BOE - Planimetria 4/11  | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B  | B  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 4    | A  |    |
| 2  | 53       | <u>53</u> | BOE - Planimetria 5/11  | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B  | B  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 5    | A  |    |
| 2  | 54       | <u>54</u> | BOE - Planimetria 6/11  | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B  | B  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 6    | A  |    |
| 2  | 55       | <u>55</u> | BOE - Planimetria 7/11  | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B  | B  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 7    | A  |    |
| 2  | 56       | <u>56</u> | BOE - Planimetria 8/11  | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B  | B  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 8    | A  |    |
| 2  | 57       | <u>57</u> | BOE - Planimetria 9/11  | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B  | B  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 9    | A  |    |
| 2  | 58       | <u>58</u> | BOE - Planimetria 10/11   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B  | B  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | 0  | A  |
| 2  | 59       | <u>59</u> | BOE - Planimetria 11/11   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 6  | B  | B  | 0                | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | 1  | A  |
| <b>IDRAULICA</b>                           |          |           |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |    |    |                  |    |    |    |        |    |      |    |    |
| 2  | 60       | <u>60</u> | Relazione di smaltimento idraulico di piattaforma ferroviaria   | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | R         | I  | I  | D  | 0                | 0  | 0  | 2  | 0      | 1  | 3    | A  |    |
| 2  | 61       | <u>61</u> | ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 1/9   | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | I  | D  | 0                | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 4    | A  |    |
| 2  | 62       | <u>62</u> | ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 2/9   | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | I  | D  | 0                | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 5    | A  |    |
| 2  | 63       | <u>63</u> | ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 3/9   | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | I  | D  | 0                | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 6    | A  |    |
| 2  | 64       | <u>64</u> | ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 4/9   | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | I  | D  | 0                | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 7    | A  |    |
| 2  | 65       | <u>65</u> | ID00 - Linea - Planimetria di drenaggio 5/9   | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 1 | P         | 7  | I  | D  | 0                | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  |      |    |    |

| FALDONE                                   | N° Elab. | N° Elab.   | TITOLO ELABORATO  | Cds | Scala   | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |  |        |  |      |
|---|----------|------------|---|-----|---------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|---|------|----|-----------|----|----|----|----|----|------------------|----|----|----|----|--|--------|--|------|
|   |          |            |   |     |         | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE |   | ENTE |    | TIPO DOC. |    |    |    |    |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    |  | PROGR. |  | REV. |
|   |          |            |   |     |         | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8 | 9    | 10 | 11        | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17               | 18 | 19 | 20 | 21 |  |        |  |      |
| 2   | 78       | <u>78</u>  | Profilo arte e post operam T. Uffita V103   | X   | 1:1.000 | I                  | F | 1 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | F  | 7         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 0  | 2  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 79       | <u>79</u>  | Sistemazioni idrauliche - V102  | X   | 1:500   | I                  | F | 2 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 8         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 80       | <u>80</u>  | Sistemazioni idrauliche - V103  | X   | 1:500   | I                  | F | 3 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 8         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 0  | 2  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 81       | <u>81</u>  | Sezioni ante e post operam T. Uffita - V102 Tr. 300 anni                                      | X   | 1:200   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | W  | 9         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 82       | <u>82</u>  | Sezioni fase di cantiere T. Uffita - V102 Tr. 5 anni  | X   | 1:200   | J                  | F | 1 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | W  | 9         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 0  | 2  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 83       | <u>83</u>  | Sezioni ante e post operam T. Uffita - V103 Tr. 300 anni                                      | X   | 1:200   | I                  | F | 2 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | W  | 9         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 0  | 3  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 84       | <u>84</u>  | Sezioni fase di cantiere T. Uffita - V103 Tr. 5 anni  | X   | 1:200   | I                  | F | 3 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | W  | 9         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 0  | 4  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 85       | <u>85</u>  | Sistemazioni idrauliche - Inalveazione IN01   | X   | varie   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | A  | Z         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 86       | <u>86</u>  | Sistemazioni idrauliche - Inalveazione IN02   | X   | varie   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | A  | Z         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 0  | 2  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 87       | <u>87</u>  | Sistemazioni idrauliche - Inalveazioni minori IN03 - IN04 - IN05 - IN06                       | X   | 1:500   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 8         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 0  | 3  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 88       | <u>88</u>  | Sistemazioni idrauliche - particolari   | X   | varie   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | Z         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 89       | <u>89</u>  | Sistemazioni idrauliche - Inalveazioni minori Tipologici Sezioni e Tombini                    | X   | 1:20    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | C         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| <b>RILEVATI, TRINCEE E SCATOLARI</b>      |          |            |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |  |        |  |      |
| 2   | 90       | <u>90</u>  | Rilevato RI02 - Struttura Scatolare 1/9   | X   | 1:200   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 9         | R  | I  | 0  | 2  | 0  | 0                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 91       | <u>91</u>  | Rilevato RI02 - Struttura Scatolare 2/9   | X   | 1:200   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 9         | R  | I  | 0  | 2  | 0  | 0                | 0  | 0  | 2  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 92       | <u>92</u>  | Rilevato RI02 - Struttura Scatolare 3/9   | X   | 1:200   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 9         | R  | I  | 0  | 2  | 0  | 0                | 0  | 0  | 3  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 93       | <u>93</u>  | Rilevato RI02 - Struttura Scatolare 4/9   | X   | 1:200   | J                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 9         | R  | I  | 0  | 2  | 0  | 0                | 0  | 0  | 4  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 94       | <u>94</u>  | Rilevato RI02 - Struttura Scatolare 5/9   | X   | 1:200   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 9         | R  | I  | 0  | 2  | 0  | 0                | 0  | 0  | 5  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 95       | <u>95</u>  | Rilevato RI02 - Struttura Scatolare 6/9   | X   | 1:200   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 9         | R  | I  | 0  | 2  | 0  | 0                | 0  | 0  | 6  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 96       | <u>96</u>  | Rilevato RI02 - Struttura Scatolare 7/9   | X   | 1:200   | J                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 9         | R  | I  | 0  | 2  | 0  | 0                | 0  | 0  | 7  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 97       | <u>97</u>  | Rilevato RI02 - Struttura Scatolare 8/9   | X   | 1:200   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 9         | R  | I  | 0  | 2  | 0  | 0                | 0  | 0  | 8  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 98       | <u>98</u>  | Rilevato RI02 - Struttura Scatolare 9/9   | X   | Varie   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | B         | R  | I  | 0  | 2  | 0  | 0                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 99       | <u>99</u>  | Rilevato RI03 - Struttura Scatolare 1/2   | X   | Varie   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | Z         | R  | I  | 0  | 3  | 0  | 0                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 100      | <u>100</u> | Rilevato RI03 - Struttura Scatolare 2/2   | X   | 1:200   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 9         | R  | I  | 0  | 3  | 0  | 0                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| <b>VIABILITA' - SMALTIMENTO IDRAULICO</b> |          |            |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |  |        |  |      |
| 2   | 101      | <u>101</u> | Relazione di smaltimento idraulico NV01 - NV02  | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | R  | I         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 1  | 4  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 102      | <u>102</u> | Relazione di smaltimento idraulico NV03 (R151) - NV04 (R152)                                  | X   | -       | J                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | R  | I         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 1  | 5  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 103      | <u>103</u> | Relazione di smaltimento idraulico NV05 (R153) - NV07 (R154)                                  | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | R  | I         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 1  | 6  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 104      | <u>104</u> | Relazione di smaltimento idraulico NV08 (R155) - NV09 (R156)                                  | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | R  | I         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 1  | 7  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 105      | <u>105</u> | Relazione di smaltimento idraulico NV11 (R157) - NV12 (R158)                                  | X   | -       | J                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | R  | I         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 1  | 8  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 106      | <u>106</u> | Relazione di smaltimento idraulico NV13 (R159) - NV14 (R160)                                  | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | R  | I         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 1  | 9  | A  |  |        |  |      |
| 2   | 107      | <u>107</u> | Relazione di smaltimento idraulico NV15 (R161) - NV16   | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | R  | I         | I  | D  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 2  | 0  | A  |  |        |  |      |
| <b>COMPUTI METRICI</b>                    |          |            |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |  |        |  |      |
| 3   | 108      | <u>108</u> | CM00 - Computo metrico estimativo - Opere Civili  | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | C  | M         | O  | C  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| <b>VIABILITA'</b>                         |          |            |   |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |  |        |  |      |
| 3   | 109      | <u>109</u> | NV00 - Nuove viabilità - Sezioni trasversali tipologiche NV01-NV02                            | X   | 1:50    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | W  | B         | N  | V  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 110      | <u>110</u> | NV00 - Nuove viabilità - Sezioni trasversali tipologiche NV16                                 | X   | 1:50    | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | W  | B         | N  | V  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 2  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 111      | <u>111</u> | NV01 - Asse 1,2,3+Rotonda 1 Planimetria di progetto   | X   | 1:1000  | J                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V  | 0  | 1  | 0  | 5                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 112      | <u>112</u> | NV01 - Asse 1,2,3+Rotonda 1 - Planimetria di tracciamento                                     | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V  | 0  | 1  | 0  | 5                | 0  | 0  | 2  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 113      | <u>113</u> | NV01 - Asse 1,2,3+Rotonda 1 - Profilo longitudinale 1/3                                       | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | F  | 7         | N  | V  | 0  | 1  | 0  | 5                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 114      | <u>114</u> | NV01 - Asse 1,2,3+Rotonda 1 - Profilo longitudinale 2/3                                       | X   | 1:1000  | J                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | F  | 7         | N  | V  | 0  | 1  | 0  | 5                | 0  | 0  | 2  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 115      | <u>115</u> | NV01 - Asse 1,2,3+Rotonda 1 - Profilo longitudinale 3/3                                       | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | F  | 7         | N  | V  | 0  | 1  | 0  | 5                | 0  | 0  | 3  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 116      | <u>116</u> | NV01 - Asse 1,2,3+Rotonda 1 - Planimetria segnaletica e delle barriere di sicurezza           | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V  | 0  | 1  | 0  | 5                | 0  | 0  | 3  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 117      | <u>117</u> | NV01 - Asse 1,2,3+Rotonda 1 - Planimetria idraulica   | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V  | 0  | 1  | 0  | 5                | 0  | 0  | 7  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 118      | <u>118</u> | NV01 - Asse 4,6,8+Rotonda 2,3,4 - Planimetria di progetto                                     | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V  | 0  | 1  | 0  | 5                | 0  | 0  | 4  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 119      | <u>119</u> | NV01 - Asse 4,6,8+Rotonda 2,3,4 - Planimetria di tracciamento                                 | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V  | 0  | 1  | 0  | 5                | 0  | 0  | 5  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 120      | <u>120</u> | NV01 - Asse 4,6,8+Rotonda 2,3,4 - Profilo longitudinale 1/2                                   | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | F  | 7         | N  | V  | 0  | 1  | 0  | 5                | 0  | 0  | 4  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 121      | <u>121</u> | NV01 - Asse 4,6,8+Rotonda 2,3,4 - Profilo longitudinale 2/2                                   | X   | 1:1000  | J                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | F  | 7         | N  | V  | 0  | 1  | 0  | 5                | 0  | 0  | 5  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 122      | <u>122</u> | NV01 - Asse 4,6,8+Rotonda 2,3,4 - Planimetria della segnaletica e delle barriere di sicurezza | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V  | 0  | 1  | 0  | 5                | 0  | 0  | 6  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 123      | <u>123</u> | NV01 - Asse 4,6,8+Rotonda 2,3,4 - Planimetria idraulica                                       | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V  | 0  | 1  | 0  | 5                | 0  | 0  | 8  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 124      | <u>124</u> | NV02 - Asse 5,7,9,10 - Planimetria di progetto  | X   | 1:1000  | J                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V  | 0  | 2  | 0  | 5                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 125      | <u>125</u> | NV02 - Asse 5,7,9,10 - Planimetria di tracciamento  | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V  | 0  | 2  | 0  | 5                | 0  | 0  | 2  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 126      | <u>126</u> | NV02 - Asse 5,7,9,10 - Profilo longitudinale 1/3  | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | F  | 7         | N  | V  | 0  | 2  | 0  | 5                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 127      | <u>127</u> | NV02 - Asse 5,7,9,10 - Profilo longitudinale 2/3  | X   | 1:1000  | J                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | F  | 7         | N  | V  | 0  | 2  | 0  | 5                | 0  | 0  | 2  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 128      | <u>128</u> | NV02 - Asse 5,7,9,10 - Profilo longitudinale 3/3  | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | F  | 7         | N  | V  | 0  | 2  | 0  | 5                | 0  | 0  | 3  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 129      | <u>129</u> | NV02 - Asse 5,7,9,10 - Planimetria segnaletica e delle barriere di sicurezza                  | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V  | 0  | 2  | 0  | 5                | 0  | 0  | 3  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 130      | <u>130</u> | NV02 - Asse 5,7,9,10 - Planimetria idraulica  | X   | 1:1000  | J                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V  | 0  | 2  | 0  | 5                | 0  | 0  | 4  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 131      | <u>131</u> | NV03 - Viabilità di accesso - Planimetria di progetto Profili long. e sezione tipo            | X   | VARIE   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | L  | Z         | N  | V  | 0  | 3  | 0  | 5                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 132      | <u>132</u> | NV03 - Viabilità di accesso - Planimetria di tracciamento segnaletica e barriere              | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V  | 0  | 3  | 0  | 5                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 133      | <u>133</u> | NV04 - Viabilità di accesso - Planimetria di progetto Profili long. e sezione tipo            | X   | VARIE   | J                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | L  | Z         | N  | V  | 0  | 4  | 0  | 5                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 134      | <u>134</u> | NV04 - Viabilità di accesso - Planimetria di tracciamento segnaletica e barriere              | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V  | 0  | 4  | 0  | 5                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 135      | <u>135</u> | NV05 - Viabilità di accesso - Planimetria di progetto Profili long. e sezione tipo            | X   | VARIE   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | L  | Z         | N  | V  | 0  | 5  | 0  | 5                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 136      | <u>136</u> | NV05 - Viabilità di accesso - Planimetria di tracciamento segnaletica e barriere              | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V  | 0  | 5  | 0  | 5                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 137      | <u>137</u> | NV07 - Viabilità di accesso - Planimetria di progetto Profili long. e sezione tipo            | X   | VARIE   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | L  | Z         | N  | V  | 0  | 7  | 0  | 5                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 138      | <u>138</u> | NV07 - Viabilità di accesso - Planimetria di tracciamento segnaletica e barriere              | X   | 1:1000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V  | 0  | 7  | 0  | 5                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |
| 3   | 139      | <u>139</u> | NV08 - Viabilità di accesso - Planimetria di progetto Profili long. e sezione tipo            | X   | VARIE   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | L  | Z         | N  | V  | 0  | 8  | 0  | 5                | 0  | 0  | 1  | A  |  |        |  |      |

| FALDONE  | N° Elab. | N° Elab. | TITOLO ELABORATO  | Cds | Scala  | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |        |    |      |    |    |   |
|--|----------|----------|---|-----|--------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|---|------|----|-----------|----|------------------|----|----|----|--------|----|------|----|----|---|
|  |          |          |   |     |        | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE |   | ENTE |    | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    | PROGR. |    | REV. |    |    |   |
|  |          |          |   |     |        | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8 | 9    | 10 | 11        | 12 | 13               | 14 | 15 | 16 | 17     | 18 |      | 19 | 20 |   |
| 4  | 161      | 161      | NV16 - Asse 3 - Strada locale a destinazione particolare - Planimetria idraulica                    | X   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V                | 1  | 6  | 0  | 5      | 0  | 0    | 5  | A  |   |
| 4  | 162      | 162      | NV16 - Asse 3 - Strada locale a destinazione particolare - Planimetria di tracciamento              | X   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V                | 1  | 6  | 0  | 5      | 0  | 0    | 6  | A  |   |
| 4  | 163      | 163      | NV16 - Asse 3 - Strada locale a destinazione particolare - Profilo longitudinale                    | X   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | F  | 7         | N  | V                | 1  | 6  | 0  | 5      | 0  | 0    | 3  | A  |   |
| 4  | 164      | 164      | NV16 - Asse 3 - Adeguamento strada esistente e viabilità fermata di Apice - Planimetria di progetto | X   | 1:1000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | 7         | N  | V                | 1  | 6  | 0  | 5      | 0  | 0    | 7  | A  |   |
| <b>FV01 STAZIONE DI HIRPINIA</b>   |          |          |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |        |    |      |    |    |   |
| <b>FABBRICATO VIAGGIATORI - PENSILINA DI ACCESSO, SPAZIO MULTIFUNZIONALE, FABBRICATO TECNOLOGICO</b> |          |          |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |        |    |      |    |    |   |
| 4  | 165      | 165      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato Viaggiatori - Carpenteria Fondazioni 1/2                   | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 1  | A  |   |
| 4  | 166      | 166      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato Viaggiatori - Carpenteria Fondazioni 2/2                   | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 2  | A  |   |
| 4  | 167      | 167      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato Viaggiatori - Carpenteria copertura 1/2                    | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 3  | A  |   |
| 4  | 168      | 168      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato Viaggiatori - Carpenteria copertura 2/2                    | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 4  | A  |   |
| 4  | 169      | 169      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato Viaggiatori - Sezioni trasversali 2/2                      | X   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | W  | Z         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 1  | A  |   |
| 4  | 170      | 170      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato Viaggiatori - Sezioni trasversali 2/2                      | X   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | W  | B         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 1  | A  |   |
| 4  | 171      | 171      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Fabbricato Viaggiatori - Sezioni longitudinali                        | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | Z  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 1  | A  |   |
| <b>PARCHEGGIO SOTTO BINARI</b>   |          |          |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |        |    |      |    |    |   |
| 4  | 172      | 172      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Carpenteria fondazioni 1/4                  | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 5  | A  |   |
| 4  | 173      | 173      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Carpenteria fondazioni 2/4                  | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 6  | A  |   |
| 4  | 174      | 174      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Carpenteria fondazioni 3/4                  | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 7  | A  |   |
| 4  | 175      | 175      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Carpenteria fondazioni 4/4                  | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 8  | A  |   |
| 4  | 176      | 176      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota solaio parcheggio 1/4          | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 9  | A  |   |
| 4  | 177      | 177      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota solaio parcheggio 2/4          | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 10 | A  |   |
| 4  | 178      | 178      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota solaio parcheggio 3/4          | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 11 | A  |   |
| 4  | 179      | 179      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota solaio parcheggio 4/4          | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 12 | A  |   |
| 4  | 180      | 180      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota banchina 1/5                   | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 13 | A  |   |
| 4  | 181      | 181      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota banchina 2/5                   | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 14 | A  |   |
| 4  | 182      | 182      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota banchina 3/5                   | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 15 | A  |   |
| 4  | 183      | 183      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota banchina 4/5                   | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 16 | A  |   |
| 4  | 184      | 184      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Pianta quota banchina 5/5                   | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 17 | A  |   |
| 4  | 185      | 185      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Sezioni trasversali 1/2                     | X   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | W  | B         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 3  | A  |   |
| 4  | 186      | 186      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Sezioni trasversali 2/2                     | X   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | W  | B         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 4  | A  |   |
| 4  | 187      | 187      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Sezioni longitudinali 1/3                   | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | Z  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 3  | A  |   |
| 4  | 188      | 188      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Sezioni longitudinali 2/3                   | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | Z  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 4  | A  |   |
| 4  | 189      | 189      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Parcheggio sotto binari - Sezioni longitudinali 3/3                   | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | Z  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 5  | A  |   |
| <b>PENSILINA BANCHINA AD ISOLA</b>   |          |          |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |        |    |      |    |    |   |
| 4  | 190      | 190      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Pensilina banchina ad isola - Carpenteria Copertura 1/4               | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 2    | 0  | A  |   |
| 4  | 191      | 191      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Pensilina banchina ad isola - Carpenteria Copertura 2/4               | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 2    | 1  | A  |   |
| 4  | 192      | 192      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Pensilina banchina ad isola - Carpenteria Copertura 3/4               | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 2    | 2  | A  |   |
| 4  | 193      | 193      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Pensilina banchina ad isola - Carpenteria Copertura 4/4               | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 2    | 3  | A  |   |
| 4  | 194      | 194      | FV01 - Stazione di Hirpinia - Pensilina banchina ad isola - Sezioni tipo e dettagli                 | X   | Varie  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | W  | Z         | F  | V                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 2  | A  |   |
| <b>PIAZZALI</b>  |          |          |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |        |    |      |    |    |   |
| 5  | 195      | 195      | RI51 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico   | X   | 1:500  | I                  | F | 1 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | Z         | R  | I                | 5  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 1  | A  |   |
| 5  | 196      | 196      | RI52 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico   | X   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | Z         | R  | I                | 5  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0    | 0  | 1  | A |
| 5  | 197      | 197      | RI53 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico   | X   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | Z         | R  | I                | 5  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0    | 0  | 1  | A |
| 5  | 198      | 198      | RI54 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico   | X   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | Z         | R  | I                | 5  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0    | 0  | 1  | A |
| 5  | 199      | 199      | RI55 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico   | X   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | Z         | R  | I                | 5  | 5  | 0  | 0      | 0  | 0    | 0  | 1  | A |
| 5  | 200      | 200      | RI56 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico   | X   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | Z         | R  | I                | 5  | 6  | 0  | 0      | 0  | 0    | 0  | 1  | A |
| 5  | 201      | 201      | RI57 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico 1/2   | X   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | A         | R  | I                | 5  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0    | 0  | 1  | A |
| 5  | 202      | 202      | RI57 - Sezioni Piazzale e smaltimento idraulico 2/2   | X   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | Z         | R  | I                | 5  | 7  | 0  | 0      | 0  | 0    | 0  | 1  | A |
| 5  | 203      | 203      | RI58 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico   | X   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | Z         | R  | I                | 5  | 8  | 0  | 0      | 0  | 0    | 0  | 1  | A |
| 5  | 204      | 204      | RI59 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico   | X   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | Z         | R  | I                | 5  | 9  | 0  | 0      | 0  | 0    | 0  | 1  | A |
| 5  | 205      | 205      | RI60 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico   | X   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | Z         | R  | I                | 6  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0    | 0  | 1  | A |
| 5  | 206      | 206      | RI61 - Planimetria Piazzale e smaltimento idraulico   | X   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | Z         | R  | I                | 6  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 0  | 1  | A |
| 5  | 207      | 207      | RI63 - Piazzale di Paduli - Planimetria ante e post operam  | X   | 1:500  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | Z         | R  | I                | 6  | 3  | 0  | 0      | 0  | 0    | 0  | 1  | A |
| <b>FABBRICATI</b>  |          |          |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |        |    |      |    |    |   |
| <b>GENERALI</b>  |          |          |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |        |    |      |    |    |   |
| 5  | 208      | 208      | FA00 - Fabbricati Tecnologici - Particolari Costruttivi   | X   | varie  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | Z         | F  | A                | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0    | 1  | A  |   |
| 5  | 209      | 209      | FA00 - Fabbricati Tecnologici - Abaco infissi   | X   | varie  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | Z         | F  | A                | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0    | 2  | A  |   |
| 5  | 210      | 210      | FA00 - Tipologico vasca serbatoio GE  | X   | varie  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | Z         | F  | A                | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0    | 3  | A  |   |
| <b>FABBRICATO SERVIZI AUSILIARI</b>  |          |          |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |        |    |      |    |    |   |
| 5  | 211      | 211      | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Carpenteria Fondazioni 1/2                                    | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | A                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 1  | A  |   |
| 5  | 212      | 212      | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Carpenteria Fondazioni 2/2                                    | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | A                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 2  | A  |   |
| 5  | 213      | 213      | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Carpenteria Elevazioni 1/2                                    | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | A                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 3  | A  |   |
| 5  | 214      | 214      | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Carpenteria Elevazioni 1/2                                    | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | A         | F  | A                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 4  | A  |   |
| 5  | 215      | 215      | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Sezioni 1/2   | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | Z  | A         | F  | A                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 1  | A  |   |
| 5  | 216      | 216      | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Sezioni 2/2   | X   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | W  | B         | F  | A                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 1  | A  |   |
| 5  | 217      | 217      | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Pianta, prospetti e sezioni architettoniche 1/4               | X   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | B         | F  | A                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 1  | A  |   |
| 5  | 218      | 218      | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Pianta, prospetti e sezioni architettoniche 2/4               | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | A         | F  | A                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 1  | A  |   |
| 5  | 219      | 219      | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Pianta, prospetti e sezioni architettoniche 3/4               | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | A         | F  | A                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 2  | A  |   |
| 5  | 220      | 220      | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Pianta, prospetti e sezioni architettoniche 4/4               | X   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | P  | A         | F  | A                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 3  | A  |   |
| 5  | 221      | 221      | FA01 - Fabbricato Servizi Ausiliari - Dettagli architettonici                                       | X   | VARIE  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 1    | B  | Z         | F  | A                | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0    | 1  | A  |   |
| <b>FABBRICATO TECNOLOGICO PGEP - FA02A, FA04, FA05A, FA06, FA07, FA08A</b>                           |          |          |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |        |    |      |    |    |   |
| 5  | 222      | 222      | FA00 - PGEP Grottaminarda / Rocchetta - Carpenteria fondazioni                                      | X   |        | I                  | F | 0 |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |        |    |      |    |    |   |

| FALDONE  | N° Elab. | N° Elab.   | TITOLO ELABORATO  | Cds | Scala  | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |      |
|--|----------|------------|---|-----|--------|--------------------|---|---|---|-------|---|---|------|------|----|----|-----------|----|----|----|----|------------------|----|----|----|----|--------|--|--|--|--|------|
|  |          |            |   |     |        | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   |   | FASE | ENTE |    |    | TIPO DOC. |    |    |    |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |  |  |  |  | REV. |
|  |          |            |   |     |        | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7 | 8    | 9    | 10 | 11 | 12        | 13 | 14 | 15 | 16 | 17               | 18 | 19 | 20 | 21 |        |  |  |  |  |      |
| 5  | 236      | <u>236</u> | FA05A - PGEF Melito - Prospetti e sezioni architettoniche                         | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | P  | A  | F         | A  | 0  | 5  | A  | 0                | 0  | 0  | 0  | 2  | A      |  |  |  |  |      |
| <b>Tipologico Vasca - FA02B, FA05B, FA08B</b>                    |          |            |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |      |
| 5  | 237      | <u>237</u> | FA00 - Tipologico Vasca di accumulo - Carpenteria fondazioni                      | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | B  | B  | F         | A  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 7  | A      |  |  |  |  |      |
| 5  | 238      | <u>238</u> | FA00 - Tipologico Vasca di accumulo - Carpenteria carpenteria                     | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | B  | B  | F         | A  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 8  | A      |  |  |  |  |      |
| 5  | 239      | <u>239</u> | FA00 - Tipologico Vasca di accumulo - Sezioni di carpenteria                      | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | B  | B  | F         | A  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 9  | A      |  |  |  |  |      |
| <b>TIPOLOGICO MT/BT - FA03A</b>                                  |          |            |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |      |
| 5  | 240      | <u>240</u> | FA00 - Tipologico MT/BT - Carpenteria fondazioni                                  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | B  | B  | F         | A  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 1  | 0  | A      |  |  |  |  |      |
| 5  | 241      | <u>241</u> | FA00 - Tipologico MT/BT - Carpenteria copertura                                   | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | B  | B  | F         | A  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 1  | 1  | A      |  |  |  |  |      |
| 5  | 244      | <u>244</u> | FA00 - Tipologico MT/BT - Sezioni di carpenteria                                  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | B  | B  | F         | A  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 1  | 2  | A      |  |  |  |  |      |
| 5  | 243      | <u>243</u> | FA03 - Fabbricato tecnologico Grottaminarda - Piante architettoniche              | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | P  | A  | F         | A  | 0  | 3  | A  | 0                | 0  | 0  | 0  | 1  | A      |  |  |  |  |      |
| 5  | 244      | <u>244</u> | FA03 - Fabbricato tecnologico Grottaminarda - Prospetti e sezioni architettoniche | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | P  | A  | F         | A  | 0  | 3  | A  | 0                | 0  | 0  | 0  | 2  | A      |  |  |  |  |      |
| <b>Tipologico PPT - FA03B, FA03C, FA09</b>                       |          |            |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |      |
| 5  | 245      | <u>245</u> | FA00 - Tipologico - PPT - Carpenteria fondazioni                                  | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | B  | B  | F         | A  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 1  | 3  | A      |  |  |  |  |      |
| 5  | 246      | <u>246</u> | FA00 - Tipologico - PPT - Carpenteria copertura                                   | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | B  | B  | F         | A  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 1  | 4  | A      |  |  |  |  |      |
| 5  | 247      | <u>247</u> | FA00 - Tipologico PPT - Sezioni di carpenteria                                    | x   | 1:50   | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | B  | B  | F         | A  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 1  | 5  | A      |  |  |  |  |      |
| 5  | 248      | <u>248</u> | FA00 - Tipologico PPT - Piante, prospetti e sezioni architettoniche               | x   | 1:100  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | P  | A  | F         | A  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 6  | A      |  |  |  |  |      |
| 5  | 249      | <u>249</u> | FA00 - Tipologico PPT - Prospetti e sezioni architettoniche                       | x   | 1:101  | I                  | F | 1 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | P  | A  | F         | A  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 0  | 7  | A      |  |  |  |  |      |
| <b>ACUSTICA</b>  |          |            |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |      |
| <b>STUDIO ACUSTICO</b>   |          |            |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 250      | <u>250</u> | Corografia  | x   | varie  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | C  | 5  | I         | M  | 0  | 0  | 0  | 6                | 0  | 0  | 1  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 251      | <u>251</u> | Relazione generale  | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | R  | G  | I         | M  | 0  | 0  | 0  | 6                | 0  | 0  | 1  | B  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 252      | <u>252</u> | Juveli in facciata ante e post mitigazione  | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | T  | T  | I         | M  | 0  | 0  | 0  | 6                | 0  | 0  | 1  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 253      | <u>253</u> | Schede di censimento dei ricettori  | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | S  | H  | I         | M  | 0  | 0  | 0  | 6                | 0  | 0  | 1  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 254      | <u>254</u> | Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura                     | x   | 12.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | P  | 6  | I         | M  | 0  | 0  | 0  | 6                | 0  | 0  | 1  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 255      | <u>255</u> | Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura                     | x   | 12.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | P  | 6  | I         | M  | 0  | 0  | 0  | 6                | 0  | 0  | 2  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 256      | <u>256</u> | Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura                     | x   | 12.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | P  | 6  | I         | M  | 0  | 0  | 0  | 6                | 0  | 0  | 3  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 257      | <u>257</u> | Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura                     | x   | 12.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | P  | 6  | I         | M  | 0  | 0  | 0  | 6                | 0  | 0  | 4  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 258      | <u>258</u> | Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura                     | x   | 12.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | P  | 6  | I         | M  | 0  | 0  | 0  | 6                | 0  | 0  | 5  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 259      | <u>259</u> | Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura                     | x   | 12.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | P  | 6  | I         | M  | 0  | 0  | 0  | 6                | 0  | 0  | 6  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 260      | <u>260</u> | Planimetria di censimento dei ricettori e dei punti di misura                     | x   | 12.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | P  | 6  | I         | M  | 0  | 0  | 0  | 6                | 0  | 0  | 7  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 261      | <u>261</u> | Planimetria di localizzazione degli interventi di mitigazione acustica            | x   | 12.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | P  | 6  | I         | M  | 0  | 0  | 0  | 6                | 0  | 0  | 8  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 262      | <u>262</u> | Planimetria di localizzazione degli interventi di mitigazione acustica            | x   | 12.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | P  | 6  | I         | M  | 0  | 0  | 0  | 6                | 0  | 0  | 9  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 263      | <u>263</u> | Planimetria di localizzazione degli interventi di mitigazione acustica            | x   | 12.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | P  | 6  | I         | M  | 0  | 0  | 0  | 6                | 0  | 1  | 0  | A  |        |  |  |  |  |      |
| <b>STUDIO VIBRAZIONALE</b>                                       |          |            |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 264      | <u>264</u> | Relazione generale  | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 1    | R  | G  | I         | M  | 0  | 0  | 0  | 6                | 0  | 0  | 2  | A  |        |  |  |  |  |      |
| <b>3 - PROGETTAZIONE FUNZIONALE ED ESERCIZIO</b>                 |          |            |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 265      | <u>265</u> | Relazione tecnica di esercizio  | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 6    | R  | G  | E         | S  | 0  | 0  | 0  | 1                | 0  | 0  | 1  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 266      | <u>266</u> | Programmazione lavori per macrofasi realizzative                                  | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 6    | R  | G  | E         | S  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 0  | 1  | A  |        |  |  |  |  |      |
| <b>4 - ARMAMENTO</b>   |          |            |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 267      | <u>267</u> | Relazione Armamento   | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 0    | R  | F  | S         | F  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 1  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 268      | <u>268</u> | Elenco Specifiche Tecniche  | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 0    | S  | P  | S         | F  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 1  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 269      | <u>269</u> | Elenco materiali fornitura RFI  | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 0    | D  | M  | S         | F  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 1  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 270      | <u>270</u> | Elenco materiali fornitura Appaltatore  | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 0    | D  | M  | S         | F  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 2  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 271      | <u>271</u> | Sezioni tipologiche   | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 0    | W  | Z  | S         | F  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 1  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 272      | <u>272</u> | WBS   | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 0    | W  | Z  | S         | F  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 1  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 273      | <u>273</u> | C.M.E. lavori corpo e misura  | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 0    | C  | M  | S         | F  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 1  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 274      | <u>274</u> | Computo Materiali   | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 1    | 0    | C  | M  | S         | F  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 0  | 2  | A  |        |  |  |  |  |      |
| <b>5 - GEOLOGIA E GESTIONE TERRE</b>                             |          |            |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |      |
| <b>GEOLOGIA</b>  |          |            |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |      |
| <b>INDAGINI GEOLOGICHE</b>                                       |          |            |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 275      | <u>275</u> | Indagini geognostiche   | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | S  | G  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 5                | 0  | 0  | 1  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 6  | 276      | <u>276</u> | Indagini geognostiche profonde  | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | S  | G  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 5                | 0  | 0  | 2  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 7  | 277      | <u>277</u> | Indagini geofisiche   | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | I  | G  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 5                | 0  | 0  | 1  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 7  | 278      | <u>278</u> | Indagini geofisiche   | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | I  | G  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 5                | 0  | 0  | 3  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 7  | 279      | <u>279</u> | Indagini geofisiche   | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | I  | G  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 5                | 0  | 0  | 4  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 7  | 280      | <u>280</u> | Indagini geofisiche   | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | I  | G  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 5                | 0  | 0  | 5  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 7  | 281      | <u>281</u> | Indagini geofisiche   | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | I  | G  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 5                | 0  | 0  | 6  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 7  | 282      | <u>282</u> | Indagini geofisiche   | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | I  | G  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 5                | 0  | 0  | 7  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 7  | 283      | <u>283</u> | Indagini geofisiche   | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | I  | G  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 5                | 0  | 0  | 8  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 7  | 284      | <u>284</u> | Indagini geofisiche   | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | I  | G  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 5                | 0  | 0  | 9  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 7  | 285      | <u>285</u> | Indagini geofisiche   | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | I  | G  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 5                | 0  | 1  | 0  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 7; 8; 9  | 286      | <u>286</u> | Prove di laboratorio  | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | R  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 5                | 0  | 0  | 1  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 10; 11   | 287      | <u>287</u> | Prove di laboratorio  | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | R  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 5                | 0  | 0  | 2  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 11   | 288      | <u>288</u> | Monitoraggio - 1° fase  | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | R  | H  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 5                | 0  | 0  | 1  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 11   | 289      | <u>289</u> | Monitoraggio - 2° fase  | x   | -      | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | R  | H  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 5                | 0  | 0  | 2  | A  |        |  |  |  |  |      |
| <b>STUDIO GEOLOGICO - GEOLOGIA, GEOMORFOLOGIA E IDROGEOLOGIA</b> |          |            |   |     |        |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |                  |    |    |    |    |        |  |  |  |  |      |
| 11   | 290      | <u>290</u> | Carta geologica-geomorfologica con elementi geostrutturali tav.1/5                | x   | 1:5000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | G  | 5  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1                | 0  | 0  | 1  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 11   | 291      | <u>291</u> | Carta geologica-geomorfologica con elementi geostrutturali tav.2/5                | x   | 1:5000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | G  | 5  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1                | 0  | 0  | 2  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 11   | 292      | <u>292</u> | Carta geologica-geomorfologica con elementi geostrutturali tav.3/5                | x   | 1:5000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | G  | 5  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1                | 0  | 0  | 3  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 11   | 293      | <u>293</u> | Carta geologica-geomorfologica con elementi geostrutturali tav.4/5                | x   | 1:5000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | G  | 5  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1                | 0  | 0  | 4  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 11   | 294      | <u>294</u> | Carta geologica-geomorfologica con elementi geostrutturali tav.5/5                | x   | 1:5000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | G  | 5  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1                | 0  | 0  | 5  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 11   | 295      | <u>295</u> | Carta idrogeologica tav.1/5   | x   | 1:5000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | G  | 5  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 0  | 1  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 11   | 296      | <u>296</u> | Carta idrogeologica tav.2/5   | x   | 1:5000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | G  | 5  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 0  | 2  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 11   | 297      | <u>297</u> | Carta idrogeologica tav.3/5   | x   | 1:5000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | G  | 5  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 0  | 3  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 11   | 298      | <u>298</u> | Carta idrogeologica tav.4/5   | x   | 1:5000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | G  | 5  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 0  | 4  | A  |        |  |  |  |  |      |
| 11   | 299      | <u>299</u> | Carta idrogeologica tav.5/5   | x   | 1:5000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | G  | 5  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 2                | 0  | 0  | 5  | A  |        |  |  |  |  |      |

| FALDONE   | N° Elab. | N° Elab. | TITOLO ELABORATO  | Cds | Scala         | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |  |  |        |  |      |
|---|----------|----------|---|-----|---------------|--------------------|---|---|---|-------|---|---|------|------|----|----|-----------|----|----|----|----|----|------------------|----|----|----|--|--|--------|--|------|
|   |          |          |   |     |               | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   |   | FASE | ENTE |    |    | TIPO DOC. |    |    |    |    |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |  |  | PROGR. |  | REV. |
|   |          |          |   |     |               | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7 | 8    | 9    | 10 | 11 | 12        | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18               | 19 | 20 | 21 |  |  |        |  |      |
|   |          |          |   |     |               |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |  |  |        |  |      |
| 12  | 307      | 307      | Profilo idrogeologico in asse al tracciato tav. 1/2   | x   | 1:5000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | F  | 5  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 1  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 308      | 308      | Profilo idrogeologico in asse al tracciato tav. 2/2   | x   | 1:5000        | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | F  | 5  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 2  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 309      | 309      | Profilo idrogeologico in asse al tracciato tav. 1/5   | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | F  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 2  | 0                | 0  | 1  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 310      | 310      | Profilo idrogeologico in asse al tracciato tav. 2/5   | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | F  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 2  | 0                | 0  | 2  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 311      | 311      | Profilo idrogeologico in asse al tracciato tav. 3/5   | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | F  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 2  | 0                | 0  | 3  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 312      | 312      | Profilo idrogeologico in asse al tracciato tav. 4/5   | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | F  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 2  | 0                | 0  | 4  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 313      | 313      | Profilo idrogeologico in asse al tracciato tav. 5/5   | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | F  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 2  | 0                | 0  | 5  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 314      | 314      | Sezioni geologiche trasversali A-A e B-B Galleria Grottoamiranda  | x   | 1:5.000/500   | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | W  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 1  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 315      | 315      | Sezioni geologiche trasversali C-C e D-D Galleria Melito  | x   | 1:5.000/500   | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | W  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 2  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 316      | 316      | Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F1 Galleria Grottoamiranda (pk 3+700)                      | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 1  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 317      | 317      | Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F2 Galleria Melito (pk 6+075)                              | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 2  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 318      | 318      | Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F3 Galleria Melito (pk 7+825)                              | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 3  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 319      | 319      | Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F4 Galleria Melito (pk 8+800)                              | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 4  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 320      | 320      | Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F5 Galleria Rocchetta (pk 11+075)                          | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 5  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 321      | 321      | Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F6 Galleria Rocchetta (pk 13+850)                          | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 6  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 322      | 322      | Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F7 Galleria Rocchetta (pk 15+700)                          | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 7  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 323      | 323      | Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F1 Galleria Grottoamiranda (pk 3+700)                  | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 2  | 0                | 0  | 1  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 324      | 324      | Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F2 Galleria Melito (pk 6+075)                          | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 2  | 0                | 0  | 2  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 325      | 325      | Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F3 Galleria Melito (pk 7+825)                          | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 2  | 0                | 0  | 3  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 326      | 326      | Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F4 Galleria Melito (pk 8+800)                          | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 2  | 0                | 0  | 4  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 327      | 327      | Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F5 Galleria Rocchetta (pk 11+075)                      | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 2  | 0                | 0  | 5  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 328      | 328      | Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F6 Galleria Rocchetta (pk 13+850)                      | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 2  | 0                | 0  | 6  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 329      | 329      | Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F7 Galleria Rocchetta (pk 15+700)                      | x   | 1:5000/500    | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 2  | 0                | 0  | 7  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 330      | 330      | Carta geologico-geomorfologica e profilo geologico dell'area dell'imbocco della galleria Grottoamiranda alla pk 2+705 | x   | 20001:2000/20 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 8  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 331      | 331      | Carta geologico-geomorfologica e profilo geologico dell'area dell'imbocco della galleria Grottoamiranda alla pk 4+695 | x   | 20001:2000/20 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 9  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 332      | 332      | Carta geologico-geomorfologica e profilo geologico dell'area dell'imbocco della galleria Melito alla pk 5+090         | x   | 20001:2000/20 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 1  | 0  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 333      | 333      | Carta geologico-geomorfologica e profilo geologico dell'area dell'imbocco della galleria Melito alla pk 9+550         | x   | 20001:2000/20 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 1  | 1  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 334      | 334      | Carta geologico-geomorfologica e profilo geologico dell'area dell'imbocco della galleria Rocchetta alla pk 10+090     | x   | 20001:2000/20 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 1  | 2  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 335      | 335      | Carta geologico-geomorfologica e profilo geologico dell'area dell'imbocco della galleria Rocchetta alla pk 16+610     | x   | 20001:2000/20 | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | L  | Z  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 1  | 3  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 336      | 336      | Relazione geologica   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | R  | G  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 1  | A  |  |  |        |  |      |
| 12  | 337      | 337      | Relazione geologica   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | R  | G  | G         | E  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 2  | A  |  |  |        |  |      |
| <b>GESTIONE TERRE</b>   |          |          |   |     |               |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |  |  |        |  |      |
| <b>PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE</b>                                 |          |          |   |     |               |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |  |  |        |  |      |
| 12  | 338      | 338      | Relazione generale  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | R  | G  | C         | A  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 1  | A  |  |  |        |  |      |
| 13  | 339      | 339      | Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (1 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | 5  | C         | A  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 1  | A  |  |  |        |  |      |
| 13  | 340      | 340      | Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (2 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | 5  | C         | A  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 2  | A  |  |  |        |  |      |
| 13  | 341      | 341      | Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (3 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | 5  | C         | A  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 3  | A  |  |  |        |  |      |
| 13  | 342      | 342      | Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (4 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | 5  | C         | A  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 4  | A  |  |  |        |  |      |
| 13  | 343      | 343      | Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (5 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | 5  | C         | A  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 5  | A  |  |  |        |  |      |
| 13  | 344      | 344      | Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (6 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | 5  | C         | A  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 6  | A  |  |  |        |  |      |
| 13  | 345      | 345      | Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (7 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | 5  | C         | A  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 7  | A  |  |  |        |  |      |
| 13  | 346      | 346      | Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione (8 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | 5  | C         | A  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 8  | A  |  |  |        |  |      |
| 13  | 347      | 347      | Tipologico barriera antirumore/antipolvere di cantiere  | x   | varie         | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | Z  | C         | A  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 1  | A  |  |  |        |  |      |
| 13  | 348      | 348      | Computo metrico estimativo  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | S  | T  | C         | A  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 1  | A  |  |  |        |  |      |
| <b>GESTIONE DEI MATERIALI DI RISULTA/PIANO DI UTILIZZO DEI MATERIALI DI SCAVO</b> |          |          |   |     |               |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |  |  |        |  |      |
| 13  | 349      | 349      | Relazione generale  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | R  | G  | T         | A  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 1  | A  |  |  |        |  |      |
| 13  | 350      | 350      | Report indagini ambientali eseguite   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | R  | H  | T         | A  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 1  | A  |  |  |        |  |      |
| <b>SITI DI APPROVVIGIONAMENTO E SMALTIMENTO</b>                                   |          |          |   |     |               |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |  |  |        |  |      |
| 14  | 351      | 351      | Relazione generale  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | R  | G  | C         | A  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 2  | A  |  |  |        |  |      |
| 14  | 352      | 352      | Corografia individuazione siti di approvvigionamento smaltimento e siti contaminati                                   | x   | 1:200.000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | C  | Z  | C         | A  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 1  | A  |  |  |        |  |      |
| <b>PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE</b>  |          |          |   |     |               |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |  |  |        |  |      |
| 14  | 353      | 353      | relazione generale  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | R  | G  | A         | C  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 1  | A  |  |  |        |  |      |
| 14  | 354      | 354      | Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (1 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | 5  | A         | C  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 1  | A  |  |  |        |  |      |
| 14  | 355      | 355      | Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (2 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | 5  | A         | C  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 2  | A  |  |  |        |  |      |
| 14  | 356      | 356      | Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (3 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | 5  | A         | C  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 3  | A  |  |  |        |  |      |
| 14  | 357      | 357      | Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (4 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | 5  | A         | C  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 4  | A  |  |  |        |  |      |
| 14  | 358      | 358      | Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (5 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | 5  | A         | C  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 5  | A  |  |  |        |  |      |
| 14  | 359      | 359      | Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (6 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | 5  | A         | C  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 6  | A  |  |  |        |  |      |
| 14  | 360      | 360      | Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (7 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | 5  | A         | C  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 7  | A  |  |  |        |  |      |
| 14  | 361      | 361      | Planimetrie localizzazione punti di monitoraggio (8 di 8)   | x   | 1:5.000       | I                  | F | 0 | G | 0     | 0 | D | 6    | 9    | P  | 5  | A         | C  | 0  | 0  | 0  | 0  | 0                | 0  | 8  | A  |  |  |        |  |      |
| <b>06 - GEOTECNICA</b>  |          |          |   |     |               |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |  |  |        |  |      |
| <b>elaborati generali</b>   |          |          |   |     |               |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |  |  |        |  |      |
| 14  | 362      | 362      | Relazione Geotecnica Generale tratta allo scoperto da pk 0+000 a pk 2+700   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 0    | 9    | R  | B  | O         | C  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 1  | A  |  |  |        |  |      |
| 14  | 363      | 363      | Relazione Geotecnica Generale tratta allo scoperto da pk 4+700 a pk 5+075   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 0    | 9    | R  | B  | O         | C  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 2  | A  |  |  |        |  |      |
| 14  | 364      | 364      | Relazione Geotecnica Generale tratta allo scoperto da pk 9+550 a pk 10+075  | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 0    | 9    | R  | B  | O         | C  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 3  | A  |  |  |        |  |      |
| 14  | 365      | 365      | Relazione Geotecnica Generale tratta allo scoperto da pk 16+625 a pk 18+713   | x   | -             | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 0    | 9    | R  | B  | O         | C  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 4  | A  |  |  |        |  |      |
| 14  | 366      | 366      | Profilo Geotecnico tratta allo scoperto da pk 0+000 a pk 2+700 - Tav. 1 di 2  | x   | 1:2000/1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 0    | 9    | F  | 6  | O         | C  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 1  | A  |  |  |        |  |      |
| 14  | 367      | 367      | Profilo Geotecnico tratta allo scoperto da pk 0+000 a pk 2+700 - Tav. 2 di 2  | x   | 1:2000/1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 0    | 9    | F  | 6  | O         | C  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 2  | A  |  |  |        |  |      |
| 14  | 368      | 368      | Profilo Geotecnico tratta allo scoperto da pk 4+700 a pk 5+075  | x   | 1:2000/1:200  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D | 0    | 9    | F  | 6  | O         | C  | 0  | 0  | 0  | 1  | 0                | 0  | 3  | A  |  |  |        |  |      |
| 14  | 369      |          |   |     |               |                    |   |   |   |       |   |   |      |      |    |    |           |    |    |    |    |    |                  |    |    |    |  |  |        |  |      |

| FALDONE   | N° Elab. | N° Elab. | TITOLO ELABORATO   | Cds | Scala      | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
|---|----------|----------|--|-----|------------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|---|------|----|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|------|----|
|   |          |          |  |     |            | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE |   | ENTE |    | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    | REV. |    |
|   |          |          |  |     |            | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8 | 9    | 10 | 11        | 12 | 13               | 14 | 15 | 16 | 17 | 18     | 19 | 20   | 21 |
| 14  | 381      | 381      | Planimetria livelli idrici e vettori velocità - Tr30 ante-operam e post-operam - VI04  | x   | 1:2000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | 6         | I  | D                | 0  | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 6    | A  |
| 14  | 382      | 382      | Planimetria livelli idrici e vettori velocità - Tr100 ante-operam e post-operam - VI04   | x   | 1:2000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | 6         | I  | D                | 0  | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 7    | A  |
| 14  | 383      | 383      | Planimetria livelli idrici e vettori velocità - Tr300 ante-operam e post-operam - VI04   | x   | 1:2000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | 6         | I  | D                | 0  | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 8    | A  |
| 14  | 384      | 384      | Sezioni significative con livelli ante-operam e post-operam - Tr30   | x   | 1:500      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | W  | 8         | I  | D                | 0  | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 14  | 385      | 385      | Sezioni significative con livelli ante-operam e post-operam - Tr100  | x   | 1:500      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | W  | 8         | I  | D                | 0  | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 14  | 386      | 386      | Sezioni significative con livelli ante-operam e post-operam - Tr300  | x   | 1:500      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | W  | 8         | I  | D                | 0  | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 3    | A  |
| 14  | 387      | 387      | Profilo di rigurgito ante e post operam - Tr30   | x   | 1:2000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | F  | 6         | I  | D                | 0  | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 14  | 388      | 388      | Profilo di rigurgito ante e post operam - Tr100  | x   | 1:2000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | F  | 6         | I  | D                | 0  | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 14  | 389      | 389      | Profilo di rigurgito ante e post operam - Tr300  | x   | 1:2000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | F  | 6         | I  | D                | 0  | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 3    | A  |
| 14  | 390      | 390      | VI01 - Sistemazione idraulica Fiume Uffita: planimetria  | x   | 1:500      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | 8         | I  | D                | 0  | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 14  | 391      | 391      | VI04 - Sistemazione idraulica Fiume Uffita: planimetria  | x   | 1:500      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | 8         | I  | D                | 0  | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 14  | 392      | 392      | VI01 - Sistemazione idraulica Fiume Uffita: sezioni  | x   | 1:200      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | W  | 9         | I  | D                | 0  | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 14  | 393      | 393      | VI04 - Sistemazione idraulica Fiume Uffita: sezioni  | x   | 1:200      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | W  | 9         | I  | D                | 0  | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 14  | 394      | 394      | VI04 - Sistemazione idraulica Fiume Uffita - particolari   | x   | varie      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | A  | Z         | I  | D                | 0  | 0  | 0  | 2  | 0      | 0  | 1    | A  |
| <b>08 - GALLERIE</b>                                      |          |          |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>                                 |          |          |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 15  | 395      | 395      | Relazione tecnica delle opere in sotterraneo   | x   | -          | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | R  | G         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 15  | 396      | 396      | Caratteristiche dei materiali - Note generali  | x   | -          | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | S  | P         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 15  | 397      | 397      | Computo metrico estimativo   | x   | -          | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | C  | M         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 15  | 398      | 398      | Schema WBS   | x   | -          | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | S  | P         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| <b>GEOTECNICA</b>   |          |          |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 15  | 399      | 399      | Profilo geotecnico - Galleria Grottaminarda  | x   | 1:2000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | F  | 6         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 15  | 400      | 400      | Profilo geotecnico - Galleria Melito Tav. 1/2  | x   | 1:2000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | F  | 6         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 15  | 401      | 401      | Profilo geotecnico - Galleria Melito Tav. 2/2  | x   | 1:2000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | F  | 6         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |
| 15  | 402      | 402      | Profilo geotecnico - Galleria Rocchetta Tav. 1/3   | x   | 1:2000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | F  | 6         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 4    | A  |
| 15  | 403      | 403      | Profilo geotecnico - Galleria Rocchetta Tav. 2/3   | x   | 1:2000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | F  | 6         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 5    | A  |
| 15  | 404      | 404      | Profilo geotecnico - Galleria Rocchetta Tav. 3/3   | x   | 1:2000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | F  | 6         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 6    | A  |
| 15  | 405      | 405      | Profilo geotecnico - Gallerie Grottaminarda - Uscita di emergenza pedonale F1 pk 3-700   | x   | 1:2000/200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | F  | 6         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 7    | A  |
| 15  | 406      | 406      | Profilo geotecnico - Gallerie Melito - Uscita di emergenza pedonale F2 pk 6+075  | x   | 1:2000/200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | F  | 6         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 8    | A  |
| 15  | 407      | 407      | Profilo geotecnico - Galleria Melito - Finestra costruttiva/Uscita di emergenza carrabile F3 pk 7+825 e cunicolo pedonale pk 7+050               | x   | 1:2000/200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | F  | 6         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 9    | A  |
| 15  | 408      | 408      | Profilo geotecnico - Galleria Melito - Uscita di emergenza pedonale F4 pk 8+800  | x   | 1:2000/200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | F  | 6         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 15  | 409      | 409      | Profilo geotecnico - Galleria Rocchetta - Uscita di emergenza pedonale F5 pk 11+075 e cunicolo pedonale pk 12+000                                | x   | 1:2000/200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | F  | 6         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 15  | 410      | 410      | Profilo geotecnico - Galleria Rocchetta - Finestra costruttiva/Uscita di emergenza carrabile F6 pk 13+850 e cunicoli pedonali pk 12+975 e 14+725 | x   | 1:2000/200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | F  | 6         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 15  | 411      | 411      | Profilo geotecnico - Galleria Rocchetta - Uscita di emergenza pedonale F7 pk 15+700  | x   | 1:2000/200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | F  | 6         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| <b>GALLERIE NATURALI DI LINEA</b>                         |          |          |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 15  | 412      | 412      | Gallerie di linea - Sezioni di intradosso scavo tradizionale   | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 15  | 413      | 413      | Gallerie di linea - Sezioni di intradosso scavo meccanizzato   | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 15  | 414      | 414      | Sezione tipo A2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 15  | 415      | 415      | Sezione tipo B1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 15  | 416      | 416      | Sezione tipo B2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |
| 15  | 417      | 417      | Sezione tipo C1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 4    | A  |
| 15  | 418      | 418      | Sezione tipo C2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 5    | A  |
| 15  | 419      | 419      | Sezione tipo C2p - Carpenteria, scavo e consolidamenti   | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 6    | A  |
| 15  | 420      | 420      | Scavo Tradizionale - Nicchie LFM e Tecnologiche tipo B - Carpenteria, scavo e consolidamenti   | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 15  | 421      | 421      | Scavo Tradizionale - Nicchie LFM e Tecnologiche tipo C - Carpenteria, scavo e consolidamenti   | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| <b>USCITE/ACCESSI DI EMERGENZA E FINESTRE COSTRUTTIVE</b> |          |          |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 15  | 422      | 422      | Sezione corrente - Sezioni di intradosso   | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |
| 15  | 423      | 423      | Uscita/accesso pedonale - Sezione tipo A2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 15  | 424      | 424      | Uscita/accesso pedonale - Sezione tipo B1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 15  | 425      | 425      | Uscita/accesso pedonale - Sezione tipo B2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 15  | 426      | 426      | Uscita/accesso pedonale - Sezione tipo C1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 15  | 427      | 427      | Uscita/accesso pedonale - Sezione tipo C2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 15  | 428      | 428      | Uscita/accesso pedonale - Sezione tipo C2p - Carpenteria, scavo e consolidamenti   | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 15  | 429      | 429      | Finestra costruttiva - Uscita/accesso carrabile - Sezione tipo B1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 15  | 430      | 430      | Finestra costruttiva - Uscita/accesso carrabile - Sezione tipo B2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 15  | 431      | 431      | Finestra costruttiva - Uscita/accesso carrabile - Sezione tipo C1 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 15  | 432      | 432      | Finestra costruttiva - Uscita/accesso carrabile - Sezione tipo C2 - Carpenteria, scavo e consolidamenti  | x   | 1:50       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| <b>INTERFERENZE</b>                                       |          |          |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 15  | 433      | 433      | Relazione sulla valutazione delle subsidenze e verifica degli effetti indotti sulle interferenze in superficie                                   | x   | -          | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | C  | L         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 15  | 434      | 434      | Planimetria opere interferenti con livello di danno Tav. 1 di 3  | x   | 1:1000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | P  | 7         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 15  | 435      | 435      | Planimetria opere interferenti con livello di danno Tav. 2 di 3  | x   | 1:1000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | P  | 7         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 15  | 436      | 436      | Planimetria opere interferenti con livello di danno Tav. 3 di 3  | x   | 1:1000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | P  | 7         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |
| <b>MONITORAGGIO</b>                                       |          |          |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 16  | 437      | 437      | Monitoraggio - Sezione tipologica opere di imbocco   | x   | 1:100      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | A         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16  | 438      | 438      | Monitoraggio - Sezioni strumentate galleria di linea   | x   | 1:100      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | A         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 16  | 439      | 439      | Monitoraggio - Sezioni strumentate finestre costruttive/uscite di emergenza  | x   | 1:100      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | A         | G  | N                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |
| <b>GALLERIA GROTTAMINARDA</b>                             |          |          |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>                                 |          |          |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 16  | 440      | 440      | Planimetria ubicazione nicchie   | x   | 1:1000     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | P  | 7         | G  | N                | 0  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16  | 441      | 441      | Sistema di smaltimento delle acque in galleria   | x   | varie      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | P  | Z         | G  | N                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16  | 442      | 442      | Consolidamento con drenaggi  | x   | varie      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | Z         | G  | N                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| <b>IMBOCCO LATO BARI</b>                                  |          |          |  |     |            |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 16  | 443      | 443      | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale   | x   | 1:200      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16  | 444      | 444      | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche   | x   | 1:200      | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |

| FALDONE  | N° Etab. | N° Etab. | TITOLO ELABORATO   | Cds | Scala  | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
|--|----------|----------|--|-----|--------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|---|------|----|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|------|----|
|  |          |          |  |     |        | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE |   | ENTE |    | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    | REV. |    |
|  |          |          |  |     |        | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8 | 9    | 10 | 11        | 12 | 13               | 14 | 15 | 16 | 17 | 18     | 19 |      | 20 |
|  |          |          |  |     |        | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    |    |
| 16   | 454      | 454      | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 16   | 455      | 455      | Dima e conio d'attacco - Scavo e consolidamenti  | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 456      | 456      | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria  | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| <b>GALLERIA MELITO</b>   |          |          |  |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>  |          |          |  |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 16   | 457      | 457      | Planimetria ubicazione nicchie   | x   | 1:1000 | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | P  | 7         | G  | N                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 458      | 458      | Sistema di smaltimento delle acque in galleria   | x   | varie  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | P  | Z         | G  | N                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| <b>IMBOCCO LATO BARI</b>   |          |          |  |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 16   | 459      | 459      | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale   | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 0  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 460      | 460      | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche   | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 0  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 461      | 461      | Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbotto e particolari costruttivi                           | x   | varie  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | Z         | G  | A                | 0  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 462      | 462      | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale  | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 0  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 16   | 463      | 463      | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 0  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 16   | 464      | 464      | Dima e conio d'attacco - Scavo e consolidamenti  | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 465      | 465      | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria Tav. 1 di 2  | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 16   | 466      | 466      | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria Tav. 2 di 2  | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |
| 16   | 467      | 467      | Portale di imbotto - Carpenteria   | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 4    | A  |
| <b>IMBOCCO LATO NAPOLI</b>   |          |          |  |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 16   | 468      | 468      | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale   | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 0  | 4  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 469      | 469      | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche   | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 0  | 4  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 470      | 470      | Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbotto e particolari costruttivi                           | x   | varie  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | Z         | G  | A                | 0  | 4  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 471      | 471      | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale  | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 0  | 4  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 16   | 472      | 472      | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 0  | 4  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 16   | 473      | 473      | Dima e conio d'attacco - Scavo e consolidamenti  | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 4  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 474      | 474      | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria Tav. 1 di 2  | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 4  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 16   | 475      | 475      | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria Tav. 2 di 2  | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 4  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |
| 16   | 476      | 476      | Portale di imbotto - Carpenteria   | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 4  | 0  | 0  | 0      | 0  | 4    | A  |
| <b>GALLERIA ROCCHETTA</b>  |          |          |  |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>  |          |          |  |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 16   | 477      | 477      | Planimetria ubicazione nicchie   | x   | 1:1000 | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | P  | 7         | G  | N                | 0  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 478      | 478      | Scavo meccanizzato - Sistema di smaltimento delle acque in galleria                                      | x   | varie  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | P  | Z         | G  | N                | 0  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 479      | 479      | Scavo meccanizzato - Rivestimento conci prefabbricati - Sezione tipo di avanzamento e carpenteria anello | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | N                | 0  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| <b>IMBOCCO LATO BARI</b>   |          |          |  |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 16   | 480      | 480      | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale   | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 0  | 5  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 481      | 481      | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche   | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 0  | 5  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 482      | 482      | Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbotto e particolari costruttivi                           | x   | varie  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | Z         | G  | A                | 0  | 5  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 483      | 483      | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale  | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 0  | 5  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 16   | 484      | 484      | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 0  | 5  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 16   | 485      | 485      | Dima e conio d'attacco - Scavo e consolidamenti  | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 5  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 486      | 486      | Galleria artificiale - Carpenteria   | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 5  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 16   | 487      | 487      | Portale di imbotto - Carpenteria   | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 5  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |
| <b>IMBOCCO LATO NAPOLI</b>   |          |          |  |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 16   | 488      | 488      | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale   | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 0  | 6  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 489      | 489      | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche   | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 0  | 6  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 490      | 490      | Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbotto e particolari costruttivi                           | x   | varie  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | Z         | G  | A                | 0  | 6  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 491      | 491      | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale  | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 0  | 6  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 16   | 492      | 492      | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 0  | 6  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 16   | 493      | 493      | Dima e conio d'attacco - Scavo e consolidamenti  | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 6  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 16   | 494      | 494      | Galleria artificiale - Carpenteria   | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 6  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 16   | 495      | 495      | Portale di imbotto - Carpenteria   | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 6  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |
| <b>GALLERIA GROTTAMINARDA - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F1 pk 3-700</b>   |          |          |  |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>  |          |          |  |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 17   | 496      | 496      | Planimetria e profilo longitudinale  | x   | 1:500  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 8         | G  | N                | 0  | 4  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| <b>IMBOCCO</b>   |          |          |  |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 17   | 497      | 497      | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale   | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 0  | 7  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 17   | 498      | 498      | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche   | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 0  | 7  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 17   | 499      | 499      | Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbotto e particolari costruttivi                           | x   | varie  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | Z         | G  | A                | 0  | 7  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 17   | 500      | 500      | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale  | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 0  | 7  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 17   | 501      | 501      | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 0  | 7  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 17   | 502      | 502      | Dima e conio d'attacco - Scavo e consolidamenti  | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 7  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 17   | 503      | 503      | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria  | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 7  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 17   | 504      | 504      | Portale di imbotto - Carpenteria   | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 7  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |
| <b>GALLERIA MELITO - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F2 pk 6+075</b>  |          |          |  |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>  |          |          |  |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 17   | 505      | 505      | Planimetria e profilo longitudinale  | x   | 1:500  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 8         | G  | N                | 0  | 5  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| <b>IMBOCCO</b>   |          |          |  |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 17   | 506      | 506      | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale   | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 0  | 8  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 17   | 507      | 507      | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche   | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 0  | 8  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 17   | 508      | 508      | Fase provvisoria - Sviluppata delle opere di imbotto e particolari costruttivi                           | x   | varie  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | Z         | G  | A                | 0  | 8  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 17   | 509      | 509      | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale  | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 0  | 8  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 17   | 510      | 510      | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 0  | 8  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 17   | 511      | 511      | Dima e conio d'attacco - Scavo e consolidamenti  | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 8  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 17   | 512      | 512      | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria  | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 8  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| 17   | 513      | 513      | Portale di imbotto - Carpenteria   | x   | 1:50   | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 8  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |
| <b>GALLERIA MELITO - FINESTRA COSTRUTTIVA/USCITA DI EMERGENZA CARRABILE F3 pk 7+825 E CUNICOLO PEDONALE pk 7+050</b> |          |          |  |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>  |          |          |  |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 17   | 514      | 514      | Planimetria e profilo longitudinale TAV 1/2  | x   | 1:500  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 8         | G  | N                | 0  | 6  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 17   | 515      | 515      | Planimetria e profilo longitudinale TAV 2/2  | x   | 1:500  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 8         | G  | N                | 0  | 6  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |
| <b>IMBOCCO</b>   |          |          |  |     |        |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |
| 17   | 516      | 516      | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale   | x   | 1:200  | I                  | F | O | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 0  | 9  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |
| 17   | 517      | 517      | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche   | x   | 1:200  | I                  | F | O |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |

| FALDONE  | N° Elab. | N° Elab. | TITOLO ELABORATO  | Cds | Scala | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |
|--|----------|----------|---|-----|-------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|---|------|----|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|------|----|----|
|  |          |          |   |     |       | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE |   | ENTE |    | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    | REV. |    |    |
|  |          |          |   |     |       | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8 | 9    | 10 | 11        | 12 | 13               | 14 | 15 | 16 | 17 | 18     | 19 |      | 20 | 21 |
| 17   | 523      | 523      | Portale di imbocco - Carpenteria  | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 0  | 9  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |    |
| <b>GALLERIA MELITO - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F4 pk 8+800</b>  |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>  |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |
| 17   | 524      | 524      | Planimetria e profilo longitudinale TAV 1/2   | x   | 1:500 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 8         | G  | N                | 0  | 7  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 525      | 525      | Planimetria e profilo longitudinale TAV2/2  | x   | 1:500 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 8         | G  | N                | 0  | 7  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| <b>IMBOCCO</b>   |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |
| 17   | 526      | 526      | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale                              | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 1  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 527      | 527      | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 1  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 528      | 528      | Fase provvisoria - Sviluppo delle opere di imbocco e particolari costruttivi        | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | Z         | G  | A                | 1  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 529      | 529      | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale                       | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 1  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 17   | 530      | 530      | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche                                   | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 1  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 17   | 531      | 531      | Dima e conio d'attacco - Scavo e consolidamenti                                     | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 1  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 532      | 532      | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria                                     | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 1  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 17   | 533      | 533      | Portale di imbocco - Carpenteria  | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 1  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |    |
| <b>GALLERIA ROCCHETTA - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F5 pk 11+075 E CUNICOLO PEDONALE pk 12+000</b>  |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>  |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |
| 17   | 534      | 534      | Planimetria e profilo longitudinale TAV 1/2   | x   | 1:500 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 8         | G  | N                | 0  | 8  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 535      | 535      | Planimetria e profilo longitudinale TAV 2/2   | x   | 1:500 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 8         | G  | N                | 0  | 8  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| <b>IMBOCCO</b>   |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |
| 17   | 536      | 536      | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale                              | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 1  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 537      | 537      | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 1  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 538      | 538      | Fase provvisoria - Sviluppo delle opere di imbocco e particolari costruttivi        | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | Z         | G  | A                | 1  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 539      | 539      | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale                       | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 1  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 17   | 540      | 540      | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche                                   | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 1  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 17   | 541      | 541      | Dima e conio d'attacco - Scavo e consolidamenti                                     | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 1  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 542      | 542      | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria                                     | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 1  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 17   | 543      | 543      | Portale di imbocco - Carpenteria  | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 1  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |    |
| <b>GALLERIA ROCCHETTA - FINESTRA COSTRUTTIVA/USCITA DI EMERGENZA F6 pk 13+850 E CUNICOLI PEDONALI pk 12+975 (LATO BA) E 14+725 (LATO NA)</b> |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>  |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |
| 17   | 544      | 544      | Planimetria e profilo longitudinale TAV 1/2   | x   | 1:500 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 8         | G  | N                | 0  | 9  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 545      | 545      | Planimetria e profilo longitudinale TAV 2/2   | x   | 1:500 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 8         | G  | N                | 0  | 9  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| <b>IMBOCCO</b>   |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |
| 17   | 546      | 546      | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale                              | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 1  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 547      | 547      | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 1  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 548      | 548      | Fase provvisoria - Sviluppo delle opere di imbocco e particolari costruttivi        | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | Z         | G  | A                | 1  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 549      | 549      | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale                       | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 1  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 17   | 550      | 550      | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche                                   | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 1  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 17   | 551      | 551      | Dima e conio d'attacco - Scavo e consolidamenti                                     | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 1  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 552      | 552      | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria                                     | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 1  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 17   | 553      | 553      | Portale di imbocco - Carpenteria  | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 1  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |    |
| <b>GALLERIA ROCCHETTA - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F7 pk 15+700</b>  |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>  |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |
| 17   | 554      | 554      | Planimetria e profilo longitudinale TAV 1/2   | x   | 1:500 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 8         | G  | N                | 1  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 555      | 555      | Planimetria e profilo longitudinale TAV 2/2   | x   | 1:500 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 8         | G  | N                | 1  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| <b>IMBOCCO</b>   |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |
| 17   | 556      | 556      | Fase provvisoria - Planimetria e profilo longitudinale                              | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 1  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 557      | 557      | Fase provvisoria - Sezioni caratteristiche  | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 1  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 558      | 558      | Fase provvisoria - Sviluppo delle opere di imbocco e particolari costruttivi        | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | Z         | G  | A                | 1  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 559      | 559      | Sistemazione definitiva - Planimetria e profilo longitudinale                       | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | L  | 9         | G  | A                | 1  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 17   | 560      | 560      | Sistemazione definitiva - Sezioni caratteristiche                                   | x   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | W  | 9         | G  | A                | 1  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 17   | 561      | 561      | Dima e conio d'attacco - Scavo e consolidamenti                                     | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 1  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 17   | 562      | 562      | Galleria artificiale policentrica - Carpenteria                                     | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 1  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 17   | 563      | 563      | Portale di imbocco - Carpenteria  | x   | 1:50  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 7    | B  | B         | G  | A                | 1  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |    |
| <b>9 - VIADOTTI</b>  |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |
| <b>Elaborati generali</b>  |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |
| 18   | 564      | 564      | Tabella Materiali e Note generali per Viadotti V101, V102, V103 e V104              | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | T  | T         | O  | C                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 18   | 565      | 565      | Relazione Tecnico-Descrittiva delle Opere Civili - Viadotti V101, V102, V103 e V104 | x   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | R  | G         | O  | C                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| <b>VIADOTTO dal km 1+765,00 al km 2+420,00: Viadotto Uffa Hirpinia</b>   |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |
| 18   | 566      | 566      | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 1 di 6                                  | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 18   | 567      | 567      | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 2 di 6                                  | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 18   | 568      | 568      | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 3 di 6                                  | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |    |
| 18   | 569      | 569      | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 4 di 6                                  | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 4    | A  |    |
| 18   | 570      | 570      | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 5 di 6                                  | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 5    | A  |    |
| 18   | 571      | 571      | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 6 di 6                                  | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 6    | A  |    |
| 18   | 572      | 572      | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 1 di 6                              | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 7    | A  |    |
| 18   | 573      | 573      | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 2 di 6                              | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 8    | A  |    |
| 18   | 574      | 574      | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 3 di 6                              | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 9    | A  |    |
| 18   | 575      | 575      | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 4 di 6                              | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 1  | 0    | A  |    |
| 18   | 576      | 576      | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 5 di 6                              | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 1  | 1    | A  |    |
| 18   | 577      | 577      | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 6 di 6                              | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 1  | 2    | A  |    |
| <b>VIADOTTO dal km 4+825,00 al km 5+055,00: Viadotto Uffa Melito</b>   |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |
| 18   | 578      | 578      | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 1 di 2                                  | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 18   | 579      | 579      | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 2 di 2                                  | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 18   | 580      | 580      | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 1 di 2                              | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |    |
| 18   | 581      | 581      | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 2 di 2                              | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 4    | A  |    |
| <b>VIADOTTO dal km 9+632,00 al km 10+047,00: Viadotto Uffa Rocchetta</b>   |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |
| 18   | 582      | 582      | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 1 di 3                                  | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |    |
| 18   | 583      | 583      | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 2 di 3                                  | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |    |
| 18   | 584      | 584      | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 3 di 3                                  | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |    |
| 18   | 585      | 585      | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 1 di 3                              | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 4    | A  |    |
| 18   | 586      | 586      | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 2 di 3                              | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 | 9    | P  | Z         | V  | I                | 0  | 3  | 0  | 0  | 0      | 0  | 5    | A  |    |
| 18   | 587      | 587      | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 3 di 3                              | x   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0 |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |    |

| FALDINE   | N° Elab. | N° Elab.            | TITOLO ELABORATO   | Cds | Scala | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
|---|----------|---------------------|--|-----|-------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|------|---|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|----|------|----|---|
|   |          |                     |  |     |       | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE | ENTE |   | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    |    | REV. |    |   |
|   |          |                     |  |     |       | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8    | 9 | 10        | 11 | 12               | 13 | 14 | 15 | 16 | 17     | 18 | 19 | 20   | 21 |   |
| 18  | 589      | <a href="#">589</a> | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 2 di 6                     | X   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |   |
| 18  | 590      | <a href="#">590</a> | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 3 di 6                     | X   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |   |
| 18  | 591      | <a href="#">591</a> | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 4 di 6                     | X   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |   |
| 18  | 592      | <a href="#">592</a> | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 5 di 6                     | X   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |   |
| 18  | 593      | <a href="#">593</a> | Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 6 di 6                     | X   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 6    | A  |   |
| 18  | 594      | <a href="#">594</a> | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 1 di 6                 | X   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 7    | A  |   |
| 18  | 595      | <a href="#">595</a> | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 2 di 6                 | X   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 8    | A  |   |
| 18  | 596      | <a href="#">596</a> | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 3 di 6                 | X   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 9    | A  |   |
| 18  | 597      | <a href="#">597</a> | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 4 di 6                 | X   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | 0  | A |
| 18  | 598      | <a href="#">598</a> | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 5 di 6                 | X   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | 1  | A |
| 18  | 599      | <a href="#">599</a> | Pianta fondazioni, impalcato e prospetto - Tav. 6 di 6                 | X   | varie | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | P         | Z  | V                | I  | 0  | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | 2  | A |
| <b>COMPUTO METRICO ESTIMATIVO</b>               |          |                     |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| 18  | 600      | <a href="#">600</a> | Viadotti VI01, VI02, VI03 e VI04: Computo metrico estimativo a corpo   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | E         | P  | O                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 18  | 601      | <a href="#">601</a> | Viadotti VI01, VI02, VI03 e VI04: Computo metrico estimativo a misura  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 0    | 9 | E         | P  | O                | C  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |   |
| <b>10 - STAZIONI</b>                            |          |                     |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| <b>FV00 - Elaborati generali</b>                |          |                     |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| 18  | 602      | <a href="#">602</a> | Relazione descrittiva  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | R         | G  | F                | V  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 18  | 603      | <a href="#">603</a> | Computo metrico estimativo   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | C         | M  | F                | V  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| <b>FV01 - Stazione di Hirpinia</b>              |          |                     |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| 18  | 604      | <a href="#">604</a> | Pianta quota coperture   | X   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | P         | 9  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 18  | 605      | <a href="#">605</a> | Pianta quota ingresso/parcheggio                                       | X   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | P         | 9  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |   |
| 18  | 606      | <a href="#">606</a> | Pianta quota banchina  | X   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | P         | 9  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |   |
| 18  | 607      | <a href="#">607</a> | Sezioni longitudinali, trasversali e prospetto nord                    | X   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | W         | 9  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 18  | 608      | <a href="#">608</a> | Fabbricato Viaggiatori - Pianta quota ingresso/parcheggio              | X   | 1:100 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | P         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 18  | 609      | <a href="#">609</a> | Fabbricato Viaggiatori - Sezioni trasversali                           | X   | 1:100 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | W         | A  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 18  | 610      | <a href="#">610</a> | spaccato assonometrico   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | A         | X  | F                | V  | 0  | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| <b>FV02 - Fermata di Apice</b>                  |          |                     |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| 18  | 611      | <a href="#">611</a> | Piante quota banchina /sottopasso                                      | X   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | P         | 9  | F                | V  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 18  | 612      | <a href="#">612</a> | Pianta quota copertura   | X   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | P         | 9  | F                | V  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |   |
| 18  | 613      | <a href="#">613</a> | sezioni longitudinali  | X   | 1:200 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | Z         | 9  | F                | V  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 18  | 614      | <a href="#">614</a> | stralcio pianta quota banchina   | X   | 1:100 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | P         | A  | F                | V  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 18  | 615      | <a href="#">615</a> | stralcio pianta quota sottopasso                                       | X   | 1:100 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | P         | A  | F                | V  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |   |
| 18  | 616      | <a href="#">616</a> | Sezioni trasversali  | X   | 1:100 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 4 | W         | A  | F                | V  | 0  | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| <b>11 - IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI</b>  |          |                     |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| <b>ELABORATI GENERALI</b>                       |          |                     |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| 19  | 617      | <a href="#">617</a> | Computo metrico estimativo   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | I                | T  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 618      | <a href="#">618</a> | Relazione tecnica Impianto controllo fumi ed estrazione gas di scarico | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | A                | I  | 0  | 0  | 0  | 9      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 619      | <a href="#">619</a> | Relazione tecnica Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | I                | T  | 0  | 0  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 620      | <a href="#">620</a> | relazione tecnica Impianto Idrico Sanitario                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | I                | T  | 0  | 0  | 1  | X      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 621      | <a href="#">621</a> | Relazione tecnica Impianto Idrico Antincendio a servizio autorimessa   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | A                | I  | 0  | 0  | 0  | 4      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 622      | <a href="#">622</a> | Relazione tecnica Fire Fighting Point                                  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | I                | T  | 0  | 0  | 8  | X      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 623      | <a href="#">623</a> | Relazione tecnica Impianto Rivelazione Incendi                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | A                | I  | 0  | 0  | 0  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 624      | <a href="#">624</a> | Relazione tecnica Impianto TVCC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | A                | N  | 0  | 0  | 3  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 625      | <a href="#">625</a> | Relazione tecnica Impianto Antintrusione e Controllo Accessi           | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | A                | N  | 0  | 0  | 5  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 626      | <a href="#">626</a> | Relazione tecnica Spegnimento a Gas Estinguente                        | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | A                | I  | 0  | 0  | 0  | 6      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 627      | <a href="#">627</a> | Ascensori - Relazione tecnica  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | I                | T  | 0  | 0  | 6  | X      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 628      | <a href="#">628</a> | Porte galleria ferroviaria - Relazione tecnica                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | R         | O  | I                | T  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| <b>SCHEMI FUNZIONALI</b>                        |          |                     |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| <b>FABBRICATO FSA DI HIRPINIA FA01</b>          |          |                     |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| 19  | 629      | <a href="#">629</a> | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 1  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 630      | <a href="#">630</a> | Impianto Rivelazione Incendi   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 0  | 1  | 0  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 631      | <a href="#">631</a> | Impianto antintrusione e controllo accessi                             | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 1  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 632      | <a href="#">632</a> | Impianto TVCC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 1  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 633      | <a href="#">633</a> | Impianto IDS   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 1  | 1  | X      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| <b>TIPOLOGICO FABBRICATI - FA02, FA08</b>       |          |                     |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| 19  | 634      | <a href="#">634</a> | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 0  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 635      | <a href="#">635</a> | Impianto Rivelazione Incendi   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 0  | 0  | 7  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 636      | <a href="#">636</a> | Impianto antintrusione e controllo accessi                             | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 0  | 5  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 637      | <a href="#">637</a> | Impianto spegnimento a gas estinguente                                 | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 0  | 0  | 6  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 638      | <a href="#">638</a> | Fire Fighting Point  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 0  | 8  | X      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 639      | <a href="#">639</a> | Impianto TVCC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 0  | 3  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| <b>FABBRICATI TECNOLOGICI FA03</b>              |          |                     |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| 19  | 640      | <a href="#">640</a> | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 3  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 641      | <a href="#">641</a> | Impianto Rivelazione Incendi   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 0  | 3  | 0  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 642      | <a href="#">642</a> | Impianto antintrusione e controllo accessi                             | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 3  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 643      | <a href="#">643</a> | Impianto TVCC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 3  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| <b>TIPOLOGICI FABBRICATI - FA04, FA06, FA07</b> |          |                     |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| 19  | 644      | <a href="#">644</a> | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 0  | 0  | 3      | 0  | 0  | 2    | A  |   |
| 19  | 645      | <a href="#">645</a> | Impianto Rivelazione Incendi   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 0  | 0  | 7  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |   |
| 19  | 646      | <a href="#">646</a> | Impianto antintrusione e controllo accessi                             | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 0  | 5  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |   |
| 19  | 647      | <a href="#">647</a> | Impianto TVCC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 0  | 3  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |   |
| <b>FABBRICATI TECNOLOGICI FA05</b>              |          |                     |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| 19  | 648      | <a href="#">648</a> | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 5  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 649      | <a href="#">649</a> | Impianto Rivelazione Incendi   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 0  | 5  | 0  | 7      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 650      | <a href="#">650</a> | Impianto antintrusione e controllo accessi                             | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 5  | 0  | 5      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 651      | <a href="#">651</a> | Impianto spegnimento a gas estinguente                                 | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | I  | 0  | 5  | 0  | 6      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 652      | <a href="#">652</a> | Fire Fighting Point  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 5  | 8  | X      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| 19  | 653      | <a href="#">653</a> | Impianto TVCC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | A                | N  | 0  | 5  | 0  | 3      | 0  | 0  | 1    | A  |   |
| <b>FABBRICATO FA09</b>                          |          |                     |  |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |    |   |
| 19  | 654      | <a href="#">654</a> | Impianto HVAC  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1    | 7 | D         | X  | I                | T  | 0  | 9  | 0  | 3      | 0  | 0  |      |    |   |

| FALDONE                                       | N° Elab. | N° Elab. | TITOLO ELABORATO  | Cds | Scala | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
|---|----------|----------|---|-----|-------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|---|------|----|-----------|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|----|------|
|   |          |          |   |     |       | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE |   | ENTE |    | TIPO DOC. |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    |    | REV. |
|   |          |          |   |     |       | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8 | 9    | 10 | 11        | 12 | 13               | 14 | 15 | 16 | 17 | 18     | 19 | 20 | 21   |
|   |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| 19  | 658      | 658      | Impianto Rivelazione Incendi  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | I                | 0  | 0  | 0  | 7  | 0      | 0  | 3  | A    |
| 19  | 659      | 659      | Impianto HVAC   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | I  | T                | 0  | 0  | 0  | 3  | 0      | 0  | 3  | A    |
| 19  | 660      | 660      | Impianto antintrusione e controllo accessi  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | N                | 0  | 0  | 0  | 5  | 0      | 0  | 3  | A    |
| 19  | 661      | 661      | Impianto controllo fumi   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | I                | 0  | 0  | 0  | 9  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <b>FINESTRA F3</b>                            |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| 19  | 662      | 662      | Impianto Rivelazione Incendi  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | I                | 2  | 3  | 0  | 7  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 663      | 663      | Impianto HVAC   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | I  | T                | 2  | 3  | 0  | 3  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 664      | 664      | Impianto antintrusione e controllo accessi  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | N                | 2  | 3  | 0  | 5  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 665      | 665      | Impianto controllo fumi ed estrazione gas di scarico  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | I                | 2  | 3  | 0  | 9  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <b>FINESTRA F5</b>                            |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| 19  | 666      | 666      | Impianto Rivelazione Incendi  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | I                | 2  | 5  | 0  | 7  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 667      | 667      | Impianto HVAC   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | I  | T                | 2  | 5  | 0  | 3  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 668      | 668      | Impianto antintrusione e controllo accessi  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | N                | 2  | 5  | 0  | 5  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 669      | 669      | Impianto controllo fumi   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | I                | 2  | 5  | 0  | 9  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <b>FINESTRA F6</b>                            |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| 19  | 670      | 670      | Impianto Rivelazione Incendi  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | I                | 2  | 6  | 0  | 7  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 671      | 671      | Impianto HVAC   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | I  | T                | 2  | 6  | 0  | 3  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 672      | 672      | Impianto antintrusione e controllo accessi  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | N                | 2  | 6  | 0  | 5  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 673      | 673      | Impianto controllo fumi ed estrazione gas di scarico  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | I                | 2  | 6  | 0  | 9  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <b>FINESTRA F7</b>                            |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| 19  | 674      | 674      | Impianto Rivelazione Incendi  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | I                | 2  | 7  | 0  | 7  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 675      | 675      | Impianto TVCC   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | N                | 2  | 7  | 0  | 3  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 676      | 676      | Impianto HVAC   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | I  | T                | 2  | 7  | 0  | 3  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 677      | 677      | Impianto antintrusione e controllo accessi  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | N                | 2  | 7  | 0  | 5  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 678      | 678      | Impianto controllo fumi ed estrazione gas di scarico  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | I                | 2  | 7  | 0  | 9  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <b>FV01 STAZIONE DI HIRPINIA</b>              |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| 19  | 679      | 679      | Impianto HVAC   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | I  | T                | 1  | 0  | 0  | 3  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 680      | 680      | Impianto Rivelazione Incendi  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | I                | 1  | 0  | 0  | 7  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 681      | 681      | Impianto antintrusione e controllo accessi  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | N                | 1  | 0  | 0  | 5  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 682      | 682      | Impianto TVCC   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | N                | 1  | 0  | 0  | 3  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 683      | 683      | Fire Fighting Point   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | I  | T                | 1  | 0  | 8  | X  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 684      | 684      | Idrico antincendio a servizio autorimessa   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | I                | 1  | 0  | 0  | 4  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 685      | 685      | Impianto IDS  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | I  | T                | 1  | 0  | 1  | X  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 686      | 686      | Impianto spegnimento a gas estinguente  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | I                | 1  | 0  | 0  | 6  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <b>FV02 - FERMATA DI APICE</b>                |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| 19  | 687      | 687      | Impianto HVAC   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | I  | T                | 2  | 0  | 0  | 3  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 688      | 688      | Impianto Rivelazione Incendi  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | I                | 2  | 0  | 0  | 7  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 689      | 689      | Impianto antintrusione e controllo accessi  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | N                | 2  | 0  | 0  | 5  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 690      | 690      | Impianto TVCC   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | N                | 2  | 0  | 0  | 3  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 691      | 691      | Impianto IDS  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | I  | T                | 2  | 0  | 1  | X  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 19  | 692      | 692      | Impianto spegnimento a gas estinguente  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 7    | D  | X         | A  | I                | 2  | 0  | 0  | 6  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <b>12 -TECNOLOGIE</b>                         |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| <b>SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE</b>               |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| <b>ELABORATI A CARATTERE GENERALE</b>         |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| 20  | 693      | 693      | SSE Apice e Hirpinia - Relazione generale degli interventi SSE / telecomando dotè   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | R  | O         | S  | E                | 0  | 0  | 0  | 1  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 20  | 694      | 694      | SSE Apice e Hirpinia - Fabbricato di SSE / Pianta piano terra   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | P  | B         | F  | A                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 20  | 695      | 695      | SSE Apice e Hirpinia - Fabbricato di SSE / Prospetti  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | P  | B         | F  | A                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2  | A    |
| 20  | 696      | 696      | SSE Apice e Hirpinia - Fabbricato di SSE - Disposizione apparecchiature (Layout)  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | P  | B         | S  | E                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 20  | 697      | 697      | SSE Apice e Hirpinia - Fabbricato di SSE - Disposizione apparecchiature - Viste   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | P  | Z         | S  | E                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <b>SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI APICE</b>       |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| 20  | 698      | 698      | SSE Apice - Pianimetria ubicazione impianto e viabilità   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | P  | 7         | S  | E                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 20  | 699      | 699      | SSE Apice - Piazzale di SSE/Sistemazione area e viabilità   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | P  | 8         | S  | E                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3  | A    |
| 20  | 700      | 700      | SSE Apice - Piazzale di SSE/Disposizione apparecchiature (Layout)   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | P  | 8         | S  | E                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 5  | A    |
| 20  | 701      | 701      | SSE Apice - Sezioni di piazzale   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | W  | A         | S  | E                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 20  | 702      | 702      | SSE Apice - Schema Elettrico Generale   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | D  | X         | S  | E                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 20  | 703      | 703      | SSE Apice - Computo metrico estimativo impianti SE  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | E  | P         | S  | E                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 20  | 704      | 704      | SSE Apice - Distinta materiali fornitura RFI  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | D  | M         | S  | E                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <b>SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI HIRPINIA</b>    |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| 20  | 705      | 705      | SSE Hirpinia - Pianimetria ubicazione impianto e viabilità  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | P  | 7         | S  | E                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 20  | 706      | 706      | SSE Hirpinia - Piazzale di SSE/Sistemazione area e viabilità  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | P  | 9         | S  | E                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2  | A    |
| 20  | 707      | 707      | SSE Hirpinia - Piazzale di SSE/Disposizione apparecchiature (Layout)  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | P  | 9         | S  | E                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 4  | A    |
| 20  | 708      | 708      | SSE Hirpinia - Sezioni di piazzale  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | W  | A         | S  | E                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 20  | 709      | 709      | SSE Hirpinia - Schema Elettrico Generale  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | D  | X         | S  | E                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 20  | 710      | 710      | SSE Hirpinia - Computo metrico estimativo impianti SE   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | E  | P         | S  | E                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 20  | 711      | 711      | SSE Hirpinia - Distinta materiali fornitura RFI   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | D  | M         | S  | E                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <b>LINEA PRIMARIA</b>                         |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| <b>Elaborati a carattere generale</b>         |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| 20  | 712      | 712      | Linea primaria 150 kV - Relazione generale di sintesi degli interventi  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | R  | G         | L  | P                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 20  | 713      | 713      | Linea primaria 150 kV - Relazione di Calcolo Campi magnetici  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | C  | L         | L  | P                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <b>Bretella di alimentazione SSE Hirpinia</b> |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| 20  | 714      | 714      | Linea primaria Flumeri 150 kV - Linea Primaria di alimentazione nuova SSE Hirpinia - Pianimetria fase finale                  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | P  | 5         | L  | P                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 20  | 715      | 715      | Linea primaria Flumeri 150 kV - Linea Primaria di alimentazione nuova SSE Hirpinia - Profilo longitudinale                    | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | F  | 6         | L  | P                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 20  | 716      | 716      | Linea primaria Flumeri 150 kV - Linea Primaria di alimentazione nuova SSE Hirpinia - Sezioni di linea e Fasce di asservimento | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | W  | 9         | L  | P                | 0  | 2  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <b>LINEA DI CONTATTO</b>                      |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| <b>Elaborati a carattere generale - LC00</b>  |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| 20  | 717      | 717      | Schema TE generale - fase finale  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | D  | X         | L  | C                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 20  | 718      | 718      | Relazione tecnica   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | R  | O         | L  | C                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 20  | 719      | 719      | Sezioni tipologiche   | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | W  | X         | L  | C                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3  | A    |
| 20  | 720      | 720      | Computo metrico estimativo  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | E  | P         | L  | C                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| 20  | 721      | 721      | Distinta materiali a fornitura RFI  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | D  | M         | L  | C                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1  | A    |
| <b>Stazione di Apice - LC01</b>               |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| 20  | 722      | 722      | PC di Apice - piano di elettrificazione finale  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 1 | 8    | P  | 8         | L  | C                | 0  | 1  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2  | A    |
| <b>Tratta Apice - Hirpinia - LC02</b>         |          |          |   |     |       |                    |   |   |   |       |   |      |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |
| 20  | 723      | 723      | Tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 2+00 a km 5+00  | X   | -     | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    |   |      |    |           |    |                  |    |    |    |    |        |    |    |      |

| FALDONE | N° Elab. | N° Elab. | TITOLO ELABORATO  | Cds | Scala | Codifica Elaborato |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
|---------|----------|----------|---|-----|-------|--------------------|---|---|-------|---|---|------|------|---|----|-----------|----|----|------------------|----|----|--------|----|----|------|----|
|         |          |          |   |     |       | COMMESSA           |   |   | LOTTO |   |   | FASE | ENTE |   |    | TIPO DOC. |    |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    | PROGR. |    |    | REV. |    |
|         |          |          |   |     |       | 1                  | 2 | 3 | 4     | 5 | 6 | 7    | 8    | 9 | 10 | 11        | 12 | 13 | 14               | 15 | 16 | 17     | 18 | 19 | 20   | 21 |
|         |          |          |   |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 20      | 724      | 724      | Tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 5+00 a km 8+00                          | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 7         | L  | C  | 0                | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 20      | 725      | 725      | Tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 8+00 a km 11+00                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 7         | L  | C  | 0                | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 20      | 726      | 726      | Tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 11+00 a km 15+00                        | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 7         | L  | C  | 0                | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
|         |          |          | <b>Stazione di Hirpinia - LC03</b>  |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 20      | 727      | 727      | Stazione di Hirpinia - Piano di elettrificazione finale                                       | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 8         | L  | C  | 0                | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
|         |          |          | <b>MESSA A TERRA IN SICUREZZA</b>   |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
|         |          |          | <b>MATS GALLERIA ROCCHETTA</b>  |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 20      | 728      | 728      | Relazione Generale di Sistema   | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | R  | G         | T  | E  | 0                | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 20      | 729      | 729      | Architettura Comando e Controllo  | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | D  | X         | T  | E  | 0                | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 20      | 730      | 730      | Schema elettrico di alimentazione TE - MATS   | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | D  | X         | T  | E  | 0                | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 20      | 731      | 731      | Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Imbocco lato Napoli                          | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | Z         | T  | E  | 0                | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 20      | 732      | 732      | Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Finestra Intermedia                          | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | Z         | T  | E  | 0                | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 20      | 733      | 733      | Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Imbocco lato Foggia                          | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | Z         | T  | E  | 0                | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 20      | 734      | 734      | MATS Galleria Rocchetta - Computo metrico estimativo  | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | E  | P         | T  | E  | 0                | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 20      | 735      | 735      | MATS Galleria Rocchetta - Distinta Materiali di fornitura RFI                                 | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | D  | M         | T  | E  | 0                | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
|         |          |          | <b>MATS GALLERIA MELITO GROTTAMINARDA</b>   |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 20      | 736      | 736      | Relazione Generale di Sistema   | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | R  | G         | T  | E  | 0                | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 20      | 737      | 737      | Architettura Comando e Controllo  | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | D  | X         | T  | E  | 0                | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 20      | 738      | 738      | Schema elettrico di alimentazione TE - MATS   | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | D  | X         | T  | E  | 0                | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 20      | 739      | 739      | Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Imbocco lato Napoli                          | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | Z         | T  | E  | 0                | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 20      | 740      | 740      | Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Finestra Intermedia 1                        | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | Z         | T  | E  | 0                | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 20      | 741      | 741      | Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Imbocco tra le gallerie                      | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | Z         | T  | E  | 0                | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 20      | 742      | 742      | Disposizione sezionatori e quadri sistema MATS - Imbocco lato Foggia                          | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | Z         | T  | E  | 0                | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 20      | 743      | 743      | MATS Galleria Melito-Grottaminarda - Computo metrico estimativo                               | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | E  | P         | T  | E  | 0                | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 20      | 744      | 744      | MATS Galleria Melito-Grottaminarda - Distinta Materiali di fornitura RFI                      | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | D  | M         | T  | E  | 0                | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
|         |          |          | <b>LUCE E FORZA MOTRICE</b>   |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
|         |          |          | <b>Elaborati di carattere generale</b>  |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 21      | 745      | 745      | Relazione tecnica descrittiva impianti LFM  | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | R  | O         | L  | F  | 0                | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 21      | 746      | 746      | Computo Metrico Estimativo - Materiali a fornitura RFI  | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | C  | M         | L  | F  | 0                | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 21      | 747      | 747      | Computo Metrico Estimativo - Lavori e Materiali a fornitura appaltatore                       | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | C  | M         | L  | F  | 0                | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
|         |          |          | <b>Impianti LFM Stazione di Hirpinia</b>  |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 21      | 748      | 748      | Planimetria sottopassi con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                 | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | A         | L  | F  | 0                | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 21      | 749      | 749      | Planimetria marciapiedi e pensiline con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti    | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 9         | L  | F  | 0                | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 21      | 750      | 750      | Planimetria locali interni di stazione con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 8         | L  | F  | 0                | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 21      | 751      | 751      | Planimetria illuminazione piazzale, punte scambi e RED  | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 8         | L  | F  | 0                | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 21      | 752      | 752      | Planimetria con disposizione RED e cavidotti  | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 8         | L  | F  | 0                | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
|         |          |          | <b>Impianti LFM NV01 - Viabilità accesso Stazione Hirpinia</b>                                |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 21      | 753      | 753      | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 7         | L  | F  | 0                | 2  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
|         |          |          | <b>Impianti LFM NV02 - Viabilità accesso Stazione Hirpinia</b>                                |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 21      | 754      | 754      | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 8         | L  | F  | 0                | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
|         |          |          | <b>Impianti LFM Galleria Grottaminarda</b>  |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 21      | 755      | 755      | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RIS1 PGEP              | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | A         | L  | F  | 0                | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 21      | 756      | 756      | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RIS2                   | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | A         | L  | F  | 0                | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 21      | 757      | 757      | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RIS3                   | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | A         | L  | F  | 0                | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 21      | 758      | 758      | Planimetria schematica con disposizione quadri a 1000V e cabine MT/BT                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | X         | L  | F  | 0                | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
|         |          |          | <b>Impianti LFM Galleria Melito</b>   |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 21      | 759      | 759      | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RIS7 PGEP              | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | A         | L  | F  | 0                | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 21      | 760      | 760      | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RIS4                   | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | A         | L  | F  | 0                | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 21      | 761      | 761      | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RIS5                   | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | A         | L  | F  | 0                | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 21      | 762      | 762      | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RIS6                   | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | A         | L  | F  | 0                | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 21      | 763      | 763      | Planimetria schematica con disposizione quadri a 1000V e cabine MT/BT                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | X         | L  | F  | 0                | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
|         |          |          | <b>Impianti LFM Galleria Rocchetta</b>  |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 21      | 764      | 764      | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI61 PGEP              | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | A         | L  | F  | 0                | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 21      | 765      | 765      | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI58                   | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | A         | L  | F  | 0                | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 21      | 766      | 766      | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI59                   | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | A         | L  | F  | 0                | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 21      | 767      | 767      | Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI60                   | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | A         | L  | F  | 0                | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 5    | A  |
| 21      | 768      | 768      | Planimetria schematica con disposizione quadri a 1000V e cabine MT/BT                         | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | X         | L  | F  | 0                | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
|         |          |          | <b>Impianti LFM Fermata di Apice</b>  |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 21      | 769      | 769      | Planimetria sottopassi con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                 | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | A         | L  | F  | 0                | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 21      | 770      | 770      | Planimetria marciapiedi e pensiline con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti    | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | A         | L  | F  | 0                | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
| 21      | 771      | 771      | Planimetria parcheggio esterno con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti         | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | A         | L  | F  | 0                | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 3    | A  |
| 21      | 772      | 772      | Planimetria locali interni di stazione con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | A         | L  | F  | 0                | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 4    | A  |
| 21      | 773      | 773      | Planimetria illuminazione piazzale, punte scambi e RED  | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 9         | L  | F  | 0                | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
| 21      | 774      | 774      | Planimetria con disposizione RED e cavidotti  | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 9         | L  | F  | 0                | 8  | 0  | 0      | 0  | 0  | 2    | A  |
|         |          |          | <b>Impianti LFM NV03 - Viabilità di Accesso piazzale RIS1</b>                                 |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 21      | 775      | 775      | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 9         | L  | F  | 0                | 9  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
|         |          |          | <b>Impianti LFM NV04 - Viabilità di Accesso Piazzale RIS2</b>                                 |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 21      | 776      | 776      | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 9         | L  | F  | 1                | 0  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
|         |          |          | <b>Impianti LFM NV05 - Viabilità di Accesso Piazzale RIS3</b>                                 |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 21      | 777      | 777      | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 9         | L  | F  | 1                | 1  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
|         |          |          | <b>Impianti LFM NV07 - Viabilità di Accesso Piazzale RIS4</b>                                 |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 21      | 778      | 778      | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 9         | L  | F  | 1                | 3  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
|         |          |          | <b>Impianti LFM NV08 - Viabilità di Accesso Piazzale RIS5</b>                                 |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 21      | 779      | 779      | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 9         | L  | F  | 1                | 4  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
|         |          |          | <b>Impianti LFM NV09 - Viabilità di Accesso Piazzale RIS6</b>                                 |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 21      | 780      | 780      | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 9         | L  | F  | 1                | 5  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
|         |          |          | <b>Impianti LFM NV10 - Viabilità</b>  |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 21      | 781      | 781      | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 9         | L  | F  | 1                | 6  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
|         |          |          | <b>Impianti LFM NV11 - Viabilità di Accesso Piazzale RIS7</b>                                 |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |
| 21      | 782      | 782      | Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e cavidotti                            | X   | -     | I                  | F | 0 | G     | 0 | 1 | D    | 1    | 8 | P  | 9         | L  | F  | 1                | 7  | 0  | 0      | 0  | 0  | 1    | A  |
|         |          |          | <b>Impianti LFM NV12 - Viabilità di Accesso Piazzale RIS8</b>                                 |     |       |                    |   |   |       |   |   |      |      |   |    |           |    |    |                  |    |    |        |    |    |      |    |



| FALDONE  | N° Elab. | N° Elab. | TITOLO ELABORATO   | Cds | Scala   | Codifica Elaborato |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |  |
|--|----------|----------|--|-----|---------|--------------------|---|---|---|-------|---|------|------|---|-----------|----|----|------------------|----|----|----|----|--------|----|------|----|--|
|  |          |          |  |     |         | COMMESSA           |   |   |   | LOTTO |   | FASE | ENTE |   | TIPO DOC. |    |    | OPERA/DISCIPLINA |    |    |    |    | PROGR. |    | REV. |    |  |
|  |          |          |  |     |         | 1                  | 2 | 3 | 4 | 5     | 6 | 7    | 8    | 9 | 10        | 11 | 12 | 13               | 14 | 15 | 16 | 17 | 18     | 19 | 20   | 21 |  |
| 23   | 853      | 853      | Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 8 di 12  | X   | 1:2.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | 6  | C  | A                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 7    | A  |  |
| 23   | 854      | 854      | Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 9 di 12  | X   | 1:2.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | 6  | C  | A                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 8    | A  |  |
| 23   | 855      | 855      | Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 10 di 12 | X   | 1:2.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | 6  | C  | A                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 9    | A  |  |
| 23   | 856      | 856      | Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 11 di 12 | X   | 1:2.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | 6  | C  | A                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 1  | 0    | A  |  |
| 23   | 857      | 857      | Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 12 di 12 | X   | 1:2.000 | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | 6  | C  | A                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 1  | 1    | A  |  |
| 23   | 858      | 858      | Relazione generale di cantierizzazione   | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | R         | G  | C  | A                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |  |
| 23   | 859      | 859      | Programma lavori   | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | H  | C  | A                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |  |
| <b>16 - ESPROPRI</b>                                 |          |          |  |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |  |
| 23   | 860      | 860      | Piano particellare - Comune di Paduli  | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | B         | D  | A  | F                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |  |
| 23   | 861      | 861      | Elenco ditte - Comune di Paduli  | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | E         | D  | A  | F                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |  |
| 23   | 862      | 862      | Piano particellare - Comune di Sant'Arcangelo Trimonte                                   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | B         | D  | A  | F                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |  |
| 23   | 863      | 863      | Elenco ditte - Comune di Sant'Arcangelo Trimonte   | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | E         | D  | A  | F                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 2    | A  |  |
| 23   | 864      | 864      | Piano particellare - Comune di Apice   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | B         | D  | A  | F                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |  |
| 23   | 865      | 865      | Elenco ditte - Comune di Apice   | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | E         | D  | A  | F                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 3    | A  |  |
| 23   | 866      | 866      | Piano particellare - Comuni di Melito Irpino e Montecalvo Irpino                         | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | B         | D  | A  | F                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 4    | A  |  |
| 23   | 867      | 867      | Elenco ditte - Comuni di Melito Irpino e Montecalvo Irpino                               | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | E         | D  | A  | F                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 4    | A  |  |
| 23   | 868      | 868      | Piano particellare - Comune di Grottole  | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | B         | D  | A  | F                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 5    | A  |  |
| 23   | 869      | 869      | Elenco ditte - Comune di Grottole  | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | E         | D  | A  | F                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 5    | A  |  |
| 23   | 870      | 870      | Piano particellare - Comune di Ariano Irpino   | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | B         | D  | A  | F                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 6    | A  |  |
| 23   | 871      | 871      | Elenco ditte - Comune di Ariano Irpino   | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | E         | D  | A  | F                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 6    | A  |  |
| 23   | 872      | 872      | Piano particellare - Comuni di Flumeri e Frigento  | X   | 1:2000  | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | B         | D  | A  | F                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 7    | A  |  |
| 23   | 873      | 873      | Elenco ditte - Comuni di Flumeri e Frigento  | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | E         | D  | A  | F                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 7    | A  |  |
| 23   | 874      | 874      | Relazione giustificativa   | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | R         | G  | A  | F                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |  |
| 23   | 875      | 875      | Perizia della spesa  | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 4    | 3 | E         | P  | A  | F                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |  |
| <b>17 - PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO - PSC</b> |          |          |  |     |         |                    |   |   |   |       |   |      |      |   |           |    |    |                  |    |    |    |    |        |    |      |    |  |
| 23   | 876      | 876      | Prime indicazioni per il piano di sicurezza e coordinamento                              | X   | -       | I                  | F | 0 | G | 0     | 1 | D    | 5    | 3 | P         | U  | S  | Z                | 0  | 0  | 0  | 0  | 0      | 0  | 1    | A  |  |