



**LEGENDA SOTTOSERVIZI ESISTENTI**

|   |   |
|---|---|
| Linea elettrica intermedia Pubblica Illuminazione | Condotta di distribuzione Primaria (Consorzio di Bonifica Trigno e Biferno)     |
| Linea aerea ENel MT-BT                            | Condotta di distribuzione Secondaria (Consorzio di Bonifica Trigno e Biferno)   |
| Linea ENel MT                                     | Condotta di distribuzione Comitale (Consorzio di Bonifica Trigno e Biferno)     |
| Palo illuminazione / Lampione                     | Condotta di distribuzione Gas (di Rete Gas SpA)                                 |
| Cabina elettrica                                  | Serbatoio di compenso   |
| Tralicci  | Idrante   |
| Traliccio / Palo ENEL                             | Pozzetto di derivazione e by-pass   |
| Cabina ENEL                                       | Misuratori Multipli   |
| TELECOM   | FARFALLA  |
| TELECOM / ENEL                                    | Serbatoi  |
| Fibra ottica (COSIB)                              | Condotta Acque Industriali (COSIB)  |
| Traliccio / Palo TELECOM                          | Collettore fognario (COSIB)   |
| Antenne   | Depuratore  |
| Cabina TELECOM                                    | Impianto di sollevamento (Fognatura COSIB)                                      |
| Cabina INFOSTRADA                                 | Collettore fognario Acque Nere (Comune di Campomarino)                          |
| Traliccio / Palo INFOSTRADA                       | Pozzetto Fognatura  |
| ACQUEDOTTO INTERRATO                              | Condotta di irrigazione Principale (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia) |
| Gasdotto  | Condotta di irrigazione Comitale (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia)   |
|   | Gruppi di Consegna (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia)                 |
|   | Punto Irrigazione (Idrante) (Consorzio di Bonifica Capitanata di Foggia)        |

**NOTE**

- Sarà cura dell'Appaltatore verificare l'esatta ubicazione delle condotte e dei relativi manufatti che possono interferire con le lavorazioni previste.
- Gli interventi dovranno essere eseguiti in accordo al D.M. 04/04/2014
- In sede di Conferenza dei Servizi, l'Ente Gestore dovrà fornire al progettista l'esatto diametro e materiale della condotta e la relativa posizione altimetrica. In assenza di indicazioni si farà riferimento a quanto riportato in planimetria.

**LEGENDA**

| CANTIERI |  | VIABILITÀ |   |
|----------|--|-----------|---|
| Simbolo  | Descrizione                              | Simbolo   | Descrizione   |
| [Symbol] | CB - CANTIERE BASE                       | [Symbol]  | LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO                         |
| [Symbol] | CO - CANTIERE OPERATIVO                  | [Symbol]  | LINEA FERROVIARIA ESISTENTE                           |
| [Symbol] | CA - CANTIERE DI ARMAMENTO               | [Symbol]  | AUTOSTRADA A14  |
| [Symbol] | AT - AREA TECNICA                        | [Symbol]  | VIABILITÀ PRINCIPALE                                  |
| [Symbol] | AS - AREA STOCCAGGIO                     | [Symbol]  | VIABILITÀ SECONDARIA                                  |
| [Symbol] | AL - AREA DI LAVORO                      | [Symbol]  | VIABILITÀ DA ADEGUARE                                 |
| [Symbol] | ASD - AREA DIMISSIONE                    | [Symbol]  | PISTA DI CANTIERE                                     |
| [Symbol] | DT - DEPOSITO TEMPORANEO                 | [Symbol]  | LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO A CURA DI ALTRO APPALTO |
| [Symbol] | AREA DI CANTIERE A CURA DI ALTRO APPALTO | [Symbol]  | PROSPETTIVA FOTOGRAFICA                               |
| [Symbol] | ACCESSO AI CANTIERI                      | [Symbol]  | VARCO DI ACCESSO                                      |
|          |  | [Symbol]  | SENSI DI MARCIA                                       |

**LEGENDA**

|          |  |          |                       |
|----------|--|----------|-----------------------|
| [Symbol] | AREA ESECUZIONE BONIFICA ORIGILI ESPLOSI (BOE) | [Symbol] | MANUFATTI DA DEMOLIRE |
|----------|--|----------|-----------------------|

**TABELLA DEI CANTIERI**

| Codice  | Descrizione  | Comune             | Superficie |
|---------|--|--------------------|------------|
| CB01    | CANTIERE BASE PER LAVORI DA INIZIO INTERVENTO A FINE VARIANTE  | CAMPOMARINO (CB)   | 8.500 mq   |
| CB02    | CANTIERE BASE PER LAVORI DA FINE VARIANTE A FINE INTERVENTO  | CHELTI (CB)        | 20.000 mq  |
| CO01    | CANTIERE OPERATIVO   | TERMOLO (CB)       | 11.000 mq  |
| CO02    | CANTIERE OPERATIVO   | CAMPOMARINO (CB)   | 10.000 mq  |
| CO03    | CANTIERE OPERATIVO   | CHELTI (CB)        | 30.000 mq  |
| AT02    | AREA TECNICA   | TERMOLO (CB)       | 3.000 mq   |
| AT03    | AREA TECNICA   | TERMOLO (CB)       | 9.000 mq   |
| AT04    | AREA TECNICA   | CAMPOMARINO (CB)   | 15.000 mq  |
| AT05    | AREA TECNICA   | CAMPOMARINO (CB)   | 4.000 mq   |
| AT06    | AREA TECNICA   | CAMPOMARINO (CB)   | 6.700 mq   |
| AT07    | AREA TECNICA   | CAMPOMARINO (CB)   | 9.000 mq   |
| AT08    | AREA TECNICA   | CAMPOMARINO (CB)   | 4.000 mq   |
| AT09    | AREA TECNICA   | CAMPOMARINO (CB)   | 2.600 mq   |
| AT10    | AREA TECNICA   | CAMPOMARINO (CB)   | 5.600 mq   |
| AT11    | AREA TECNICA   | CAMPOMARINO (CB)   | 9.100 mq   |
| AT12    | AREA TECNICA   | TERMOLO (CB)       | 3.460 mq   |
| AS01    | AREA DI STOCCAGGIO   | TERMOLO (CB)       | 3.900 mq   |
| AS02    | AREA DI STOCCAGGIO   | TERMOLO (CB)       | 8.400 mq   |
| AS03    | AREA DI STOCCAGGIO   | CAMPOMARINO (CB)   | 10.000 mq  |
| AS04    | AREA DI STOCCAGGIO   | CAMPOMARINO (CB)   | 15.000 mq  |
| AS05    | AREA DI STOCCAGGIO   | CAMPOMARINO (CB)   | 11.500 mq  |
| AS06    | AREA DI STOCCAGGIO   | CAMPOMARINO (CB)   | 11.500 mq  |
| AS07    | AREA DI STOCCAGGIO   | CAMPOMARINO (CB)   | 900 mq     |
| AS08    | AREA DI STOCCAGGIO   | CHELTI (CB)        | 5.000 mq   |
| AS09    | AREA DI STOCCAGGIO   | CHELTI (CB)        | 7.500 mq   |
| AS10    | AREA DI STOCCAGGIO   | SERRACAPRIOLA (CB) | 10.000 mq  |
| CA01    | CANTIERE DI ARMAMENTO ALL'INTERNO DELLA STAZIONE FS DI TERMOLO   | TERMOLO (CB)       | 13.000 mq  |
| CA02    | CANTIERE PER DIMISSIONE L.S. ALL'INTERNO DELLA STAZIONE FS DI CAMPOMARINO                                  | CAMPOMARINO (CB)   | 2.500 mq   |
| CA03    | CANTIERE DI ARMAMENTO DA ALLESTIRE IN AGENZIA AL SEEME IN PROGETTO   | SERRACAPRIOLA (CB) | 14.400 mq  |
| ASD01   | CANTIERE PER LA DIMISSIONE DELLA L.S. ADIACENTE ALLA FERMATA FS DI NUOVA CULTERNA (ATTUALMENTE FLUORI USO) | CAMPOMARINO (CB)   | 5.000 mq   |
| ASD02   | CANTIERE PER DIMISSIONE L.S. ALL'INTERNO DELLA STAZIONE FS DI CHELTI                                       | CAMPOMARINO (CB)   | 3.300 mq   |
| DT01    | DEPOSITO TEMPORANEO  | TERMOLO (CB)       | 21.500 mq  |
| DT02    | DEPOSITO TEMPORANEO  | TERMOLO (CB)       | 14.500 mq  |
| DT02bis | DEPOSITO TEMPORANEO  | TERMOLO (CB)       | 12.300 mq  |
| DT03bis | DEPOSITO TEMPORANEO  | CAMPOMARINO (CB)   | 30.000 mq  |
| DT03    | DEPOSITO TEMPORANEO  | CAMPOMARINO (CB)   | 36.000 mq  |
| DT04    | DEPOSITO TEMPORANEO  | CAMPOMARINO (CB)   | 28.800 mq  |
| DT05    | DEPOSITO TEMPORANEO  | CAMPOMARINO (CB)   | 16.000 mq  |
| DT06    | DEPOSITO TEMPORANEO  | CAMPOMARINO (CB)   | 20.000 mq  |
| DT07    | DEPOSITO TEMPORANEO  | CHELTI (CB)        | 15.000 mq  |
| DT08    | DEPOSITO TEMPORANEO  | SERRACAPRIOLA (CB) | 21.000 mq  |

**CANTIERI DALLA PK 0+700,00 ALLA PK 3+387,50**

| Codice | Descrizione         | Superficie   | Opera di competenza   | Varco di accesso |
|--------|---------------------|--------------|---|------------------|
| DT01   | DEPOSITO TEMPORANEO | 21.500,00 MQ | Area per depositi terra per la gestione dei materiali prodotti dagli scavi nella eventuale indagine di competenza dei di conferimento definitivo. L'area fungerà da poligono di sicurezza per tutte le opere da inizio tratta fino a VI02   | 3                |
| CO01   | CANTIERE OPERATIVO  | 11.000,00 MQ | Il cantiere funge da supporto per tutte le attività da inizio lavori fino al viadotto VI02 per le WBS TR, RI, VI, IN, VIV   | 2                |
| AT02   | AREA TECNICA        | 3.000,00 MQ  | L'area tecnica funge da supporto per le attività relative alla messa in opera del tombino a spinta IN04   | 4                |
| AS01   | AREA DI STOCCAGGIO  | 3.900,00 MQ  | L'area di stoccaggio verrà impiegata principalmente per lo stoccaggio temporaneo del materiale prodotto dalle lavorazioni di scavo delle wbs TR02 e TR03 e del VI01. Previamente tale area sarà supporto anche alle attività connesse alle demolizioni dei manufatti esistenti riconducibili alle attività produttive. Pertanto tale area sarà resa immediatamente operativa. | 1                |

**OPERE DA REALIZZARE LUNGO LINEA**

| Codice | Descrizione               | km inizio - fine | Varco di accesso |
|--------|---------------------------|------------------|------------------|
| TR02   | Trincea di affiancamento  | dal km 0+700,00  | al km 2+550,00   |
| TR03   | Trincea di affiancamento  | dal Km 2+550,00  | al km 2+750,00   |
| RI03   | Rilevato in affiancamento | dal Km 2.750,00  | al km 2+783,90   |
| VI01   | Viadotto                  | dal Km 2+783,90  | al km 2+815,90   |
| RI23   | Rilevato in affiancamento | dal Km 2+815,90  | al Km 3+387,50   |

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE DIREZIONE INVESTIMENTI DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI: **ATLANTE**

APPALTATORE: **ACOSTINI COSTRUZIONI**

PROGETTAZIONE: **HUB**

MANDATARIA: **MANDANTI**

MANDANTI: **ITV pro**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**LINEA PESCARA - BARI RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLO - LESINA LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLO - RIPALTA**

**PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO**

Planimetria di dettaglio di viabilità e aree di cantiere tav. 2 di 17

APPALETTATORE: [Stampa] PROGETTAZIONE: [Stampa] RESPONSABILE DEI LAVORI: [Stampa] SCALA: 1:2000

COMMESSA: L10B/02/EZZ/P6/SZ00/02/006/D

| Revis. | Descrizione             | Redatto    | Data       | Verificato | Data       | Approvato | Data       | Autorezzato Data |
|--------|-------------------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------------|
| A      | Prima emissione         | S. De Ceia | 28/10/22   | A. Sisti   | 28/10/22   | M. Mangi  | 28/10/22   |                  |
| B      | Revisione               | S. De Ceia | 14/12/2022 | A. Sisti   | 14/12/2022 | M. Mangi  | 14/12/2022 |                  |
| C      | Revisione a seguito RFI | M. Accorci | 27/04/2023 | S. De Ceia | 27/04/2023 | M. Mangi  | 27/04/2023 |                  |
| D      | Revisione a seguito RFI | M. Mangi   | 23/10/2023 | D. Lotti   | 23/10/2023 | M. Mangi  | 23/10/2023 |                  |

File: L10B.0.2.E.ZZ.P6.SZ00.0.2.006.D.DWG n. Elab.: 7