

KEY-PLAN

CA02
CANTIERE DISMISSIONE CON AREA PARI A 2.500,00 mq

PLANIMETRIA CANTIERE DISMISSIONE
Scala 1:200

UTILIZZO DELL'AREA
L'area funge da supporto per le attività di dismissione della linea storica. Sarà destinata in parte allo stoccaggio del materiale proveniente dallo smantellamento della sovrastruttura ferroviaria.

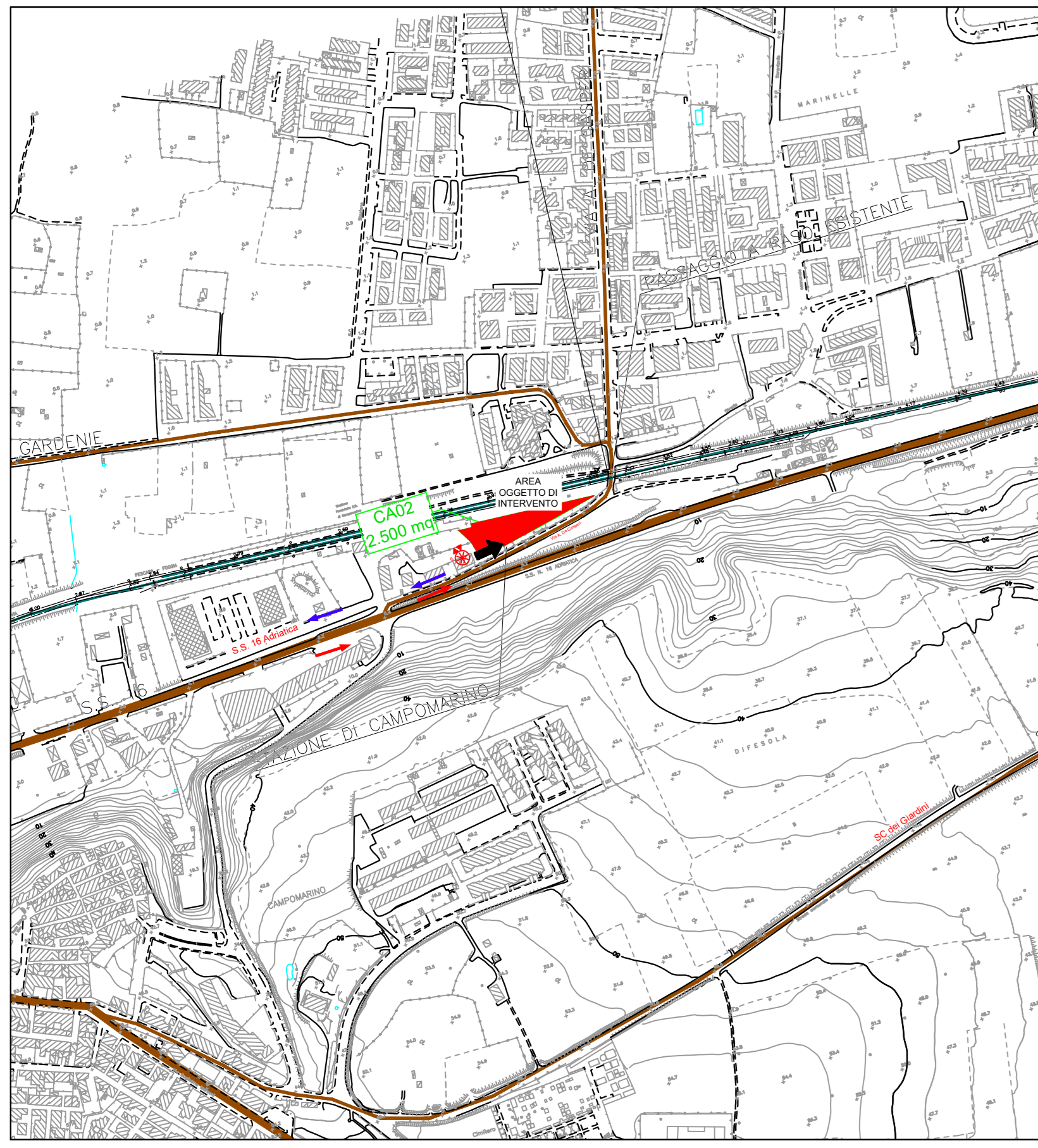
PREPARAZIONE ALL'AREA DI CANTIERE
FASE 1: rimozione della vegetazione ;
FASE 2: scottico, livellamento e realizzazione di un sottofondo in misto stabilizzato 2.500 mq;
FASE 3: installazione della recinzione Tipo B 310 ml;
FASE 4: approntamento del cantiere e realizzazione degli impianti di cantiere.

| ALLESTIMENTI DI CANTIERE | |
|--------------------------|---|
| quantità allestimento | tipo di allestimento |
| 1 | Prefabbricato Spogliatoio+wc; dim. 6,08x4,80m |
| 4 | Stalli auto |

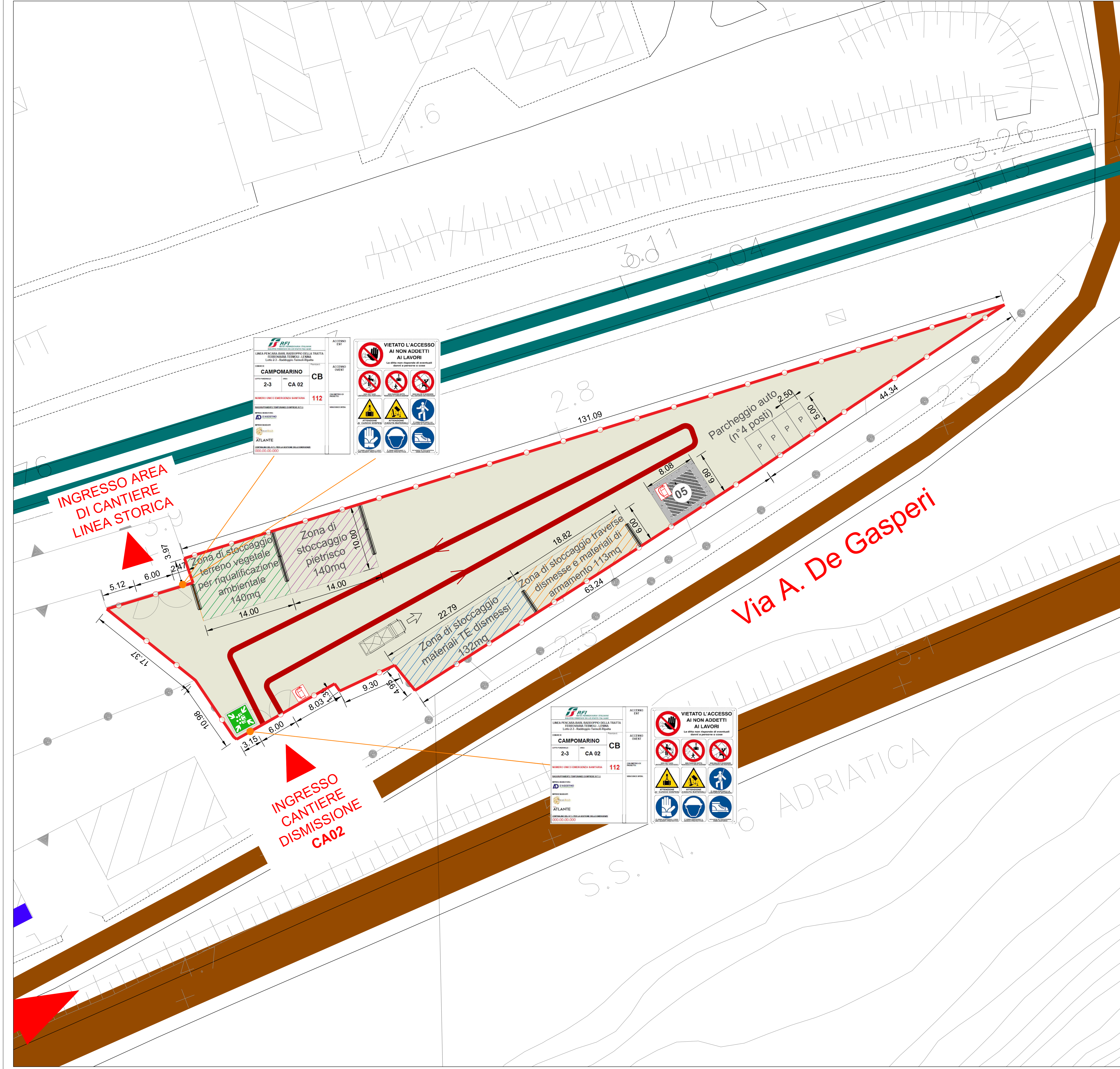
APPROVVIGIONAMENTO ENERGETICO/IDRICO
La fornitura di energia elettrica del cantiere avviene mediante l'utilizzo di un gruppo elettrogeno da 20 KW. I lampioni per illuminazione delle aree di cantiere saranno alimentati da pannelli fotovoltaici.
L'alimentazione idrica dei baraccamenti avviene mediante una vasca di riserva idrica di 2.000 lt

- IMPIANTI DI CANTIERE**
- Impianto idrico sanitario
 - Impianto di smaltimento acque
 - Impianto elettrico
 - Impianto illuminazione con pannelli fotovoltaici
 - Impianto di terra
 - Impianto solare termico
 - Impianto fotovoltaico

| LEGENDA | | | |
|--|---|---------|-----------------------------|
| MODULI PREFABBRICATI | AREE ED ELEMENTI INTERNI AL CANTIERE | Simbolo | VIABILITÀ |
| (01) Prefabbricato punto di consegna MT | (12) Tenda | | Pericoli visibilità mista |
| (02) Prefabbricato Cabina di trasformazione MT/BT | (13) Area deposito carburanti | | Pericoli visibilità pesante |
| (03) Prefabbricato Guardiola | (14) Impianto di betonaggio | | Pericoli visibilità leggera |
| (04) Magazzino | (15) Impianto lavavetole | | |
| (05) Prefabbricato Spogliatoi e wc | (16) Vasca di recupero acque | | |
| (06) Prefabbricato officina | (17) Vasca di stoccaggio acque | | |
| (07) Dormitori | (18) Impianto vegetazione/irrigazione mobile | | |
| (08) Mensa | (19) Vasca di sedimentazione | | |
| (09) Uffici | (20) Assemblaggio armature e casseri | | |
| (10) Blocco per sistema di recupero delle acque durante lo scavo in galleria | (21) Isola ecologica | | |
| (11) Infermeria | (22) Zona stoccaggio terre | | |
| | Recinzione Tipo A - Rete estesa in polietilene ad alta densità (HDPE) H=1,20m | | |
| | Recinzione Tipo B - Rete estesa in polietilene ad alta densità (HDPE) H=2m | | |
| | Recinzione Tipo C - Rete estesa in polietilene ad alta densità (HDPE) H=1m (recinzione lato ferrovia in esercizio) e/o recinzione in New Jersey Polietilene per segnalare e delimitare il percorso pedonale | | |
| | Pannello cinescopio di recinzione | | |



PLANIMETRIA 1 : 5000



RFI
LINEA PESCARA - BARI RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLE - LESINA
Lotto 2 e 3 - Raddoppio Termoli-Ripalta

CAMPOMARINO CB
2-3 CA 02
112

ATLANTE
CONSORZIO DI COORDINAMENTO LOCALI
00100.00.000

ACCEDERE PER
ACCEDERE OVERST

VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI
La sicurezza dipende da comportamenti corretti e da un lavoro di gruppo.

VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI
La sicurezza dipende da comportamenti corretti e da un lavoro di gruppo.

VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI
La sicurezza dipende da comportamenti corretti e da un lavoro di gruppo.

RFI
LINEA PESCARA - BARI RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLE - LESINA
Lotto 2 e 3 - Raddoppio Termoli-Ripalta

CAMPOMARINO CB
2-3 CA 02
112

ATLANTE
CONSORZIO DI COORDINAMENTO LOCALI
00100.00.000

ACCEDERE PER
ACCEDERE OVERST

VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI
La sicurezza dipende da comportamenti corretti e da un lavoro di gruppo.

VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI
La sicurezza dipende da comportamenti corretti e da un lavoro di gruppo.

VIETATO L'ACCESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI
La sicurezza dipende da comportamenti corretti e da un lavoro di gruppo.

| LEGENDA | | | |
|----------|--|-----------|---|
| CANTIERI | | VIABILITÀ | |
| | CB - CANTIERE BASE | | LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO |
| | CO - CANTIERE OPERATIVO | | LINEA FERROVIARIA ESISTENTE |
| | CA - CANTIERE DI ARMAMENTO | | AUTOSTRADA A14 |
| | AT - AREA TECNICA | | VIABILITÀ PRINCIPALE |
| | AS - AREA STOCCAGGIO | | VIABILITÀ SECONDARIA |
| | AL - AREA DI LAVORO | | VIABILITÀ DA ADEGUARE |
| | ASD - AREA DISMISSIONE | | PISTA DI CANTIERE |
| | DT - DEPOSITO TEMPORANEO | | LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO A CURA DI ALTRO APPALTO |
| | AREA DI CANTIERE A CURA DI ALTRO APPALTO | | PROSPETTIVA FOTOGRAFICA |
| | ACCESSO AI CANTIERI | | SENSE DI MARCIA |

| 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 | TERMOLE (CO) | 11.000 mq |
| CO02 | CANTIERE OPERATIVO | CAMPOMARINO (CO) | 10.000 mq |
| CO03 | CANTIERE OPERATIVO | CHELTI (CO) | 30.000 mq |
| AT02 | AREA TECNICA | TERMOLE (AT) | 3.000 mq |
| AT03 | AREA TECNICA | TERMOLE (AT) | 9.000 mq |
| AT04 | AREA TECNICA | CAMPOMARINO (AT) | 15.000 mq |
| AT05 | AREA TECNICA | CAMPOMARINO (AT) | 4.000 mq |
| AT06 | AREA TECNICA | CAMPOMARINO (AT) | 6.700 mq |
| AT07 | AREA TECNICA | CAMPOMARINO (AT) | 9.000 mq |
| AT08 | AREA TECNICA | CHELTI (AT) | 4.000 mq |
| AT09 | AREA TECNICA | CHELTI (AT) | 2.600 mq |
| AT10 | AREA TECNICA | CAMPOMARINO (AT) | 5.600 mq |
| AT11 | AREA TECNICA | CAMPOMARINO (AT) | 9.100 mq |
| AT12 | AREA TECNICA | CAMPOMARINO (AT) | 900 mq |
| AS01 | AREA DI STOCCAGGIO | TERMOLE (AS) | 3.900 mq |
| AS02 | AREA DI STOCCAGGIO | TERMOLE (AS) | 8.400 mq |
| AS03 | AREA DI STOCCAGGIO | CAMPOMARINO (AS) | 10.000 mq |
| AS04 | AREA DI STOCCAGGIO | CAMPOMARINO (AS) | 15.000 mq |
| AS05 | AREA DI STOCCAGGIO | CAMPOMARINO (AS) | 11.500 mq |
| AS06 | AREA DI STOCCAGGIO | CAMPOMARINO (AS) | 11.500 mq |
| AS07 | AREA DI STOCCAGGIO | CAMPOMARINO (AS) | 900 mq |
| AS08 | AREA DI STOCCAGGIO | CHELTI (AS) | 5.000 mq |
| AS09 | AREA DI STOCCAGGIO | CHELTI (AS) | 7.500 mq |
| AS10 | AREA DI STOCCAGGIO | SERRACAPRIOLA (AS) | 10.000 mq |
| CA01 | CANTIERE DI ARMAMENTO ALL'INTERNO DELLA STAZIONE FS DI TERMOLE | TERMOLE (CA) | 13.000 mq |
| CA02 | CANTIERE PER DISMISSIONE L.S. ALL'INTERNO DELLA STAZIONE FS DI CAMPOMARINO | CAMPOMARINO (CA) | 2.500 mq |
| CA03 | CANTIERE DI ARMAMENTO DI ALTERNATE IN RADDOPPIO AL SEGRE IN PROGETTO | SERRACAPRIOLA (CA) | 14.400 mq |
| ASD01 | CANTIERE PER LA DISMISSIONE DELLA L.S. ADIACENTE ALLA FERMATA FS DI NUOVA CLITERNA (ATTUALMENTE FUORI USO) | CAMPOMARINO (ASD) | 5.000 mq |
| ASD02 | CANTIERE PER DISMISSIONE L.S. ALL'INTERNO DELLA STAZIONE FS DI CHELTI | TERMOLE (ASD) | 3.300 mq |
| DT01 | DEPOSITO TEMPORANEO | TERMOLE (DT) | 21.500 mq |
| DT02 | DEPOSITO TEMPORANEO | TERMOLE (DT) | 14.500 mq |
| DT02bis | DEPOSITO TEMPORANEO | TERMOLE (DT) | 12.300 mq |
| DT03bis | DEPOSITO TEMPORANEO | CAMPOMARINO (DT) | 30.000 mq |
| DT03 | DEPOSITO TEMPORANEO | CAMPOMARINO (DT) | 36.000 mq |
| DT04 | DEPOSITO TEMPORANEO | CAMPOMARINO (DT) | 28.800 mq |
| DT05 | DEPOSITO TEMPORANEO | CAMPOMARINO (DT) | 16.000 mq |
| DT06 | DEPOSITO TEMPORANEO | CAMPOMARINO (DT) | 20.000 mq |
| DT07 | DEPOSITO TEMPORANEO | CHELTI (DT) | 15.000 mq |
| DT08 | DEPOSITO TEMPORANEO | SERRACAPRIOLA (DT) | 21.000 mq |

- PUNTO DI RACCOLTA
- DEFIBRILLATORE
- ESTINTORE
- BARELLA
- CASSETTA DI SOCCORSO

COMMITTENTE: **RFI**
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: **ATLANTE**
CONSORZIO DI COORDINAMENTO LOCALI

APPALTORE: **ACCISTINO**
CONTRATTI COOPERATIVI

MANDATARIA: **HUB**
MANDANTI: **hubpro**

PROGETTO ESECUTIVO
LINEA PESCARA - BARI RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLE - LESINA
LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLE - RIPALTA

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
Planimetria di dettaglio area di cantiere CA02 - Cantiere dismissione L.S. all'interno stazione FS di Campomarino

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorezzato Data |
|------|-------------------------|--------------|------------|--------------|------------|------------|------------|------------------|
| A | Prima emissione | S. De Cesare | 26/10/22 | A. Scotti | 26/10/22 | M. Mengoli | 26/10/22 | |
| B | Revisione e sigillo RFI | M. Anzora | 27/04/2023 | S. De Cesare | 27/04/2023 | M. Mengoli | 27/04/2023 | |
| C | Revisione e sigillo RFI | M. Mengoli | 23/10/2023 | D. Lotti | 23/10/2023 | M. Mengoli | 23/10/2023 | |