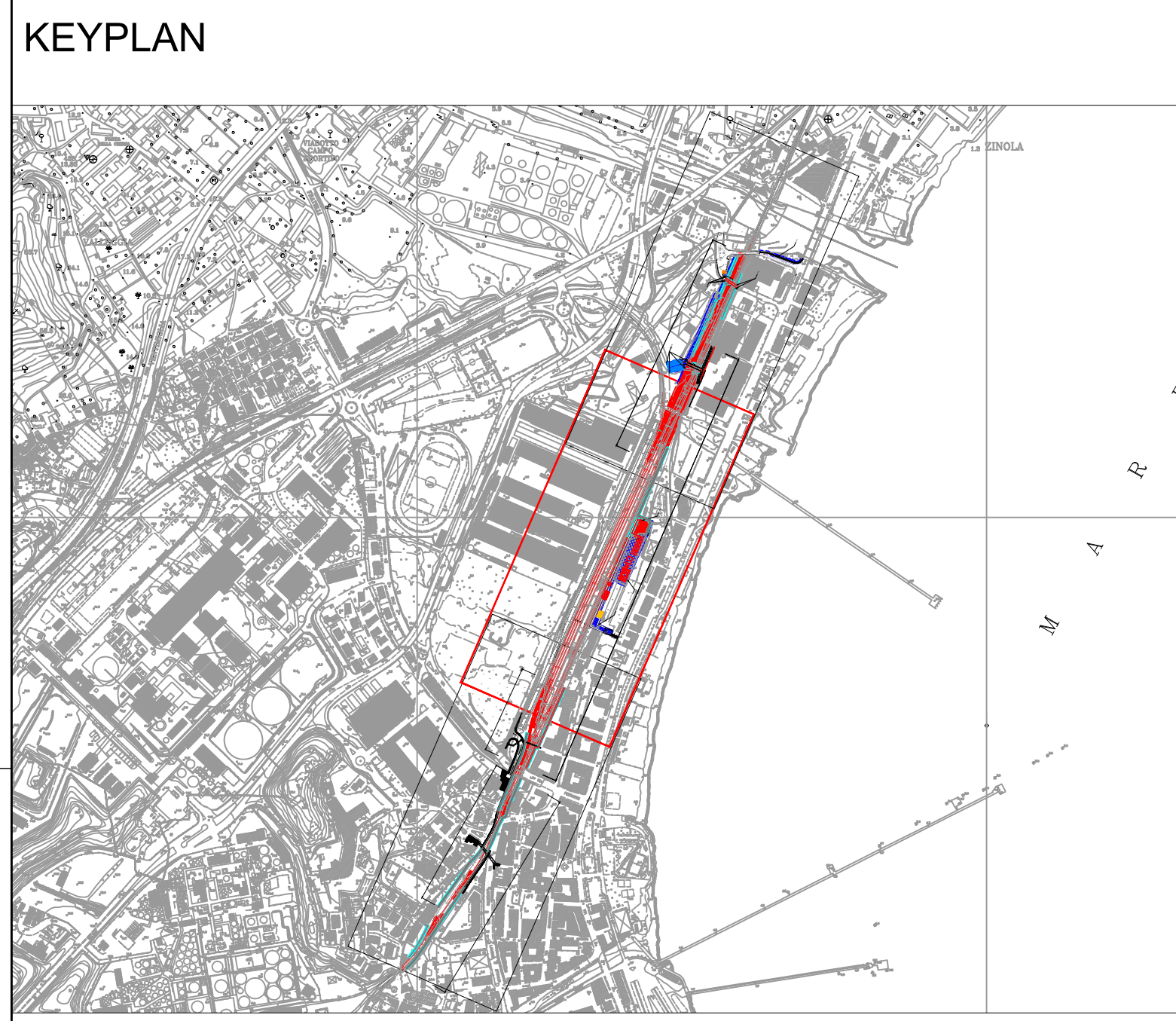
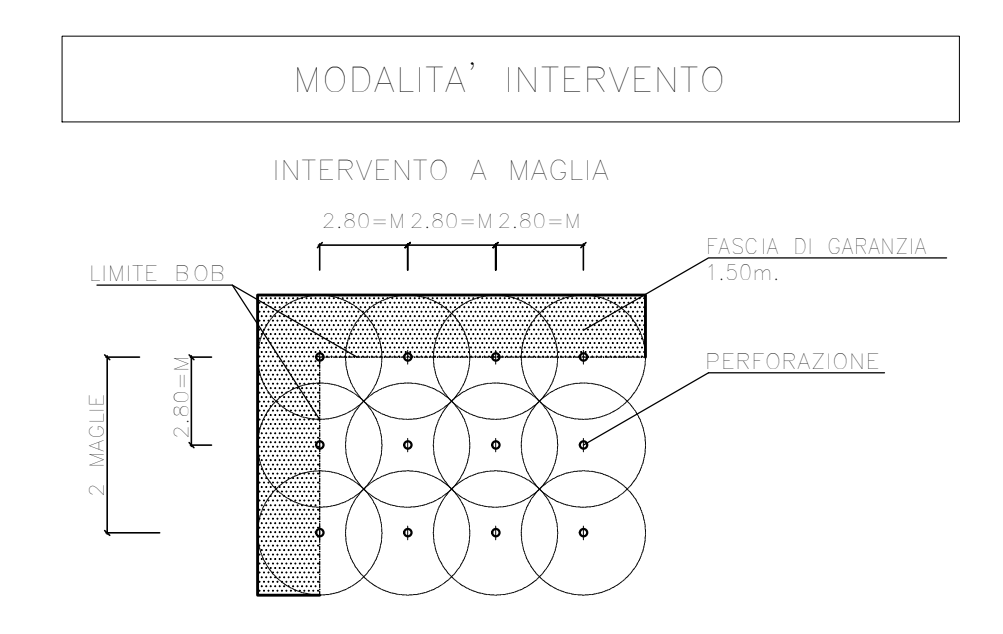


**LEGENDA QUANTITA' BONIFICA DA ORDIGNI RESIDUATI BELLCI**

| ATTIVITA' PIAZZALE  | RI              | n° perforazioni |
|---|-----------------|-----------------|
| PERFORAZIONI FINO A 3.00 m PER BONIFICA ORDIGNI BELLCI - MAGLIA 2.80 x 2.80m.<br>PREVIA BONIFICA SUPERFICIALE | RI01            | 135             |
|   | RI02            | -               |
|   | RI03            | -               |
|   | NV03            | 62              |
|   | SL02            | 4               |
|   | IN02            | 08              |
|   | NV04            | 200             |
|   | Piazzale FA     | 243             |
|   | BA - Lato Ovest | -               |
|   | BA - Lato Est   | -               |
| PERFORAZIONI FINO A 5.00 m PER BONIFICA ORDIGNI BELLCI - MAGLIA 2.80 x 2.80m.<br>PREVIA BONIFICA SUPERFICIALE | RI01            | 649             |
|   | RI02            | 131             |
|   | RI03            | 258             |
|   | NV03            | -               |
|   | SL02            | -               |
|   | IN02            | -               |
|   | NV04            | 73              |
|   | Piazzale FA     | -               |
|   | BA - Lato Ovest | -               |
|   | BA - Lato Est   | -               |
| PERFORAZIONI FINO A 7.00 m PER BONIFICA ORDIGNI BELLCI - MAGLIA 2.80 x 2.80m.<br>PREVIA BONIFICA SUPERFICIALE | RI01            | 99              |
|   | RI02            | 76              |
|   | RI03            | 198             |
|   | NV03            | -               |
|   | SL02            | 6               |
|   | IN02            | 9               |
|   | NV04            | 31              |
|   | Piazzale FA     | -               |
|   | BA - Lato Ovest | 95              |
|   | BA - Lato Est   | 115             |

N.B. Nel caso in cui la preventiva indagine ferromagnetica rivelasse oggetti ferrosi bisognerà procedere con una bonifica profonda localizzata nell'area interessata



NOTA: La bonifica da ordigni bellici verrà eseguita in seguito alla rimozione del materiale contaminato contenente amianto

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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**  
**GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

**U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ADEGUAMENTO E POTENZIAMENTO IMPIANTO DI VADO LIGURE ZONA INDUSTRIALE**  
**2ª FASE - PRG CON MODULO 750 m DI UN BINARIO; ACC CON IMPLEMENTAZIONE IN APPARATO DI SEGNALAMENTO ALTO DA TRENO BOE**  
 Planimetria BST bonifica ordigni bellici profonda - Tav. 2

SCALA: **1:500**

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| IV0H     | 02    | D    | 26   | P8        | BB0002           | 002    | A    |

| Rev. | Descrizione         | Redatto   | Data          | Verificato | Data          | Approvato   | Data          | Autorizzato | Data          |
|------|---------------------|-----------|---------------|------------|---------------|-------------|---------------|-------------|---------------|
| A    | Emissione Esecutiva | C. Scione | Febbraio 2022 | M. Scione  | Febbraio 2022 | [Signature] | Febbraio 2022 | A. Ferrero  | Febbraio 2022 |

File: IV0H02D26P8BB0002002A.dwg In. Elab.: