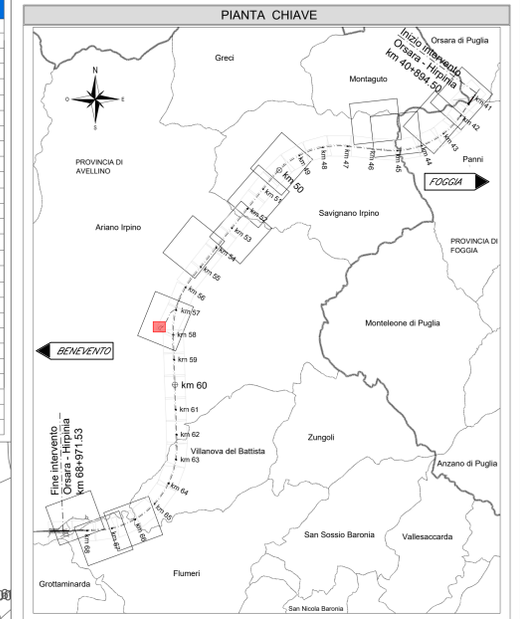


| PUNTI TRACCIAMENTO | | | |
|--------------------|--------|-----------|----------|
| Punto n. | Quota | Nord | Est |
| CB.02-70 | 554.50 | 301167.30 | 94183.43 |
| CB.02-71 | 554.50 | 301172.01 | 94110.02 |
| CB.02-72 | 554.50 | 301172.08 | 94107.32 |
| CB.02-73 | 554.53 | 301174.52 | 94108.37 |
| CB.02-74 | 555.61 | 301205.95 | 94224.27 |
| CB.02-75 | 556.17 | 301229.41 | 94224.85 |
| CB.02-76 | 555.25 | 301241.65 | 94137.07 |

| PUNTI TRACCIAMENTO | | | |
|--------------------|--------|-----------|----------|
| Punto n. | Quota | Nord | Est |
| AS.07-50 | 548.70 | 301063.47 | 94195.28 |
| AS.07-51 | 548.76 | 301067.37 | 94190.69 |
| AS.07-52 | 548.89 | 301086.57 | 94198.18 |
| AS.07-53 | 548.92 | 301078.56 | 94177.52 |
| AS.07-54 | 549.43 | 301079.58 | 94127.05 |
| AS.07-55 | 549.53 | 301108.62 | 94201.78 |
| AS.07-56 | 550.04 | 301129.73 | 94095.73 |
| AS.07-57 | 550.44 | 301158.61 | 94200.57 |
| AS.07-58 | 550.47 | 301165.97 | 94109.63 |

| LEGENDA INSTALLAZIONI | |
|-----------------------|---|
| Pos. | Descrizione |
| 1 | GUARDIANIA |
| 2 | UFFICI |
| 3 | PRESIDIO SANITARIO |
| 4 | SPOGLIATOIO / SERVIZI IGIENICI |
| 5 | REFETTORIO / MENSA |
| 6 | DORMITORI |
| 7 | IMPIANTO LAVAGGIO RUOTE |
| 8 | IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE REFLUE INDUSTRIALI |
| 9 | CABINA ELETTRICA |
| 10 | GRUPPO ELETTROGENO IBRIDO |
| 11 | ELETTROCOMPRESSORI |
| 12 | STAZIONE DI POMPAGGIO ACQUA |
| 13 | GRU A TORRE |
| 14 | IMPIANTO DI VENTILAZIONE |
| 15 | IMPIANTO DI INIEZIONE CALCESTRUZZO |
| 16 | PUNTO CONSEGNA ENEL CONTAINER 4X2 |
| 17 | PARCHEGGIO MEZZI PESANTI |
| 18 | PARCHEGGIO AUTO |
| 19 | AREA STOCCAGGIO MATERIALI DA COSTRUZIONE |
| 20 | AREA RICOVERO MEZZI DI CANTIERE |
| 21 | - |
| 22 | - |
| 23 | MAGAZZINO |
| 24 | OFFICINA MECCANICA |
| 25 | DISTRIBUTORE CARBURANTE |
| 26 | BACINO DI INVARIANZA |
| 27 | SCARPATA CON CONSOLIDAMENTO DEL VERSANTE - P=100% |



NOTE GENERALI

- LUNGHEZZE ESPRESSE IN METRI (TRAMITE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- QUOTE ESPRESSE IN METRI S.L.M. (TRAMITE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSANTESIMALI (TRAMITE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CELESTMETRICO

- PRELIMINARMENTE A QUALSIASI LAVORAZIONE O IMPIANTO DI CANTIERE SARA' ACCERTATA L'ESISTENZA DI EVENTUALI INTERFERENZE CON GLI ENTI GESTORI. L'APPALTATORE POTRA' REALIZZARE, LUNGO IL PERIMETRO DELLE OPERE DA REALIZZARE E ALL'INTERNO DELL'AREA DI CANTIERE, EVENTUALI SCAVI A MANO E/O ASSISTITI CON ESCAVATORE AL FINE DI VERIFICARE L'EFFETTIVA ASSENZA DI INTERFERENZE CON ALTRI SOTTOSERVIZI. RICORRENDO, SE NECESSARIO, ANCHE ALL'UTILIZZO DI TECNICHE DI RICERCA INDIRETTA QUALI IL GEO-RADAR. SOLO SUCCESSIVAMENTE POTRA' EFFETTUARE L'EVENTUALE SCAVO DI SBANCAMENTO PER PORTARSI ALLA QUOTA DI LAVORO COINCIDENTE CON LA QUOTA DI IMPOSTA DELLE LAVORAZIONI.

LEGENDA

| Simbolo | Descrizione | Simbolo | Descrizione |
|-------------------|--|------------------|--|
| [Area shaded] | AREA DI CANTIERE, PAVIMENTAZIONE CARRABILE, PIAZZALE LOGISTICA | [Line with 'hm'] | INDIVIDUAZIONE DEI PERCORSI PRINCIPALI PER MEZZI D'OPERA, PAVIMENTAZIONE CARRABILE |
| [Red dashed line] | RECINZIONE DI CANTIERE | [Blue line] | LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO ETOMETRICHE E CHILOMETRICHE |
| [Red arrow] | UBICAZIONE VARCO DI ACCESSO ALL'AREA DI CANTIERE | [Blue line] | PISTA DI CANTIERE CON PAVIMENTAZIONE BITUMINOSA / IN TERRA |
| [Red dashed line] | BARRIERA TIPO NEW JERSEY IN PLASTICA BIANCA/ROSSA | [Blue line] | PERCORSO PEDONALE |
| [Red dashed line] | BARRIERA TIPO NEW JERSEY IN CALCESTRUZZO H=1m | [Blue line] | NUOVA VIABILITA' PREVISTA DA P.E. |
| [Red dashed line] | BARRIERA STRADALE DI SICUREZZA CLASSE H2 TIPO BORDO LATERALE SU RILEVATO | [Blue line] | DUNA DI STOCCAGGIO SCOTICO |
| [Green area] | | [Blue area] | VASCO E DEPOSITO SMARNO IN ATTESA DI CARATTERIZZAZIONE |

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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **HIRPINIA - ORSARA AV**

CONSORZIO: **webuild Italia**

SOCI: **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **ROCK SOIL**

MANDANTI: **NET**, **OPINI**, **GPF**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA CANTIERIZZAZIONE

CANTIERE BASE CB.02
Planimetria aree di cantiere

| | | |
|---|--|--|
| APPALTATORE: Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. F. M. Garavito 08/02/2022 | DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casanova | PROGETTISTA: NET Ing. T. Finocchietti |
|---|--|--|

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. SCALA:

I|F|3|A|0|2|E|Z|P|8|C|A|C|B|2|0|0|0|A|1:500

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato | Data |
|------|------------------|---------|------------|-------------|------------|-----------|------------|----------------------|------------|
| A | C16.00 - Disegno | A. Celi | 08/02/2022 | F. Carvelli | 08/02/2022 | C. Zecchi | 08/02/2022 | Ing. T. Finocchietti | 08/02/2022 |

File: IF3A02EZZP8CACB20000A.dwg n. Elab.: