



LEGENDA

- Met. Allacciamento IVI Petrolifera DN 400 (16") - 75 bar
- - - Altri metanodotti in progetto
- ▨ Trenchless - T.O.C.
- Piazzola stoccaggio tubazioni
- Fascia Lavori
- ITB030037 - ZSC Stagno di Santa Giusta
- ITB032219 - ZSC Sassu-Cirras
- Area di ampliamento tra ZSC Sassu Cirras e Stagno di Santa Giusta

PERIODI DI SALVAGUARDIA

- Periodo di sospensione dei lavori (avifauna svernante)
- Periodo di cantiere per l'esecuzione dei lavori

FASI LAVORO

- Fasi lavorative scavo a cielo aperto
- Fasi lavoro impianto P.D.E. n.1
- Fasi lavoro impianto P.I.D.I. n.2

FASI LAVORO T.O.C.

- Fase 1: Preparazione aree e cantierizzazione
- Fase 2: Impostazione macchinari e verifiche topografiche
- Fase 3: Esecuzione foro pilota
- Fase 4: Alesaggio
- Fase 5: Varo-posa condotta
- Fase 6: Demob e sistemazione aree

| | | | | | | |
|--|-------|-------------|------------|----------------|-----------------------------------|----------------------------|
| INDICE | DATA | REVISIONI | | D. CIMADORO | G. CANNITO | V. FORLIVESTI D. COCORA |
| PROPRIETARIO | ENURA | PROGETTISTA | TechnipFMC | Comm. | Cod. Tec. | |
| METANIZZAZIONE SARDEGNA - TRATTO SUD MET. ALLACCIAMENTO IVI PETROLIFERA DN 400 (16") - DP 75 bar | | | | NR/14327/R-L10 | Dis. N. ANNEXO A RE-AMB-003 | |
| CRONOPROGRAMMA DELLE FASI DI LAVORO TRATTO COMPRESO TRA LE PK 0+000 E PK 4+190 | | | | Rev. | 0 | |
| | | | | Foglio | 1 di 1 | |
| | | | | Scala | | |