



LEGENDA SOTTOSERVIZI

| | |
|--|--|
| | Condotta adduttrice esistente Ø315 |
| | Condotta secondarie e terziarie esistenti Ø250, Ø200, Ø160, Ø110 |
| | Idranti esistenti |
| | Condotte sopresse |
| | Idranti esistenti |
| | Nuovi pozzetti di derivazione/diramazione o di ispezione |
| | Nuova condotta adduttrice Ø315 |
| | Nuove condotte secondarie e terziarie Ø250, Ø200, Ø160, Ø110 |
| | Nuovi idranti |
| | Attraversamenti STRADALI con bauletto in cls 1,00m x 1,00m x 2,00m |
| | Attraversamenti FERROVIARI con controtubo e n.2 pozzetti (vedasi files di dettaglio) |

COMMITTENTE: **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

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

APPALTATORE: **HirpiniaAV** **CONSORZIO:** **salini impreglio** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOIL S.p.A.** **MANDATARI:** **NETENGINEERING** **Alpina S.p.A.**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
IS - INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI

Allegato n.3 al Dossier - Pianimetria di risoluzione interferenze - Consorzio di Bonifica Uffia

| | | |
|---|---|--|
| APPALTATORE: Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morello 21/02/2020 | DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani | PROGETTISTA: Ing. E. Casotto |
|---|---|--|

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

I|F|2|8 **0|1** **E** **Z|Z** **B|Z** **S|I|0|0|0|0** **0|0|3** **A** **1:2.000**

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato Data |
|------|------------------------|-----------|------------|------------|------------|-----------------|------------|------------------|
| A | Emissione per consegna | E. Buanno | 21/02/2020 | E. Casotto | 21/02/2020 | T. Finocchietti | 21/02/2020 | Ing. S. Esandi |

File: IP2801EZZBZSI000003A.dwg n. Elab.: 0