



LEGENDA

| | |
|--|--|
| | NORD |
| | VERTICE ALTIMETRICO |
| | VERTICE PLANIMETRICO |
| | PROGRESSIVA KM |
| | DEMOLIZIONI |
| | LIMITE COMUNE |
| | DIREZIONE |
| | LEGENDA DEI SOTTOSERVIZI |
| | ACCESSO PEDONALE (m) |
| | BARRIERA ANTIRUMORE |
| | BARRIERE A AFFIANCAMENTO LINEA FS elettrico gasdotto metano telefonico |
| | — linea aerea - - - linea sotterranea |

COMMITTENTE: **RFI**
 R.F. FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

DIREZIONE TECNICA
UO INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA PESCARA PORTA NUOVA-CHIETI
LOTTO 1 - TRATTA PESCARA PORTA NUOVA-PM SAN GIOVANNI TEATINO

SOTTOSERVIZI INTERFERENTI
 Planimetria risoluzione sottoservizi interferenti - Tav. 2

SCALA: 1:2.000

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| IA4S | 01 | D | 29 | P6 | S10000 | 002 | A |

| Revis. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato | Data |
|--------|---------------------|------------|------------|--------------|------------|-----------|------------|-------------|------------|
| A | Emissione esecutiva | P. Luciani | 28/05/2019 | P. Tassinari | 28/05/2019 | T. Pasari | 30/05/2019 | | 31/05/2019 |

File: IA4S1029P6S1000002A.dwg n. Elab.: 9-3