



- LEGENDA**
- CAVO TIPO TOL 8D 64 8 (8SM) TIEN 1 KE-S  
CAVO DIELETRICO CON PROTEZIONE ANTICACCIA  
F.O. DORSALE DISPARI IN POSA AEREA
  - CAVO TIPO TOL 8D 64 8 (8SM) TIEN 1 KE-S  
CAVO DIELETRICO CON PROTEZIONE ANTICACCIA  
F.O. DORSALE PARI IN POSA AEREA
  - CAVO TIPO TOL 8D 64 8 (8SM) TMIKH6M CAVO  
MONOMODALE CON PROTEZIONE METALLICA LSZH  
F.O. DORSALE DISPARI POSATO IN CUNICOLO
  - CAVO TIPO TOL 8D 64 8 (8SM) TMIKH6M  
CAVO MONOMODALE CON PROTEZIONE  
METALLICA LSZH  
F.O. DORSALE PARI POSATO IN CUNICOLO
  - POZZETTO IN CLS DIM. 100CMX100CM CON  
CHIUSINO IN LAMIERA
  - PALO LS DI SOSTEGNO LINEA DI CONTATTO
  - SCORTA CAVO 64 F.O. DI L. 25 M POSATO SUL  
TELAIO DI SCORTA DEL PALO LS
  - CUNICOLO TT31/34 DI PROGETTO TLC
  - POLIFORA DI PROGETTO TLC
  - CUNICOLO TT 31/34 PREVISTO DA ALTRA  
TECNOLOGIA
  - POLIFORA PREVISTO DA ALTRA TECNOLOGIA
  - ⊗ GIUNTO SU CAVO A FIBRE OTTICHE IN POZZETTO  
A TERRA ( DI PEZZATURA O PER CAMBIO POSA)
  - ⊗ GIUNTO SU CAVO A FIBRE OTTICHE DI  
PEZZATURA IN POSA AEREA
  - ⊠ GIUNTI ISOLANTI
  - ◇ PS 3\_ SISTEMA DI MESSA A TERRA

COMMITTENTE:

**RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE INVESTIMENTI  
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI:

**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:

**AD AGOSTINO**  
COSTRUZIONI GENERALI

PROGETTAZIONE:

MANDATARIA **mpa** MANDANTE **RFI** **HUB**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**RIASSETTO DEL NODO DI BARI**

**TRATTA A SUD DI BARI**

**VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI CENTRALE E BARI TORRE A MARE**

IMPIANTI DI TELECOMUNICAZIONI

LAY-OUT    DISPOSIZIONE    APPARECCHIATURE    STAZIONE    EXECUTIVE

APPALTATORE <i>D'Agostino Angelo Antonio</i> DIRETTORE TECNICO Costruzioni Generali S.p.A.	PROGETTAZIONE DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. MARCO RASIMELLI	SCALA: <b>SCALA 1:100</b>
---	--	------------------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA3S	01	V	ZZ	PA	IT0000	002	D

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione elaborati	M.TITARELLI	13_05_2021	L.SPINOZZI	13_05_2021	M.RASIMELLI	13_05_2021	L.SPINOZZI 13_05_2021
B	Emissione a seguito RDV Italferr	M.TITARELLI		L.SPINOZZI		M.RASIMELLI		
C	Emissione a seguito RDV Italferr	M.TITARELLI	04_02_2022	L.SPINOZZI	04_02_2022	M.RASIMELLI		
D	Emissione a seguito RDV Italferr		07_2022		07_2022			

ORDINE DEGLI INGEGNERI - TERAMO

436

SPINOZZI dott. LUIGI