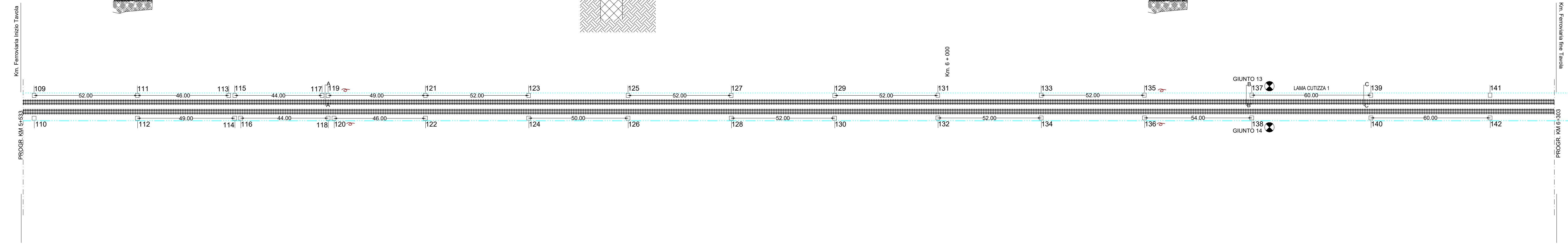


PROG. INFRASTRUTTURA	109/110	111/112	113 115	117 119	121/122	123/124	125/126	127/128	129/130	131/132	133/134	135/136	137/138	139/140	141/142	PROG. INFRASTRUTTURA
INFRASTRUTTURA	5+540	5+592	5+638 5+641	5+685 5+688	5+737	5+789	5+839	5+891	5+943	5+995	6+047	6+099	6+153	6+213	6+273	INFRASTRUTTURA
PROG. INFRASTRUTTURA			114 116	118 120												PROG. INFRASTRUTTURA
INFRASTRUTTURA			5+641 5+644	5+688 5+691												INFRASTRUTTURA

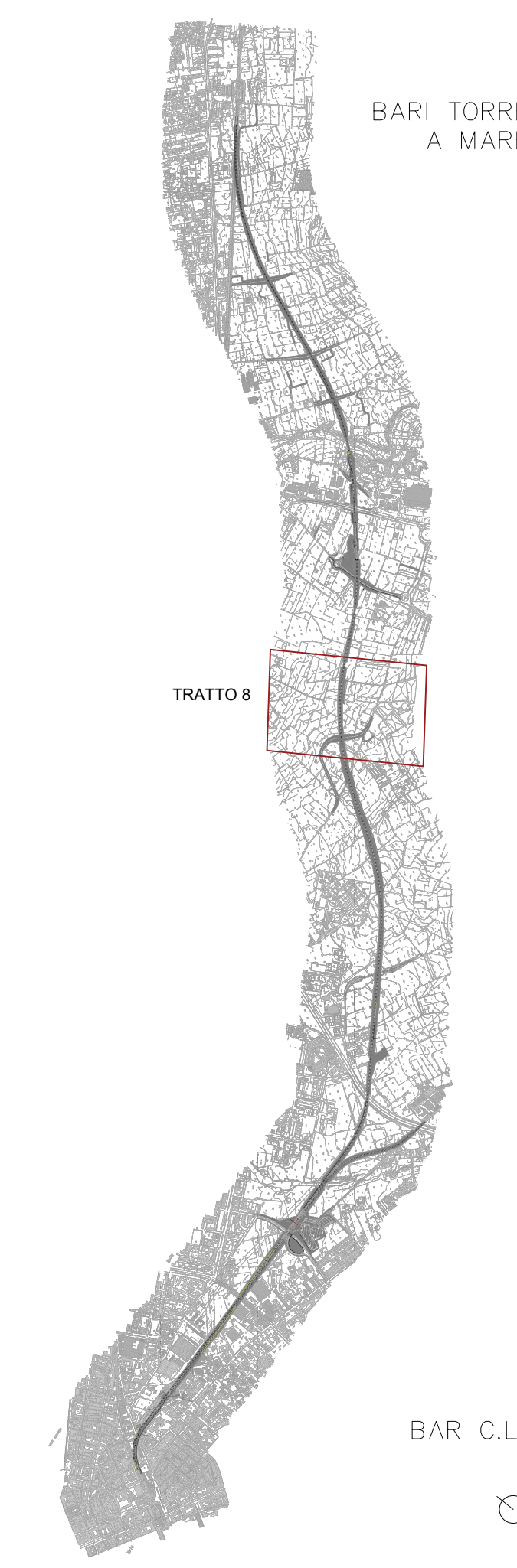
SEZIONI: DISEGNO TIPOLOGICO NON IN SCALA

SEZIONI: DISEGNO TIPOLOGICO NON IN SCALA

SEZIONI: DISEGNO TIPOLOGICO NON IN SCALA



INQUADRAMENTO TERRITORIALE



LEGENDA

- CAVO TIPO TOL 8D 64 8 (8SM) T/EN 1 KE-S CAVO DIELETTICO CON PROTEZIONE ANTICACCIA F.O. DORSALE DISPARI IN POSA AEREA
- CAVO TIPO TOL 8D 64 8 (8SM) T/EN 1 KE-S CAVO DIELETTICO CON PROTEZIONE ANTICACCIA F.O. DORSALE PARI IN POSA AEREA
- CAVO TIPO TOL 8D 64 8 8 (8SM) T/MKH6M CAVO MONOMODALE CON PROTEZIONE METALLICA LSZH F.O. DORSALE DISPARI POSATO IN CUNICOLO
- CAVO TIPO TOL 8D 64 8 8 (8SM) T/MKH6M 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 TELAIIO 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:

DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:

PROGETTAZIONE:

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
STRISCIA DI POSA TAV. 8/14

APPALTATORE AD AGOSTINO	PROGETTAZIONE DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. MARCO RASIMELLI	SCALA: SCALA 1:1000
----------------------------	--	-------------------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA3S	01	V	ZZ	P7	ST0002	008	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione elaborati	M.TITARELLI	02_2022	L.SPINOZZI	02_2022	M.RASIMELLI	02_2022	

File: IA3S01VZZP7ST002008A S. DI POSA-TAV. 8.DWG N°ELAB.: