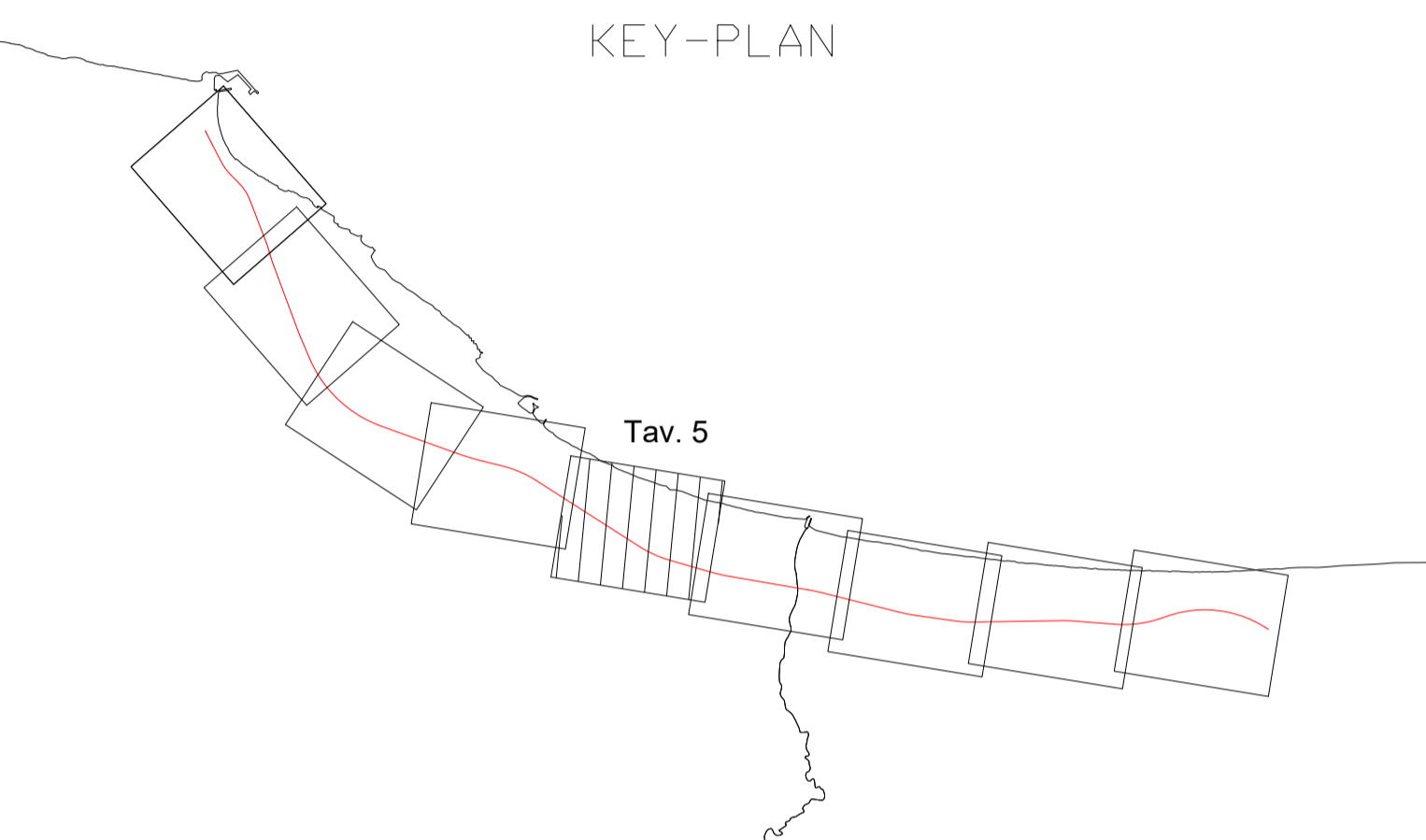


**Legenda**

- Tratti allo scoperto
- Tratti in galleria
- Tratti in viadotto



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01**

**U.O. ARCHITETTURA AMBIENTE E TERRITORIO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA PESCARA - BARI  
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA  
Lotti 2 e 3 - RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA**

Verifica di compatibilità paesaggistica  
Carta della morfologia del paesaggio e della visualità Tav 5/9

SCALA:  
**1:5.000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO	DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
L102	02	D	22	N5		IM0007	005	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Definitiva	F. Rocchi	Novembre 2018	F. Petrelli G. Dagli	Novembre 2018	B.M. Bianchi	Novembre 2018	D. Ludovico Maggio 2019
B	Emissione Definitiva	F. Rocchi	Maggio 2019	F. Petrelli G. Dagli	Maggio 2019	B.M. Bianchi	Maggio 2019	D. Ludovico Maggio 2019

File: LI0202D22N5IM0007005B.dwg n. Elab.:

**DISTURBO PERCETTIVO POTENZIALE DEL FRONTE LUNGO LA LINEA**

**CLASSIFICAZIONE**

- Nulla
- Molto basso
- Basso
- Medio basso
- Medio
- Medio alto
- Alto

**DETRATTORI DEL PAESAGGIO**

- Edifici, complessi indust./comm.
- Infrastrutture viarie esistenti
- Linea ferroviaria esistente

**PERCETTORI**

- Percettori isolati
- Fronti di percezione
- Zone di interesse archeologico
- Edifici rurali produttivi
- Beni culturali e beni immobili vincolati

**CARATTERI DEL PAESAGGIO**

- Vegetazione del bosco di collina
- Vegetazione ripariale
- Aree agricole a seminativo arborato
- Praterie pascolate alberate e cespugliate
- Aree agricole a seminativo
- Contesto urbano consolidato
- Spiegate, dune e sabbie
- Aree prevalentemente occupate da colture agrarie con presenza di spazi naturali importanti
- Boschi a prevalenza di pini mediterranei

**CARATTERI MORFOLOGICI**

- Acque superficiali principali
- Acque superficiali secondarie

**AMBITI OMOGENEI**

- Costa naturale
- Costa antropizzata
- Ambiente naturale fluviale
- Pianura agricola
- Matrice naturale