

LEGENDA

TRACCIATO DI PROGETTO

- Tracciato ferroviario e nuova viabilità
- Fabbricati tecnologici
- Aree di cantiere
- Barriere antirumore di progetto su bretella merci
- Barriera antirumore di progetto su linea storica

PERCETTORI

- PERCETTORI ISOLATI**
Edifici isolati dai quali è potenzialmente visibile la linea ferroviaria e la viabilità a corollario
- TRATTI DI PERCEZIONE DINAMICA**
Tratti di viabilità da cui si percepisce dinamicamente il paesaggio
- FRONTE URBANO**
Edifici dai quali è visibile la linea ferroviaria e la viabilità

DETRATTORI DELLA QUALITA' DEL PAESAGGIO

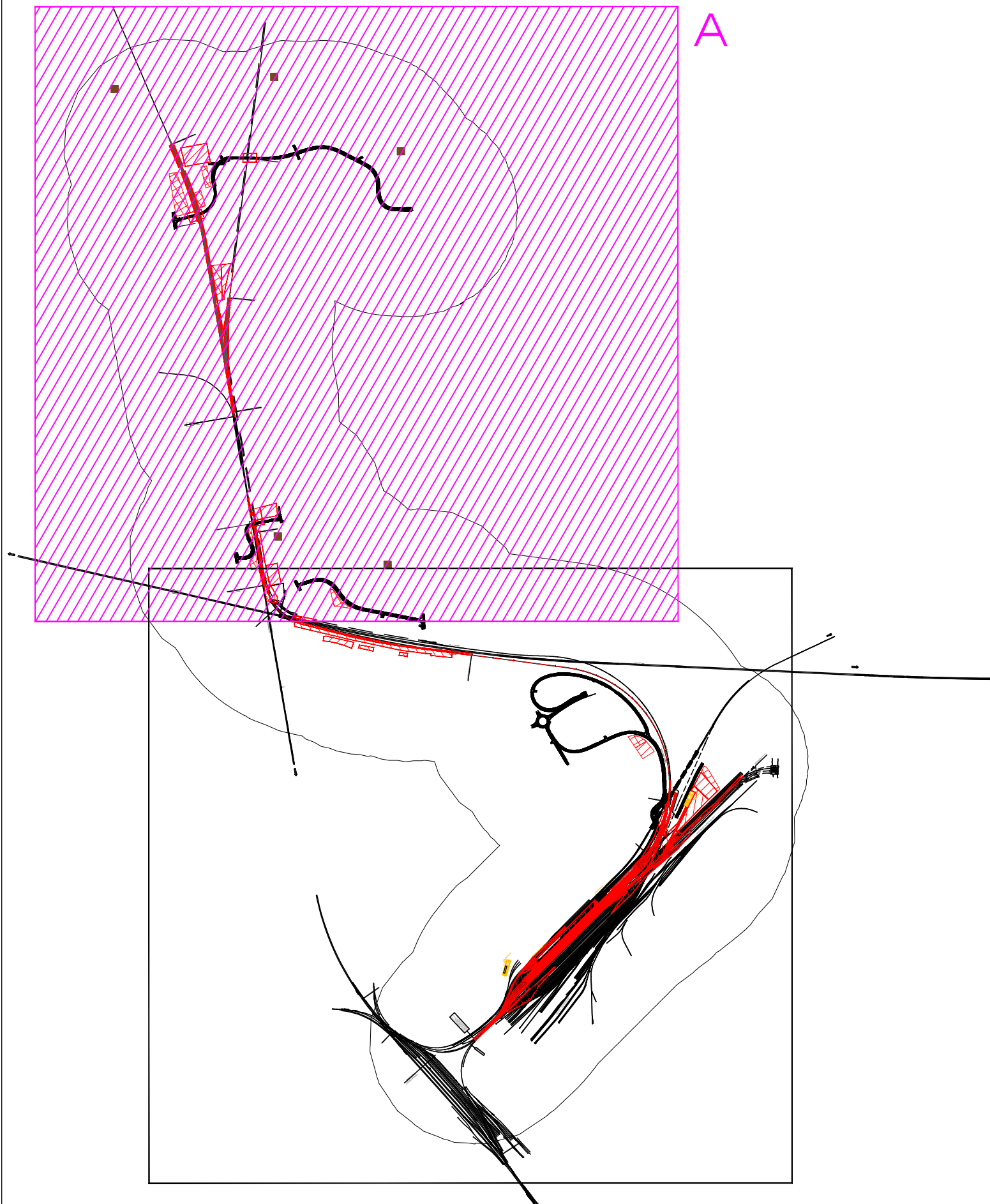
- IMPIANTI, EDIFICIO E COMPLESSI INDUSTRIALI**
Elementi che detraggono qualità al paesaggio percepito

PERCEZIONE POTENZIALE DELLE INFRASTRUTTURE LINEARI

CLASSIFICAZIONE

- NULLO O MOLTO POCO RILEVANTE**
Tratti prevalentemente a raso, modestamente rilevati rispetto al piano di campagna
Altezze in rilievo normalmente assorbite e non emergenti sugli elementi che popolano le visuali percepite
- POCO RILEVANTE**
Tratti mediamente rilevati rispetto al piano di campagna, rilevato basso
Altezze in rilievo parzialmente assorbite ed emergenti sugli elementi che popolano le visuali percepite
- MEDIAMENTE RILEVANTE**
tratti in rilievo rispetto al piano di campagna
Altezze in rilievo emergenti sugli elementi che mediamente popolano le visuali percepite
- RILEVANTE**
tratti in rilievo alto rispetto al piano di campagna
Altezze in rilievo emergenti sugli elementi che popolano le visuali percepite

KEY PLAN



COMMITTENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
S.O. AMBIENTE

PROGETTO DEFINITIVO
NODO DI NOVARA
1^ FASE PRG DI NOVARA BOSCHETTO

Studio di impatto ambientale
 Carta della visualità 1/2

SCALA:
1: 5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NMOY	00	D	22	N5	SA0001	009	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	M. M...	Giugno 2021	L. Colacello	Giugno 2021	E. Perrone	Giugno 2021	C. Esposito Maggio 2021