

Sintesi area problematica

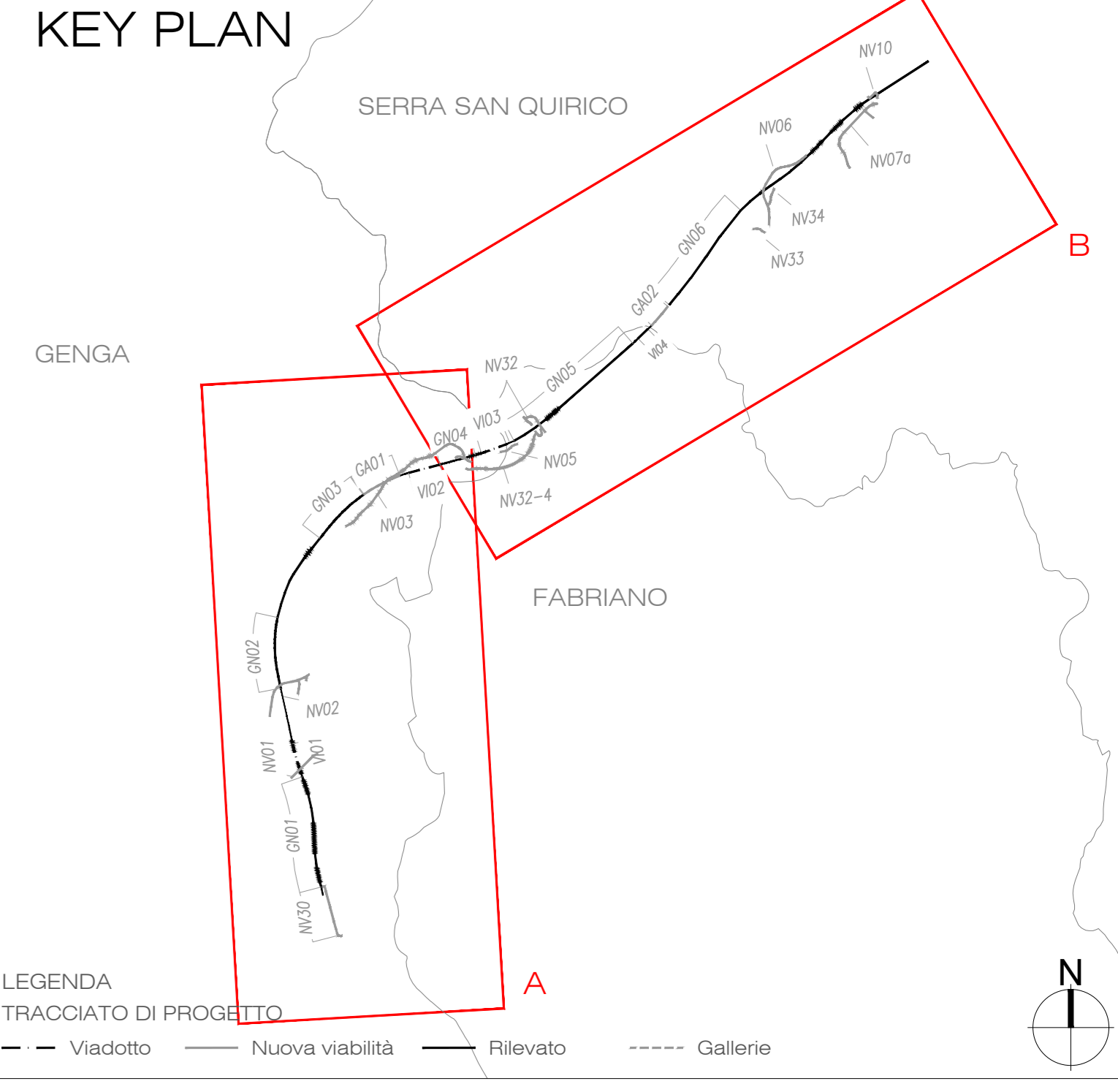
Fattori ambientali	S	AS	AP	AC	CA	B	T	P
Fase di Dimensione			D	A	B	B	B	B
COSTRUTTIVA	A	A	A	A	B	B	B	B
FISICA	A	A			B	B	B	B
OPERATIVA					B			

Sintesi area problematica

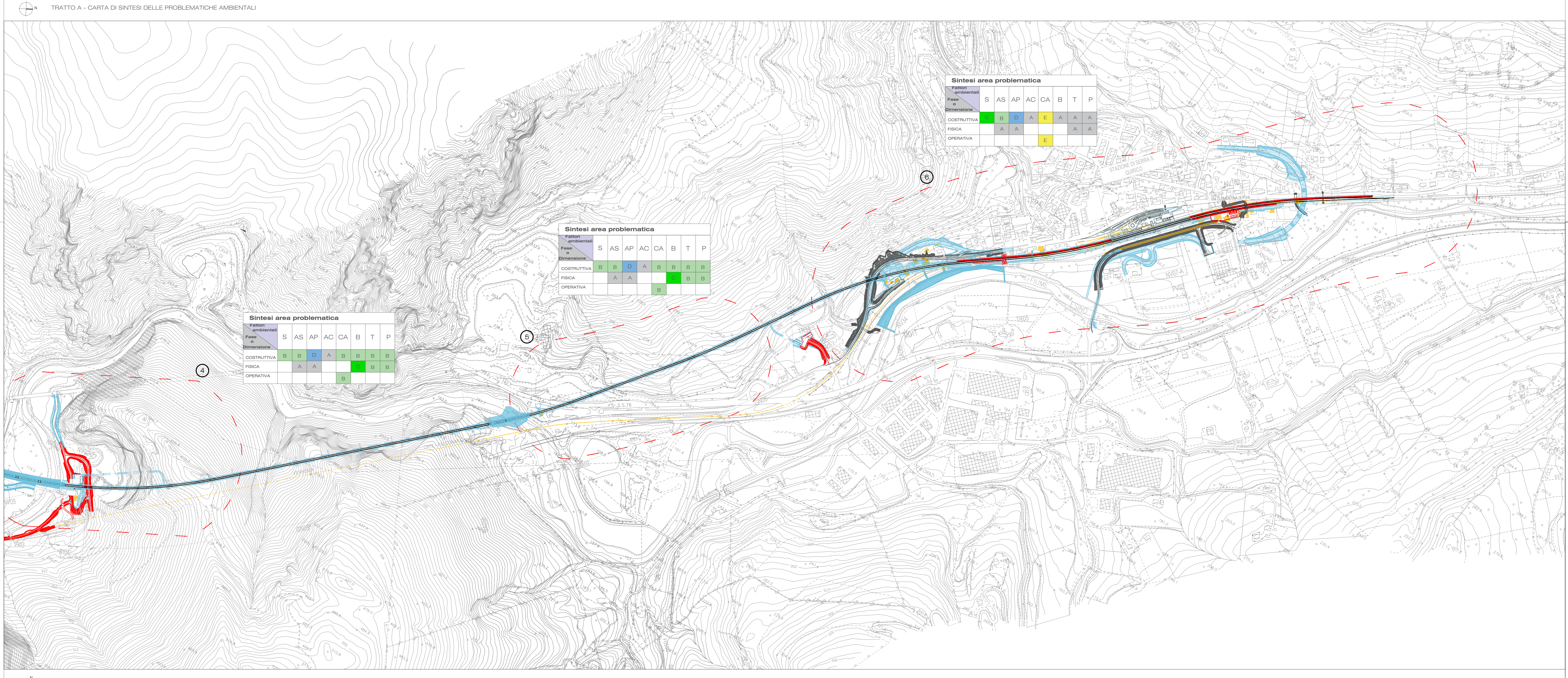
Fattori ambientali	S	AS	AP	AC	CA	B	T	P
Fase di Dimensione			D	A	B	B	B	B
COSTRUTTIVA	B	B	D	A	B	B	B	B
FISICA	A	A			B	B	B	B
OPERATIVA					B			

Sintesi area problematica

Fattori ambientali	S	AS	AP	AC	CA	B	T	P
Fase di Dimensione			D	A	B	B	B	B
COSTRUTTIVA	B	B	D	A	B	B	B	B
FISICA	A	A			B	B	B	B
OPERATIVA					B			



- LEGENDA**
- TRACCIATO DI PROGETTO**
- Viadotto
 - Nuova viabilità
 - Rilevato
 - Gallerie
- LEGENDA**
- PROBLEMATICHE AMBIENTALI**
- AMBITO DI INTERESSE**
- ▭ Ambiti di intervento
- FATTORI AMBIENTALI**
- S Suolo
 - AS Acque superficiali
 - AP Acque profonde
 - AC Aria e clima
 - CA Clima acustico
 - B Biodiversità
 - T Territorio e patrimonio agroalimentare
 - P Paesaggio
- LEGENDA**
- | | |
|---|---------------------------------|
| A | Effetto assente |
| B | Effetto trascurabile |
| D | Effetto oggetto di monitoraggio |
| E | Effetto residuo |



Sintesi area problematica

Fattori ambientali	S	AS	AP	AC	CA	B	T	P
Fase di Dimensione			D	A	B	B	B	B
COSTRUTTIVA	B	B	D	A	B	B	B	B
FISICA	A	A			B	B	B	B
OPERATIVA					B			

Sintesi area problematica

Fattori ambientali	S	AS	AP	AC	CA	B	T	P
Fase di Dimensione			D	A	B	B	B	B
COSTRUTTIVA	B	B	D	A	B	B	B	B
FISICA	A	A			B	B	B	B
OPERATIVA					B			

Sintesi area problematica

Fattori ambientali	S	AS	AP	AC	CA	B	T	P
Fase di Dimensione			D	A	E	A	A	A
COSTRUTTIVA	B	B	D	A	E	A	A	A
FISICA	A	A			E	A	A	A
OPERATIVA					E			

- TRACCIATO DI PROGETTO**
- PfTE assentito / affinamento progettuale
 - PfTE ottemperanza
 - PfTE+ parti variate
 - Barriera antirumore
 - Demolizioni
 - Area di cantiere soggetta a ripristino dello stato ante-operam per le parti non interessate in via definitiva dalle opere ferroviarie e stradal
- 0 250 500 m

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

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

DIREZIONE PROGETTAZIONE
U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO
S.O. AMBIENTE ED ENERGY SAVING

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA
POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE ORTE-FALCONARA
RADDOPPIO DELLA TRATTA PM228-CASTELPLANIO

LOTTO 2
Studio di Impatto Ambientale
Carta di sintesi delle problematiche ambientali

SCALA: 1:5.000

IR0P 02 R 22 N5 SA0001 005 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	M. Neri	02/03/2023	S. Chiosso	02/03/2023	C. Gatti	02/03/2023	C. Gatti	02/03/2023

IR0P02R22NSA0001005A.dwg