

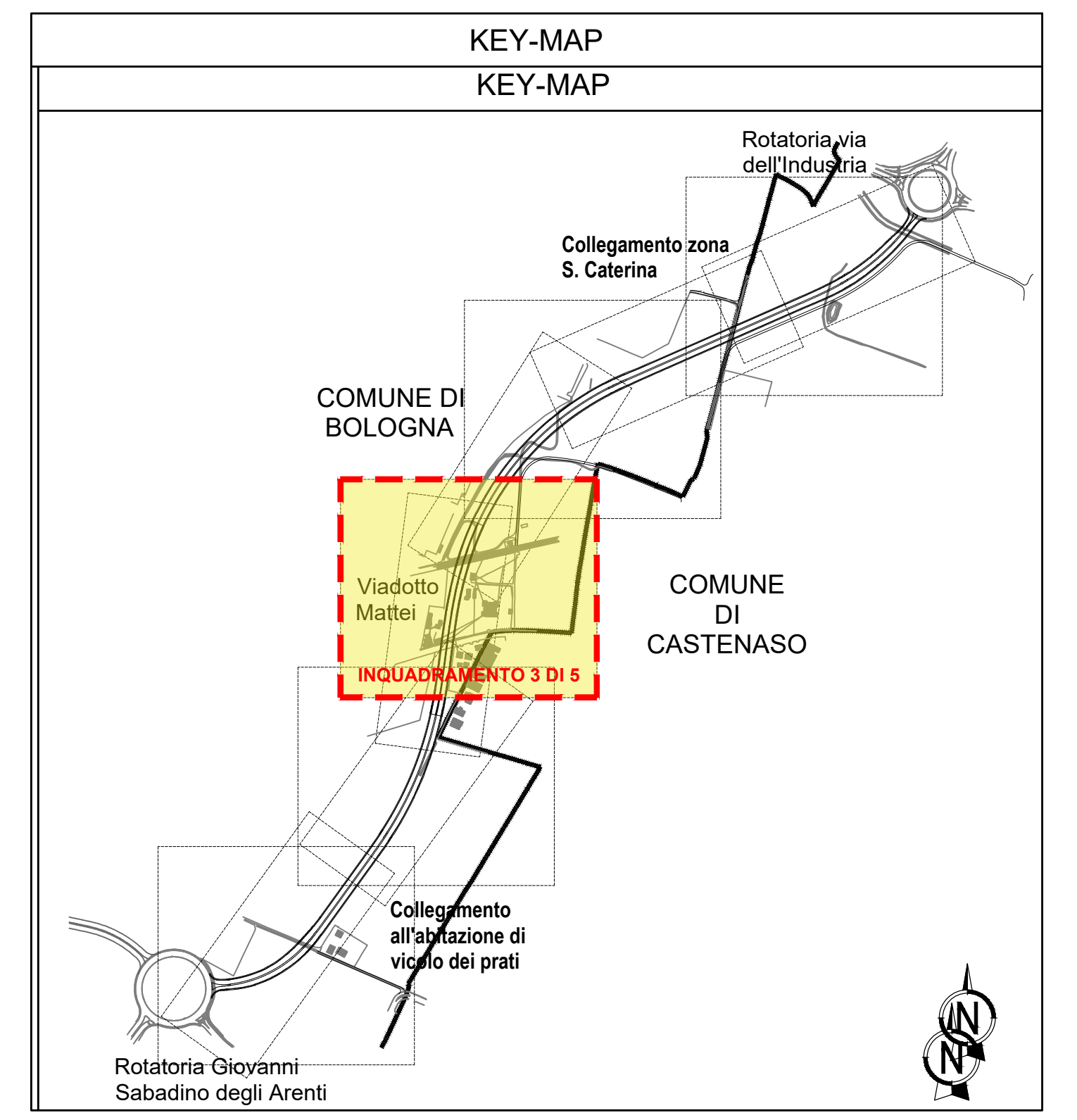


BARRIERE DI PROGETTO LEGENDA

- BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO PONTE
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H4" DA BORDO LATERALE
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" DA BORDO PONTE
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H3" DA BORDO LATERALE
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" DA BORDO PONTE
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H2" DA BORDO LATERALE
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H1" BORDO LATERALE

BARRIERE ESISTENTI LEGENDA

- BARRIERA METALLICA DA RIMOVERE
- BARRIERA METALLICA ESISTENTE
- BARRIERA IN CLS TIPO SPARTITRACCO DA RIMOVERE
- BARRIERA IN CLS ESISTENTE



autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A14): BOLOGNA - BARI - TARANTO
TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA
AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA
INTERVENTI DI COMPLETAMENTO DELLA RETE VIARIA DI ADDUZIONE
LUNGO SAVENA LOTTO 3

PROGETTO DEFINITIVO

VIABILITÀ LUNGO SAVENA									
OPERE COMPLEMENTARI									
BARRIERE DI SICUREZZA									
Planimetria di progetto									
Tav.3									
IL PROGETTISTA SPECIALISTICO		IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE			IL DIRETTORE TECNICO				
Ing. Alessandro Nozzani Ord. Ing. Azezi N. 41850 Responsabile Barriere di Sicurezza e Segnalazione		Ing. Fabio Senna Ord. Ing. Bologna n. 6007A			Ing. Claudio Salvatore Barzagola Ord. Ing. Milano N. 43776 T.A. - Strada				
CODICE IDENTIFICATIVO									
APPARTENIMENTO PROGETTO		Fase		Prestazione		Prestazione		APPARTENIMENTO SEMPLIFICATO	
111454	0000	PD	IN	OPC	BS000	00000	D	BSS	0187 -0
INGENIER COORDINATORE		SUPPORTO SPECIALISTICO		REVISIONE		REVISIONE		REVISIONE	
Ing. Fabio Senna Ord. Ing. Bologna n. 6007A		Ing. Fabio Senna Ord. Ing. Bologna n. 6007A		N. 028		N. 028		N. 028	
REDATTO		VERIFICATO		N. 028		N. 028		N. 028	