

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

- ATTENUATORE D'URTO CLASSE 100 REDIRETTIVO
- ATTENUATORE D'URTO CLASSE 80 REDIRETTIVO
- ATTENUATORE D'URTO CLASSE 50 REDIRETTIVO
- TRAVICIONE
- COLLEGAMENTO BARRIERE-ATTENUATORE D'URTO
- TERMINALE DI AVVIO
- TERMINALE DEGRADANTE A TERRA
- TERMINALE DI FINE
- TERMINALE DI FINE "MANNA"
- TERMINALE SPECIALE DI AVVIO CLASSE "H1"
- TERMINALE SPECIALE DI AVVIO CLASSE "H2"
- TERMINALE SPECIALE DI AVVIO CLASSE "H3"
- TERMINALE SPECIALE DI AVVIO CLASSE "H4"
- RETE DI PROTEZIONE tipo B (H+2m)

— ubicazione postati segnalazione verticale

— SCHEMA DI INSTALLAZIONE

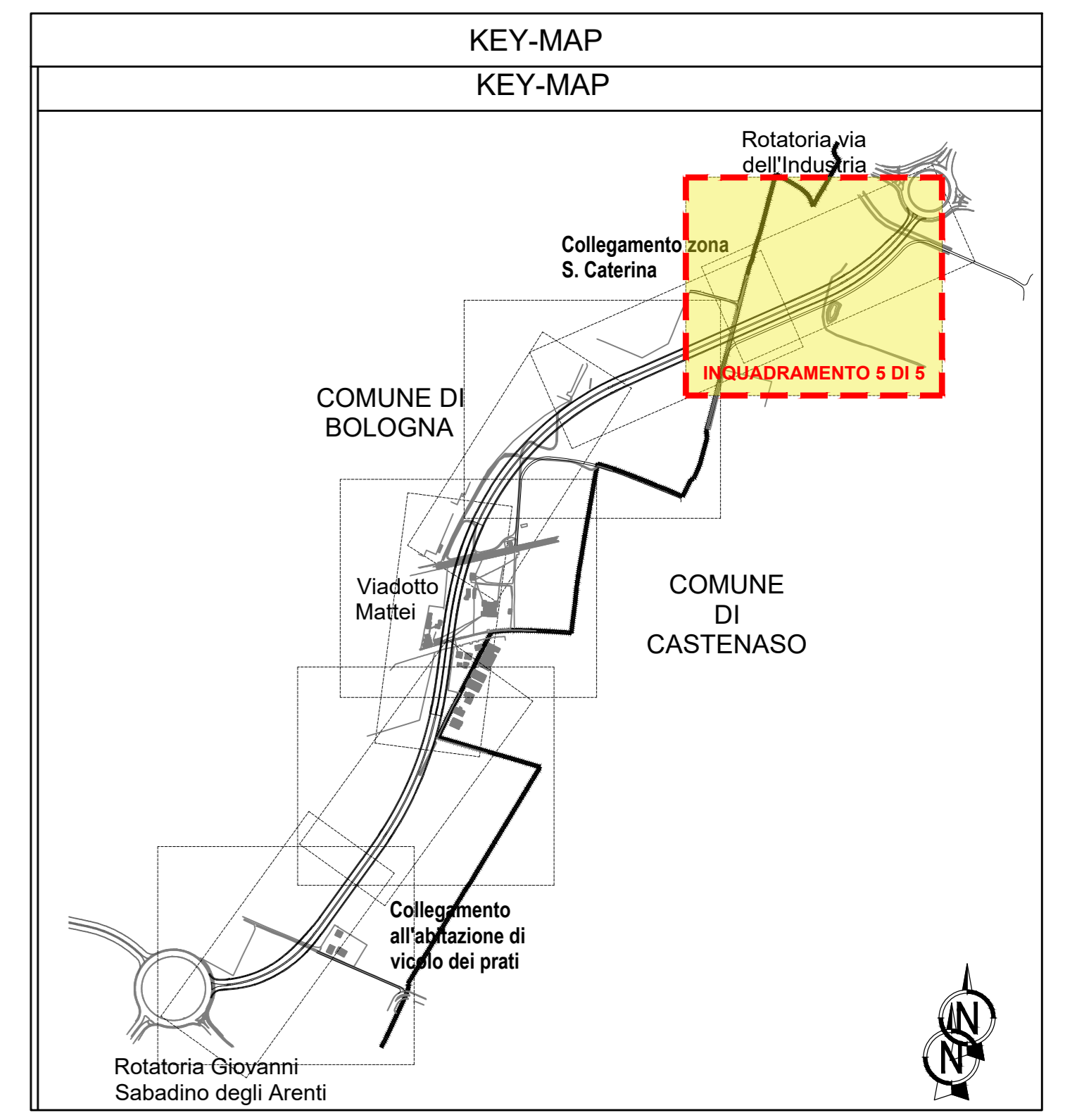
— Limite di intervento

— DISPOSITIVO STRADALE DI SICUREZZA PER MICROCLIMA (DSM)

— TERMINALE DI AVVIO PER DSM

BARRIERE ESISTENTI LEGENDA

- BARRIERA METALLICA DA RIMOVERE
- BARRIERA METALLICA ESISTENTE
- BARRIERA IN CLS TIPO SFERRIATTOFFO 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.5										
IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Alessandro Nozzani Ord. Ing. Arezzo N. A/1800 Responsabile Barriere di Sicurezza e Segregazione			IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Fabio Senna Ord. Ing. Bologna n. 6007A			IL DIRETTORE TECNICO Ing. Gianluca Salvatore Spagnuolo Ord. Ing. Milano N. A2/3795 T.A. - Scale				
CODICE IDENTIFICATIVO										
APPENDICE PROGETTO										
111454	0000	PD	IN	OPC	BS000	00000	D	BSS	0189	-0
ORDINATORE										
REVISIONE										
SUPPORTO SPECIALISTICO										
REDAZIONE										
VERIFICATO										

VISTO DEL COMMITTENTE

autostrade per l'italia

IL RESPONSABILE DIRETTORE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Fabio Senna

VISTO DEL CONCEDEENTE

Ministero delle Infrastrutture e delle Mobilità Sostenibili

Ing. Gianluca Salvatore Spagnuolo