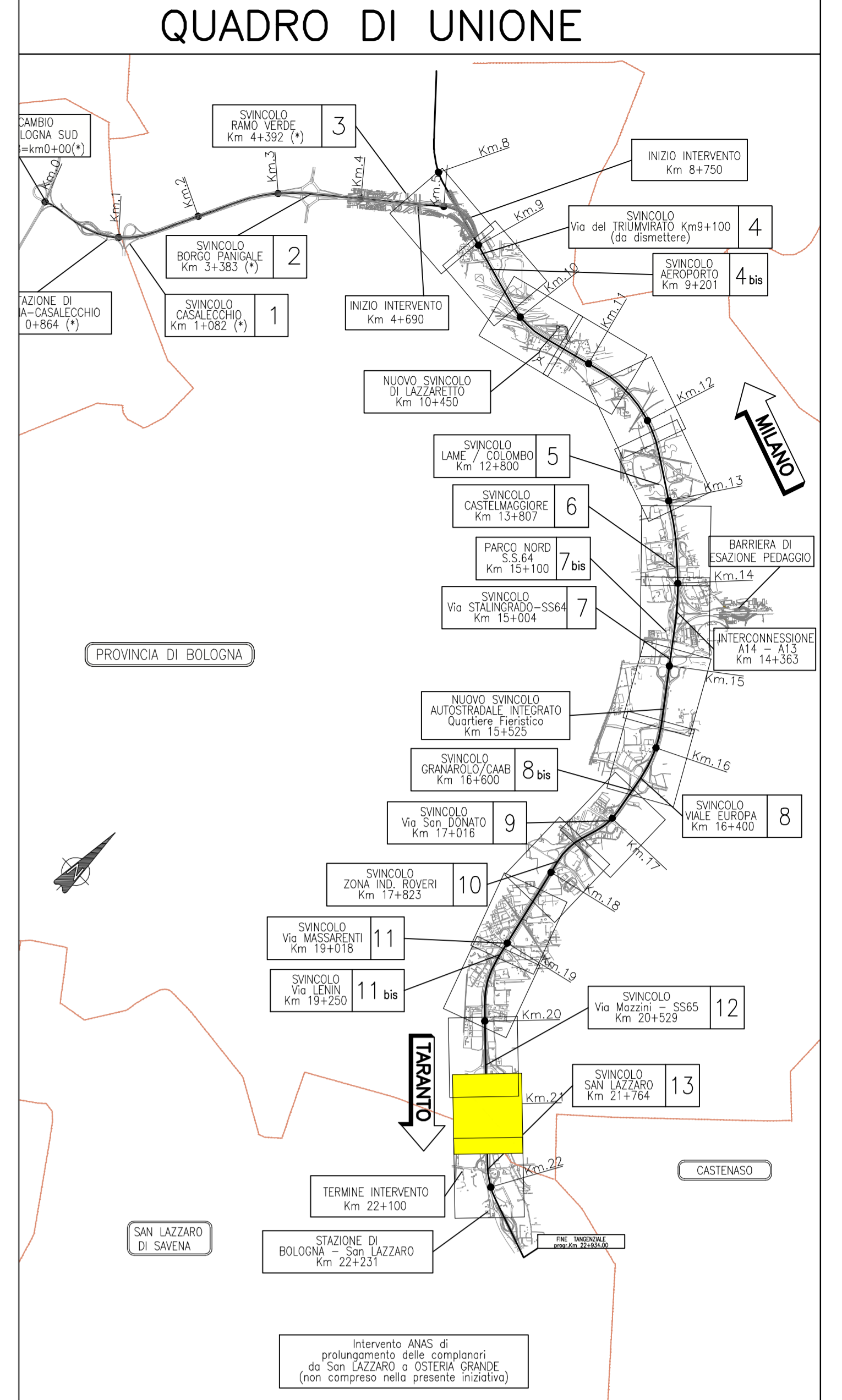


13 - SAN LAZZARO



LEGENDA BARRIERE DI PROGETTO

- BARRIERA TIPO BORDO PONTE IN CLS CLASSE "H"
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA SPARTITIVO
- BARRIERA METALLICA PER VARIOS CLASSE "H" DA SPARTITIVO
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA BORDO PONTE
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA BORDO LATERALE
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA BORDO PONTE
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA BORDO LATERALE
- PROFILLO REDIRETTO
- BARRIERA TIPO BORDO PONTE IN CLS CLASSE "H"
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA SPARTITIVO
- BARRIERA METALLICA PER VARIOS CLASSE "H" DA SPARTITIVO
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA BORDO PONTE
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA BORDO LATERALE
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA BORDO PONTE
- BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA BORDO LATERALE
- PROFILLO REDIRETTO
- CORDELO IN C.A. SU PAVIMENTO (7x70)
- CORDELO IN C.A. SU PAVIMENTO (8x70)
- CORDELO IN C.A. SU PAVIMENTO (8x70) (H=H+30)
- RETE DI PROTEZIONE (A=4) (H=20)
- RETE DI PROTEZIONE (A=4) (H=20)
- RETE DI PROTEZIONE (A=4) (H=20)
- ATTENUATORE D'URTO CLASSE 50 REDIRETTO
- ATTENUATORE D'URTO CLASSE 50 REDIRETTO
- FRANGIZIONE
- TERMINALE DI AVVO
- TERMINALE DI AVVO IN PRESENZA DI MARCAPIRE
- TERMINALE SPECIALE DI AVVO CLASSE "H"
- TERMINALE DI AVVO IN PRESENZA DI MARCAPIRE
- SCHEMI DI INSTALLAZIONE

PROGRESSIVE LUNGO AT. AUTOSTRADA A14

PROGRESSIVE LUNGO AT. TANGENZIALE NORD + SUD

PROGRESSIVE LUNGO AT. RAMPE DI SINCOLO

PORTALE MONOPILA

PAN (PANNELLO A MESSAGGERIA VARIABILE)

BARRIERE AUTOSTRADE

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

"PASSANTE DI BOLOGNA"

PROGETTO DEFINITIVO

AUTOSTRADA A14 / TANGENZIALE

OPERE COMPLEMENTARI
BARRIERE DI SICUREZZA

PLANIMETRIA DI PROGETTO
 Tav 16 di 17

IL PROGETTA SPECIALISTICO Ing. Gabriele Sottosanto Ord. Ingg. Milano N. 2/2796	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Rinaldi Ord. Ingg. Modena N. 1/1068	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Tosti Ord. Ingg. Parma N. 1/154
PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI		
CODICE IDENTIFICATIVO 111465 0000 PD/AU/OPC BS000 00000 D/STD 0131 -2		
OPERAZIONE 22		
SCALA 1:1000		
PROJECT MANAGER Ing. Raffaele Rinaldi Ord. Ingg. Modena N. 1/1068	SUPPORTO SPECIALISTICO	REVISIONE
REDATTO	VERIFICATO	1 1 SETTEMBRE 2019
		2 2 SETTEMBRE 2019
		3 3 SETTEMBRE 2019
		4 4 SETTEMBRE 2019

VEDI DEL COMMITTENTE
autostrade//per l'italia

VEDI DEL CONCESSIONARIO
 Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
 Direzione Regionale Emilia-Romagna