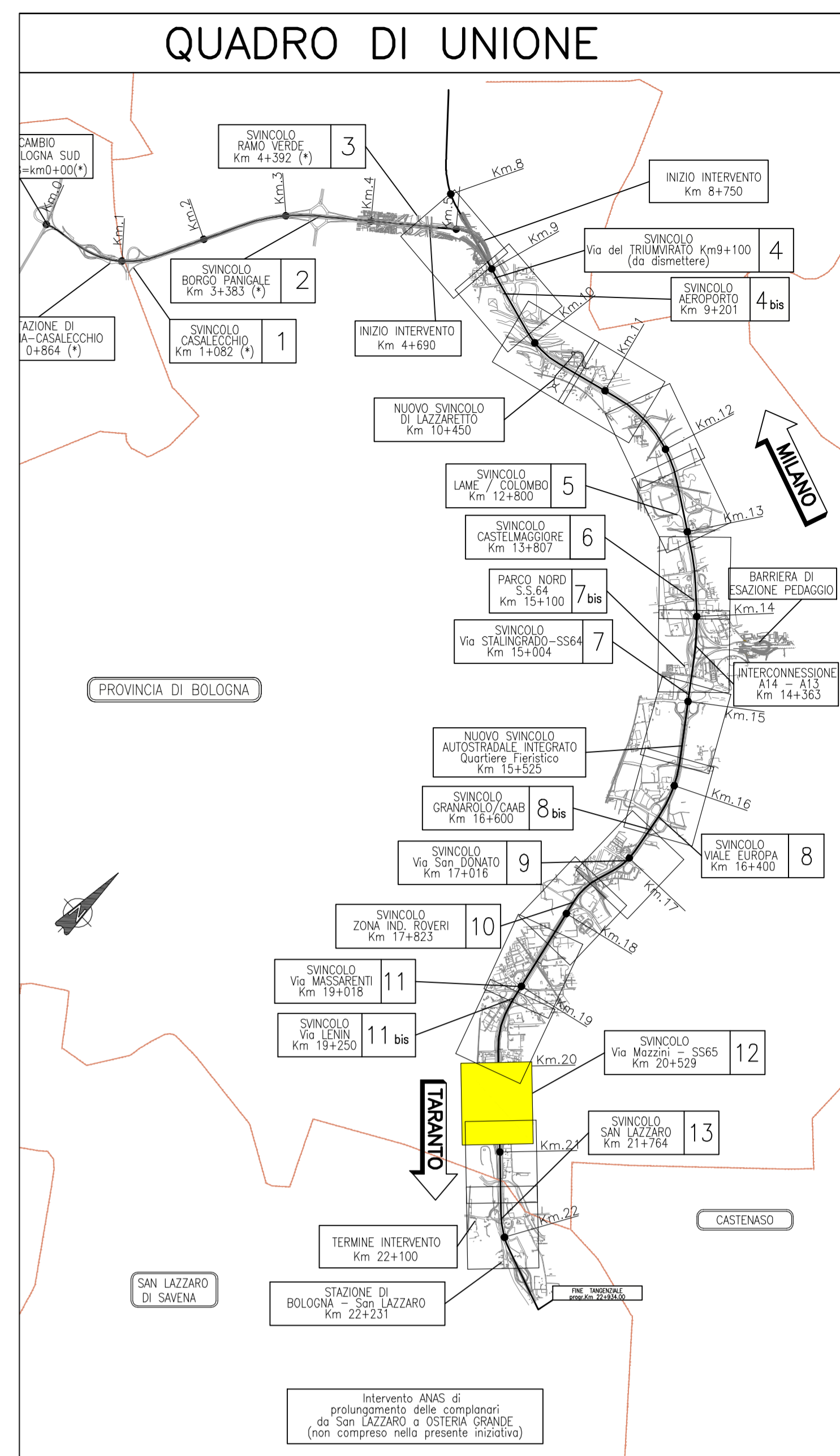


12 - MAZZINI S.S.65



LEGENDA BARRIERE DI PROGETTO

■ BARRIERA TIPO BORDO PONTE IN CLS CLASSE "H"	■ CORRIDOIO IN C.A. SU PAVIMENTO (70x70)
■ BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA SPARTITRAFFICO	■ CORRIDOIO IN C.A. SU PAVIMENTO (80x80)
■ BARRIERA METALLICA PER VORCO CLASSE "H" DA SPARTITRAFFICO	■ CORRIDOIO IN C.A. SU PAVIMENTO (100x100)
■ BARRIERA METALLICA PER VORCO CLASSE "H" DA SPARTITRAFFICO	■ RETE DI PROTEZIONE 4x4 (H=2m)
■ BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA BORDO PONTE	■ RETE DI PROTEZIONE 4x4 (H=2m)
■ BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA BORDO LATERALE	■ RETE DI PROTEZIONE 4x4 (H=2m)
■ BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA BORDO LATERALE	■ ATTENUATORE D'URTO CLASSE 50 REDIRETTO
■ BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA BORDO LATERALE	■ FRANGIZIONE
■ BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA BORDO PONTE	■ TERMINALE DI AVVO
■ BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA BORDO LATERALE	■ TERMINALE DI FINE
■ BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA BORDO LATERALE	■ TERMINALE SPECIALE DI AVVO CLASSE "H"
■ BARRIERA METALLICA CLASSE "H" DA BORDO LATERALE	■ TERMINALE DI AVVO IN PRESENZA DI MARCAERRE
■ REDIR	■ LIMITE DI INTERVENTO
	■ SCHEMI DI INSTALLAZIONE

XXX L=XXX
 RICHIEDI AI DETTAGLI TIPOLOGICI PER BARRIERE BORDO LATERALE E SPARTITRAFFICO

■ PORTALE MONOPILLO
 ■ PAV (PANNELLO A MESSAGGERIA VARIABILE)
 ■ BARRIERE AUTOSTIVE

PROGRESSIVE LUNGHI AT. AUTOSTRADA A14
 PROGRESSIVE LUNGHI AT. TANGENZIALE NORD e SUD
 PROGRESSIVE LUNGHI AT. RAMPE DI SINCRALO

autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARANTO
 TRATTO: BOLOGNA BORGOPANIGALE - 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 15 di 17

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Gianluca Salvatore Spazzolotto Ord. Ingg. Milano A.2/2796 RESPONSABILE STUDIO E ARRETO STRUTTURALE	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Rinaldi Ord. Ingg. Mozzarella N. A1068	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Tenti Ord. Ingg. Parma N. 154 PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI
Codice Cliente: 111465 Codice Progetto: 0000 Codice Fase: PD/AU/OPC Codice Tipo: BS000 Codice Variante: 00000 Codice Direzione: D/STD Codice Foglio: 0130 Codice Foglio: -2	OPERAZIONE: 21	SCALA: 1:1000

PROJECT MANAGER Ing. Raffaele Rinaldi Ord. Ingg. Mozzarella N. A1068	SUPPORO SPECIALISTICO	REVISIONE n. data 1 SETTEMBRE 2019 2 SETTEMBRE 2020 3 SETTEMBRE 2020 4
REDATTO	VERIFICATO	