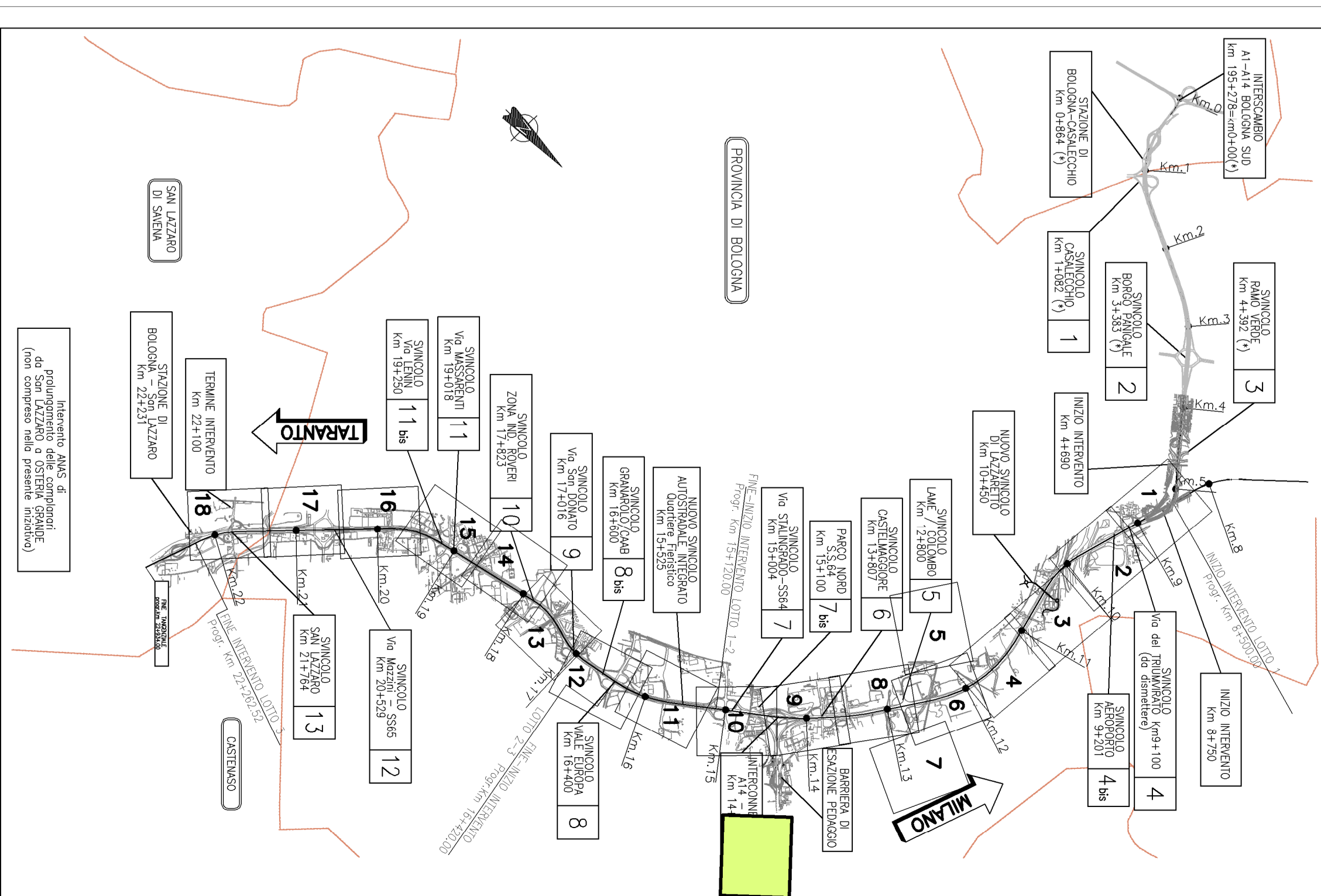


LEGENDA

- Linea Elettrica BT
- Linea Elettrica MT
- Linea Elettrica AT / in progetto
- Pubblica Illuminazione
- Gasdotti M.P. - B.P.
- Acquedotti
- Fognature - Collettori
- Linee telefoniche aerea
- Fibra Ottica
- Fibra Ottica Autostivata
- Oscillatori
- Oscillatori

Impianto sottinteso da risolvere o progettare. Vasi tecnici di soluzione

QUADRO DI UNIONE



autostrade per l'Italia

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA-BARI-TARRANTO
 TRATTO: BOLOGNA-BORGIO PANICALE - BOLOGNA SAN LAZZARO
 POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA
 AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA
 "PASSANTE DI BOLOGNA"
 PROGETTO DEFINITIVO

INTERFERENZE

Planimetria di censimento interferenze

Tavola 20 di 20

4. PROGETTO SPECIALE AUTOSTRADALE P.I.E. FASE CONSULTIVA OPERE DI CONSULTAZIONE RESPONSABILI OPERE E CONSULTAZIONE		4. OPERE DI SESTO STADIO P.I.E. FASE CONSULTIVA OPERE DI CONSULTAZIONE RESPONSABILI OPERE E CONSULTAZIONE	
111465 0000 PD/SD INT 00000 DE/SC 0040 - 2		111465 0000 PD/SD INT 00000 DE/SC 0040 - 2	
PROGETTO FINANZIARIO 1. FONTE DI FINANZIAMENTO 2. MODALITA' DI FINANZIAMENTO 3. MODALITA' DI PAGAMENTO		PROGETTO FINANZIARIO 1. FONTE DI FINANZIAMENTO 2. MODALITA' DI FINANZIAMENTO 3. MODALITA' DI PAGAMENTO	
PROGETTO TECNICO 1. TIPOLOGIA DI INTERFERENZA 2. DATA DI RILEVAMENTO 3. DATA DI PROGETTAZIONE		PROGETTO TECNICO 1. TIPOLOGIA DI INTERFERENZA 2. DATA DI RILEVAMENTO 3. DATA DI PROGETTAZIONE	