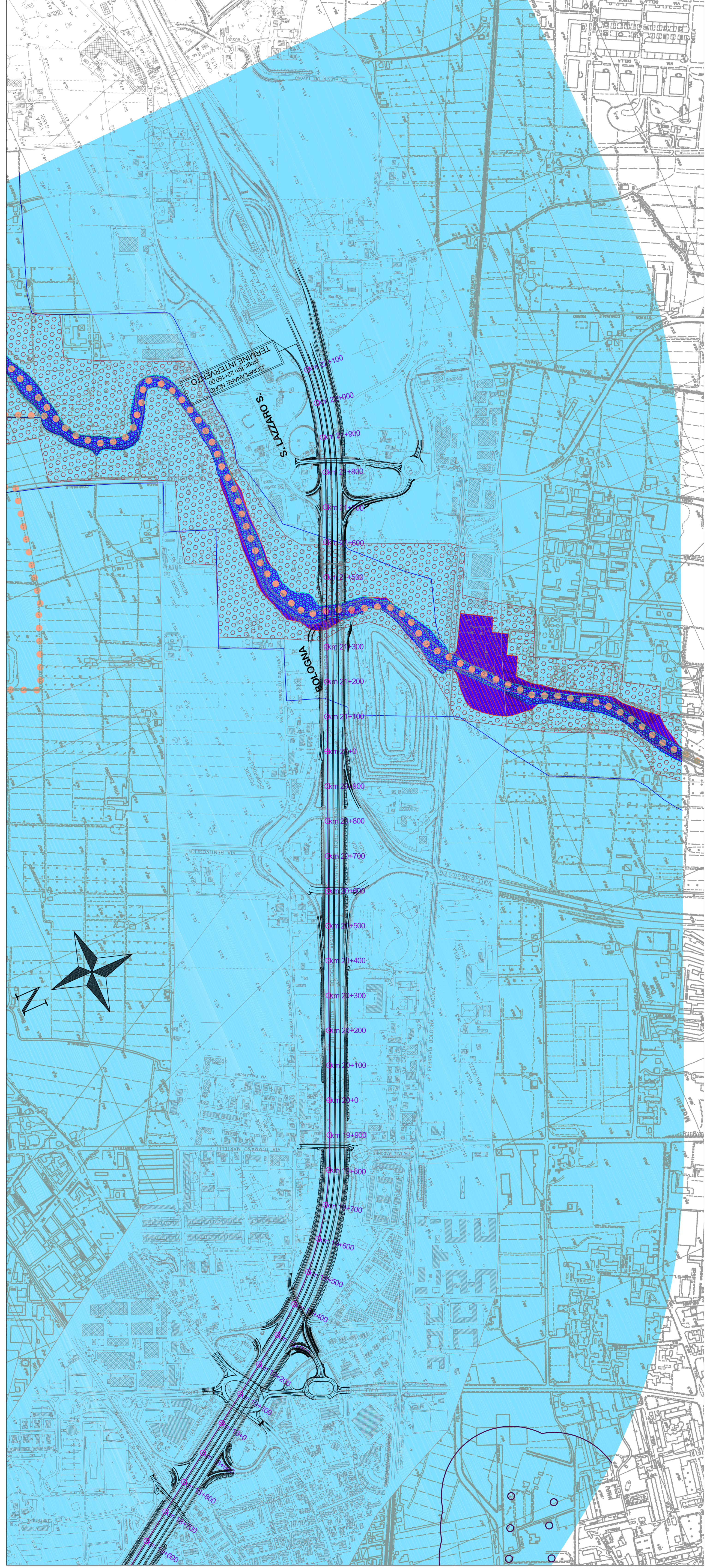
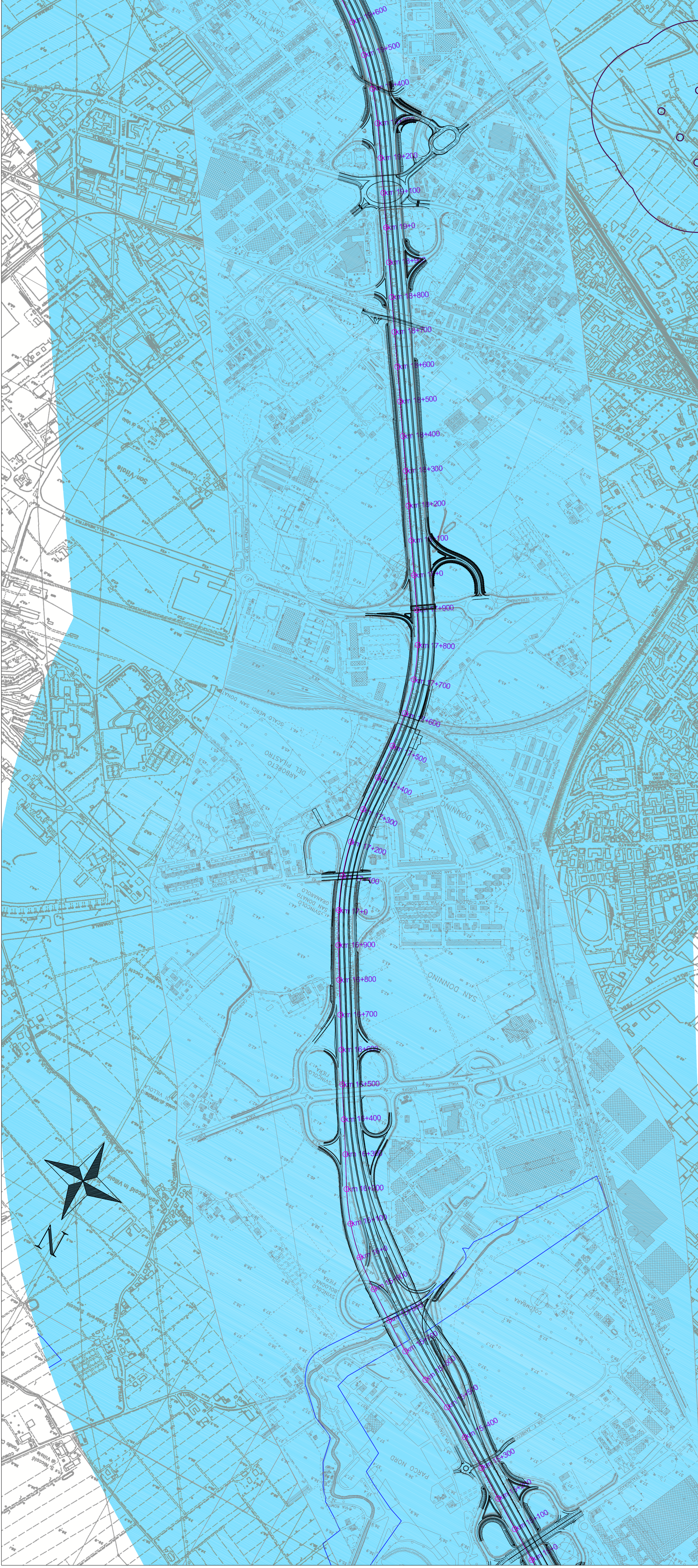


LEGENDA VINCOLI E PERICOLOSITA'

- Piano Stradale Assetto Idrogeologico (AUTORITA' BACINO RENO)
- AREE AD ALTA PROBABILITA' DI INONDAZIONI (ART.16)
- FASE FERTILITA' FLUVIALE (ART.16)
- ALVEO ATTIVO (ART.15)
- AREA PER LA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI IDRAULICI (ART.17)
- Piano Territoriale Coordinamento Provinciale - Bologna
- ZONA RIBRETTO POZZE SCARICANTI (PSC Comuni)
- FASE DI TUTELA FLUVIALE (PSC Comuni)
- Piano Infrastrutturale Attivita' Estrattive - Citta Metropolitana Bologna
- AMBITO DI CAVA ATTIVO (P.I.A.E. -2013)
- IMPIANTO DI LAVORAZIONE MERTE ATTIVO (P.I.A.E. -2013)
- VINCOLO BEN ARCHITETTONICI
- Piano di Coordinamento Categorie Alivanti (AUTORITA' BACINO RENO (D21)
- Scenari di Pericolosità Idraulica del Reticolo Naturale Principale
- ALLUVIONI MARE - PERICOLOSITA' BASSA (P1)
- ALLUVIONI FOCO FREQUENTI - PERICOLOSITA' MEDIA (P2)
- ALLUVIONI FREQUENTI - PERICOLOSITA' ELEVATA (P3)
- Altri elementi
- CONFINI COMUNALI



autostrade // per l'italia

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

POTENZIAMENTO DEL SISTEMA TANGENZIALE DI BOLOGNA
 TRA BORGO PANICALE E SAN LAZZARO

PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE
 GEOLOGIA, GEOMORFOLOGIA E IDROGEOLOGIA DI INQUADRAMENTO
 PLANIMETRIA DEI VINCOLI
 E DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA
 TAV. 2/2

RESPONSABILE LAVORAZIONE ING. GIULIO GREZZI DIR. ING. PIERLUIGI N. 1768 STUDIO ASSOCIATO		RESPONSABILE PROIEZIONE ING. GIULIO GREZZI DIR. ING. PIERLUIGI N. 1768 STUDIO ASSOCIATO	
RESPONSABILE PROIEZIONE ING. GIULIO GREZZI DIR. ING. PIERLUIGI N. 1768 STUDIO ASSOCIATO		PROIEZIONE MANE OPERE AUTONOMI ING. GIULIO GREZZI DIR. ING. PIERLUIGI N. 1768 STUDIO ASSOCIATO	
CODICE IDENTIFICATIVO: 00 DATA APPROVAZIONE: 11/11/14 DATA EMISSIONE: 11/11/14 DATA MODIFICA: 11/11/14 DATA APPROVAZIONE: 11/11/14 DATA EMISSIONE: 11/11/14 DATA MODIFICA: 11/11/14		CODICE IDENTIFICATIVO: 00 DATA APPROVAZIONE: 11/11/14 DATA EMISSIONE: 11/11/14 DATA MODIFICA: 11/11/14 DATA APPROVAZIONE: 11/11/14 DATA EMISSIONE: 11/11/14 DATA MODIFICA: 11/11/14	
SCALE: 1:5000 PROGETTO: 1:5000 PROIEZIONE: 1:5000 SECONDO: 1:5000 TERZO: 1:5000 QUARTO: 1:5000 QUINTO: 1:5000 SESTO: 1:5000 SEPTIMO: 1:5000 OTTAVO: 1:5000 NONO: 1:5000 DECIMO: 1:5000		SCALE: 1:5000 PROGETTO: 1:5000 PROIEZIONE: 1:5000 SECONDO: 1:5000 TERZO: 1:5000 QUARTO: 1:5000 QUINTO: 1:5000 SESTO: 1:5000 SEPTIMO: 1:5000 OTTAVO: 1:5000 NONO: 1:5000 DECIMO: 1:5000	