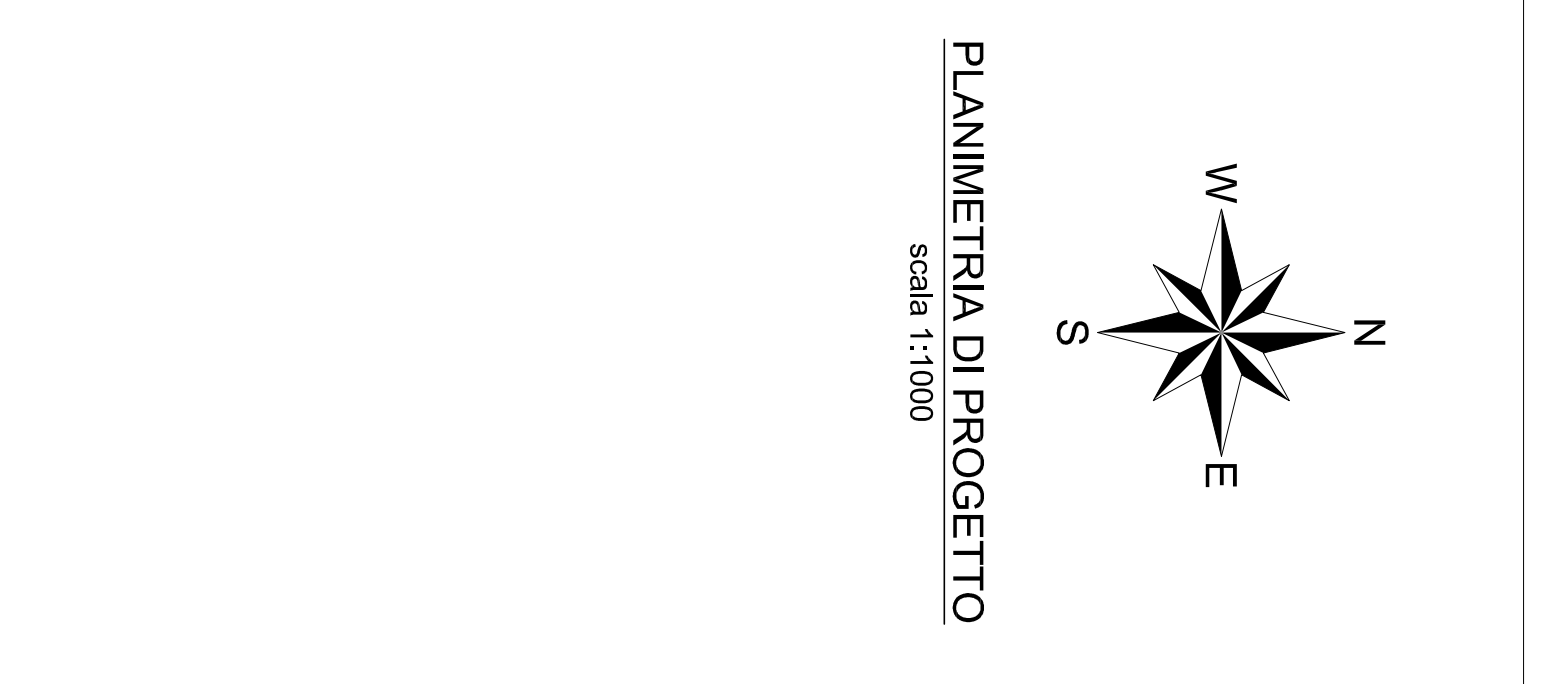
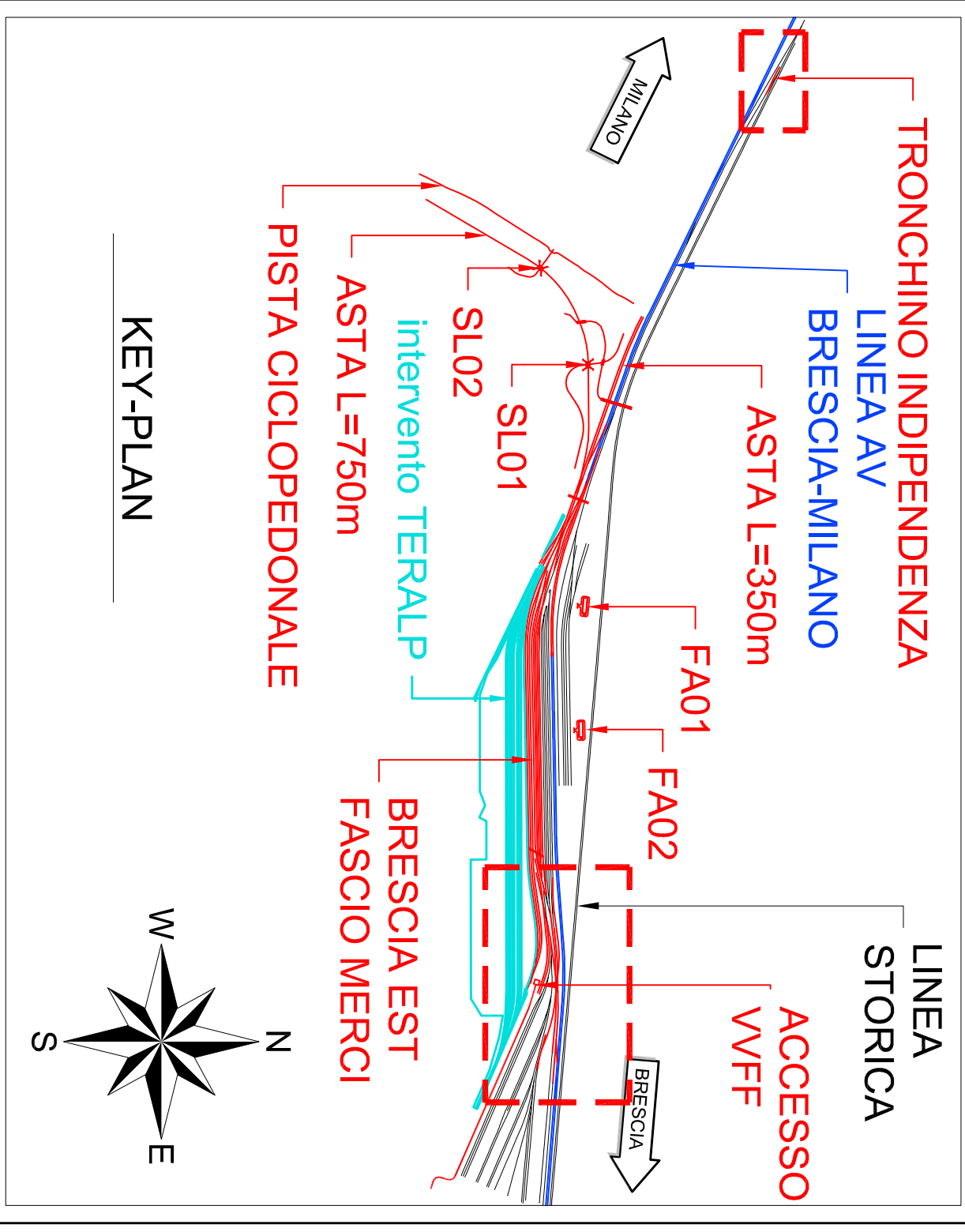
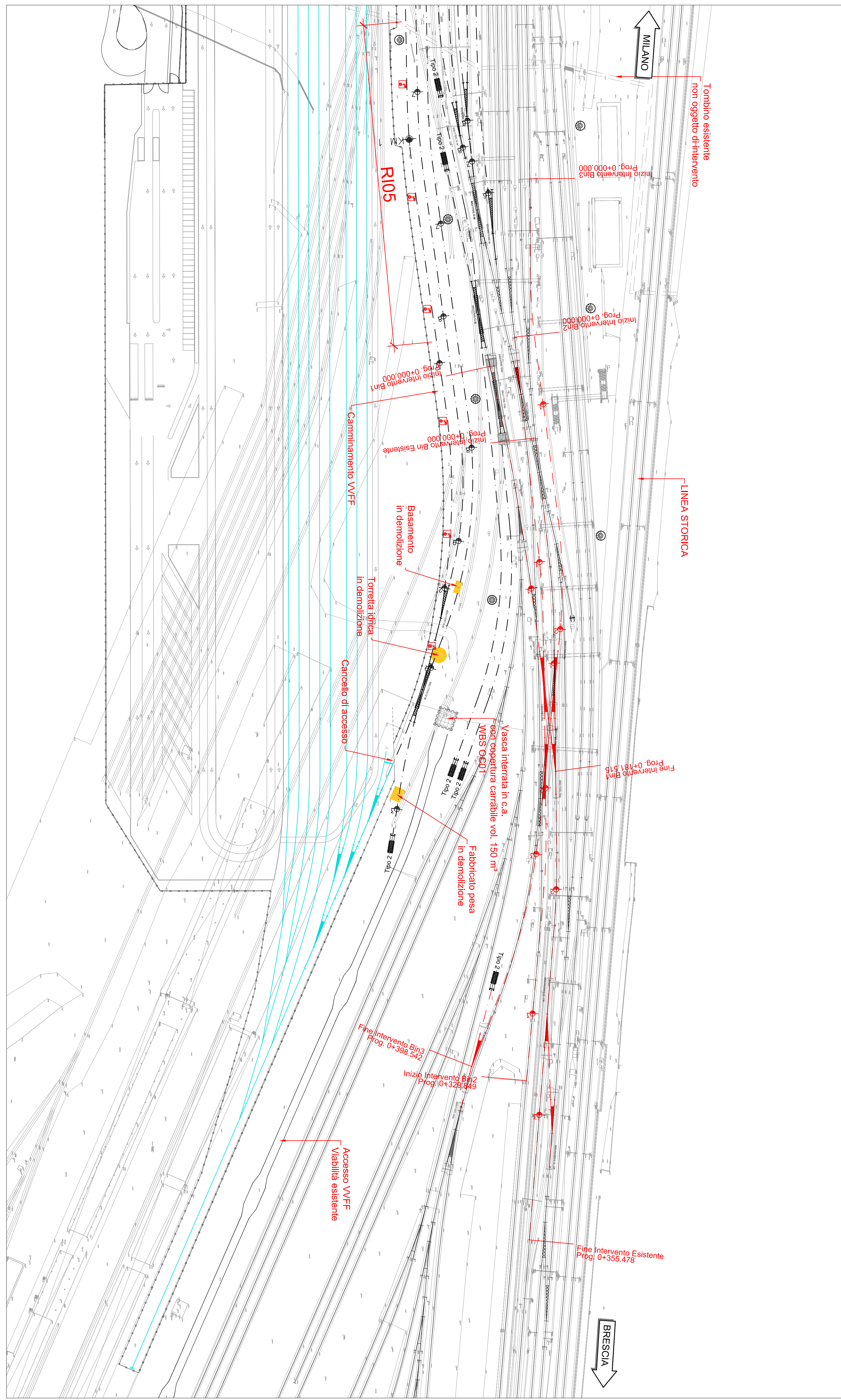


PLANIMETRIA DI PROGETTO
scala 1:1000



PLANIMETRIA DI PROGETTO
scala 1:1000



KEY-PLAN

LEGENDA

—	OPERE ESISTENTI
—	MEGANDOTTO SNAAM
—	OPERE IN DEMOLIZIONE
—	OPERE IN COSTRUZIONE

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO IRIDIOME DELLO STATO ITALIANO

CUP J84C19000370009

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA A.V./A.C. MILANO-VERONA

NODO DI BRESCIA

POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA - CORPO STRADALE

Planimetria di progetto

Binari Fase 0 e Tronchino Indipendenza

SCALA: 1:1000

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

IN1M	10	D	26	P7	CS00000	008	B
------	----	---	----	----	---------	-----	---

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografato Data
A	emissione esecutiva							
B	Emissione a scopo piano MTE assegnabilità a VIA							

File: IN1M10026P7CS000008B.DWG

n. Edab.: