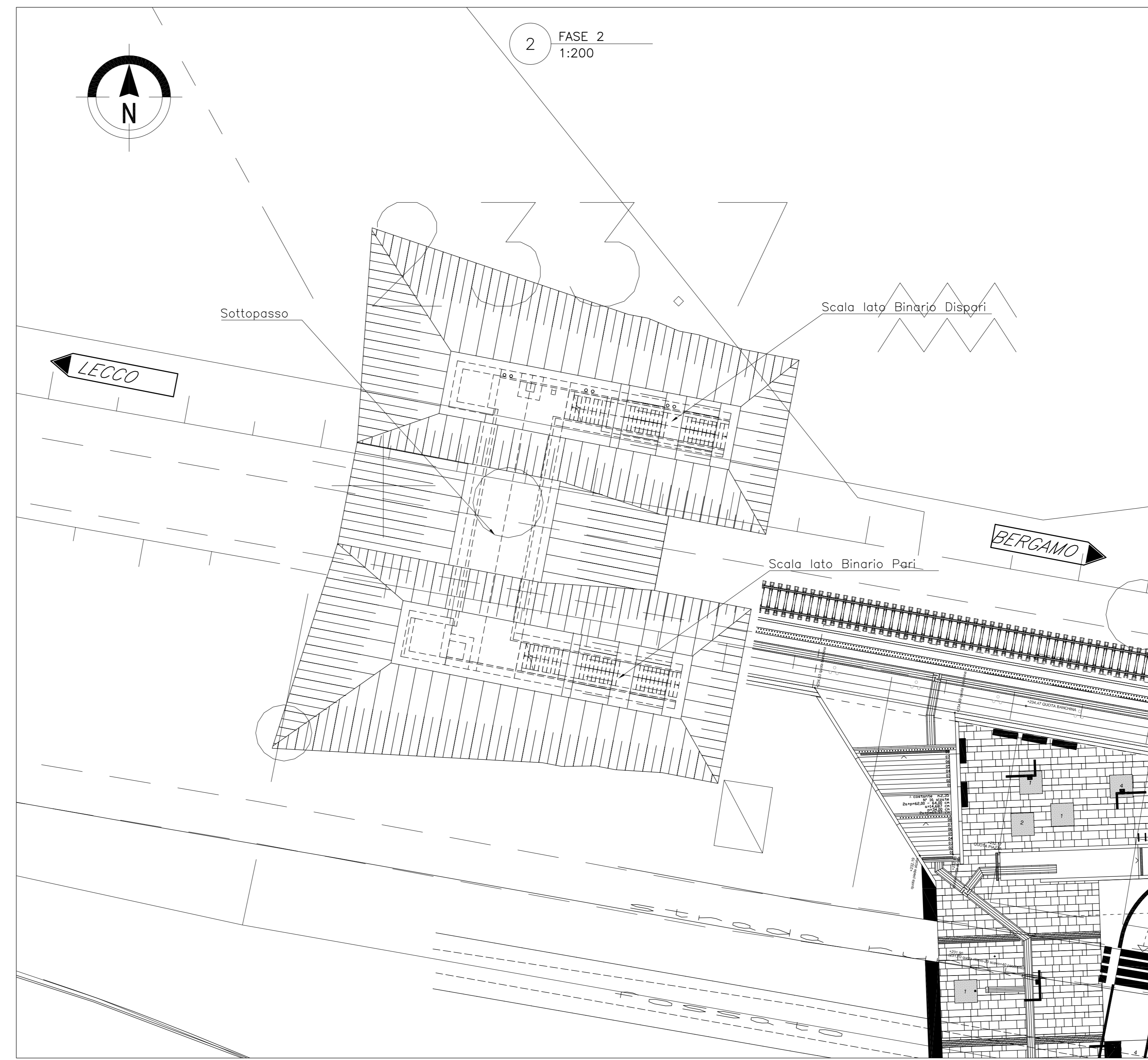
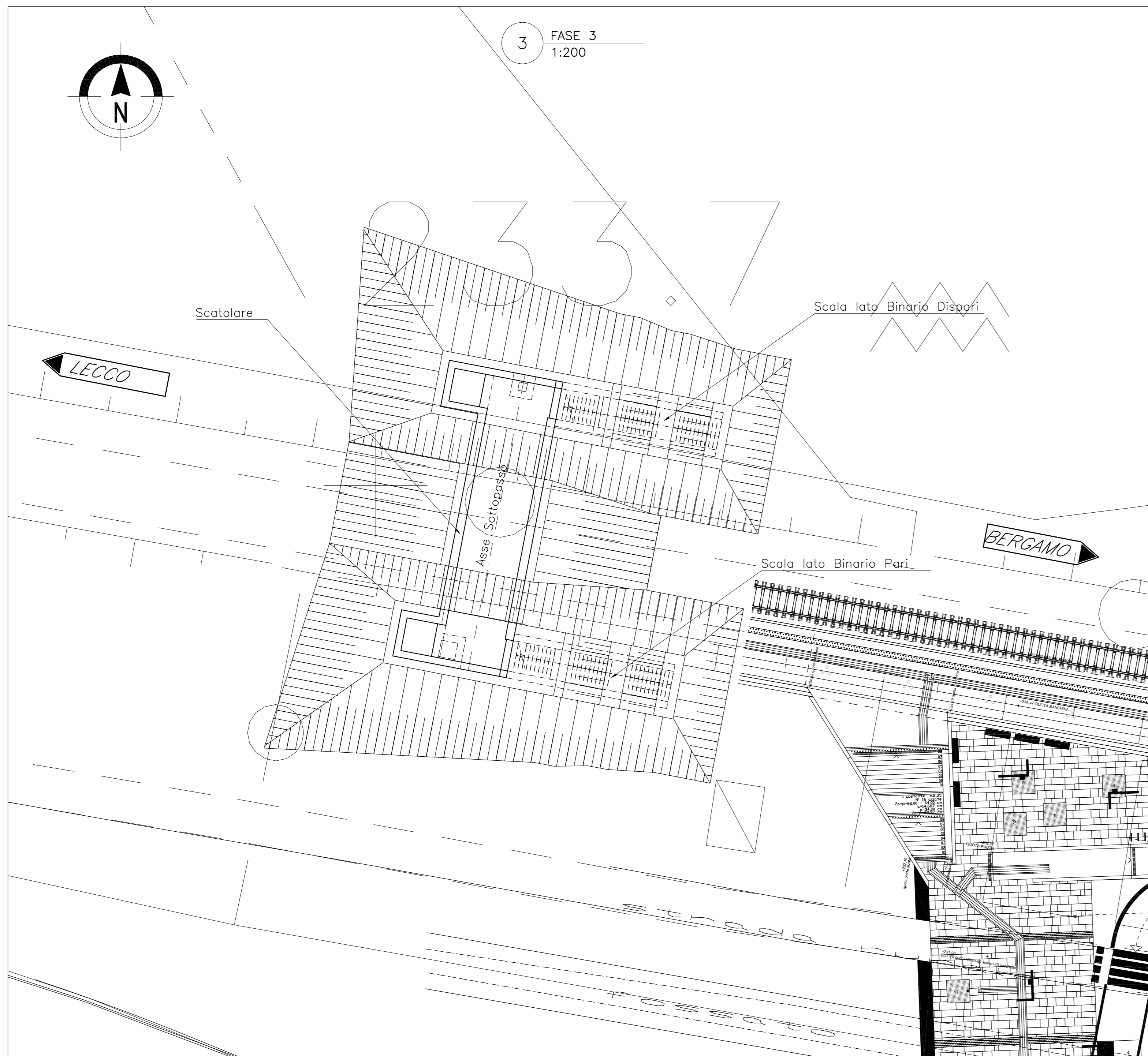


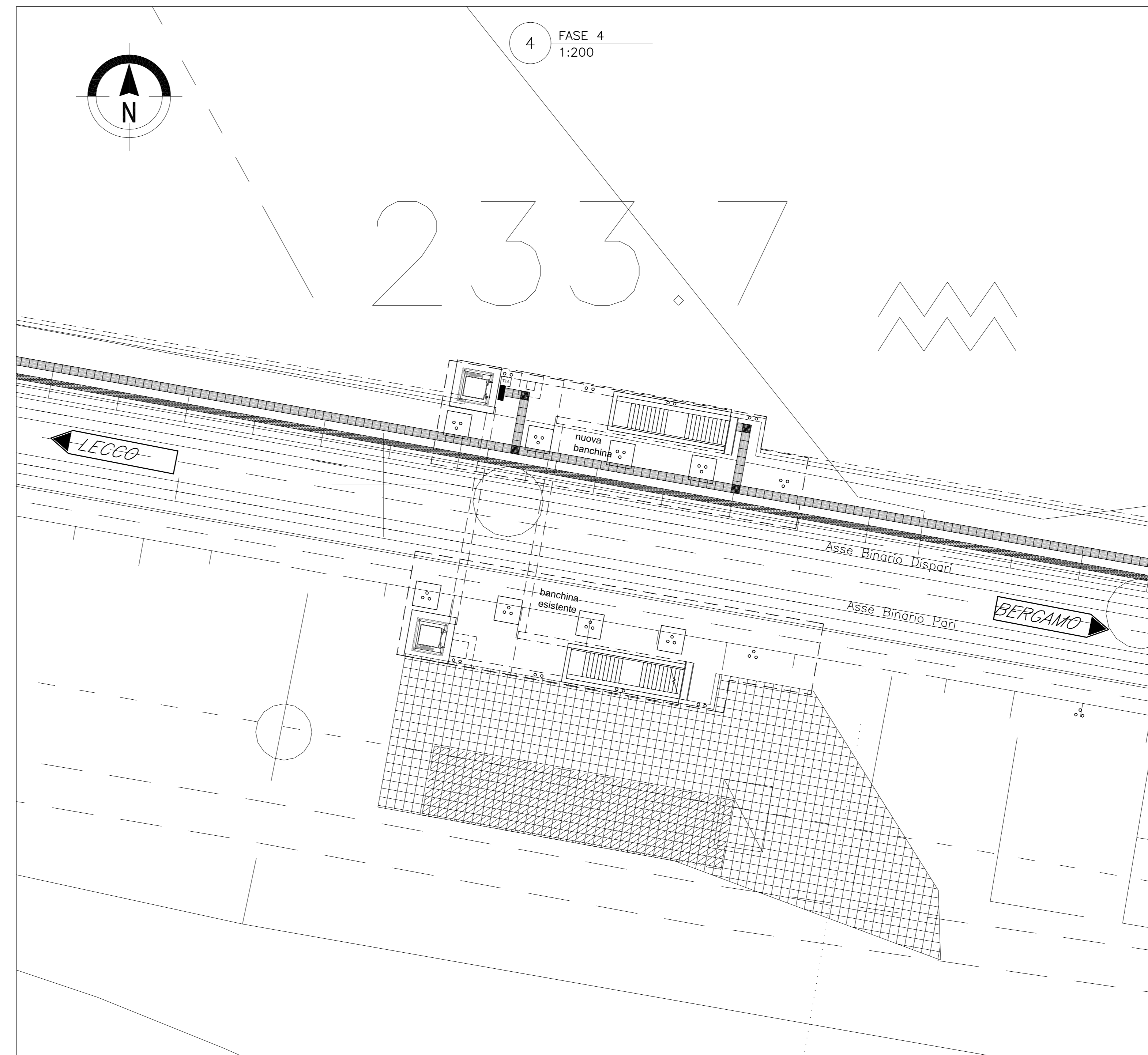
FASE 1
 - Interruzione linea ferroviaria;
 - Demolizione piattaforma esistente;
 - Demolizione Binario esistente.



FASE 2
 - Scavi per la realizzazione dell'opera di progetto.
 - Realizzazione sottopasso.



FASE 3
 - Realizzazione scale



FASE 4
 - Completamento opera;
 - Attivazione linea ferroviaria.

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

PROGETTAZIONE:  **ITALFER**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J64H17000140001

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO PONTE S.PIETRO - BERGAMO - MONTELO

APPALTO 2: PRG PONTE SAN PIETRO E RADDOPPIO DELLA LINEA DA CURNO A BERGAMO

FV01 - Sottopasso fermata di Bergamo Ospedale
 Fasi realizzative

SCALA: 1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	F. Serru	Marzo 2020	A. Maran	Marzo 2020	M. Berlingieri	Marzo 2020	A. Perigo	Marzo 2020

File: NB1R02026B9FV0100001A.dwg n.Ebb.:172