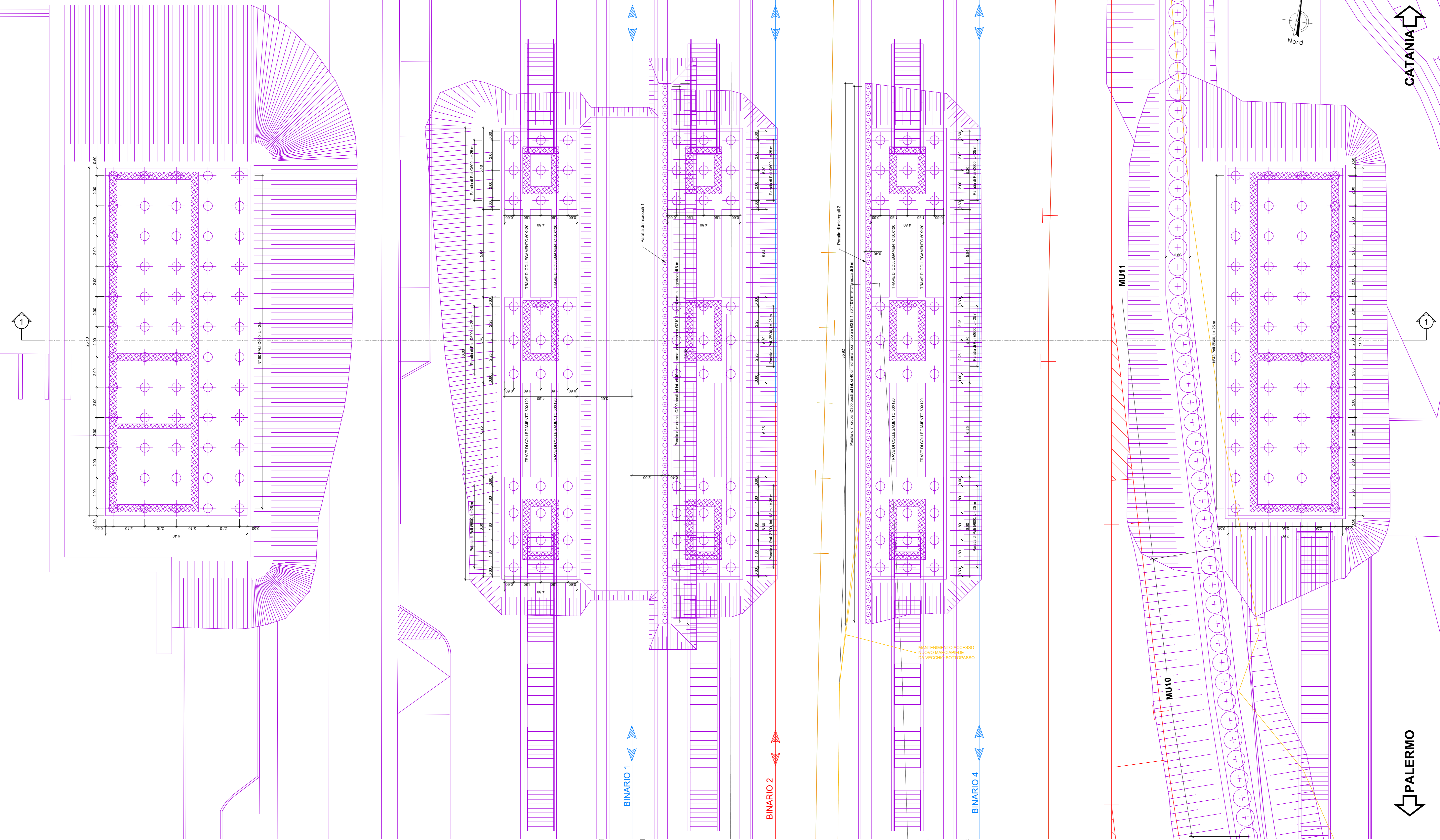


PLANIMETRIA OPERE DA REALIZZARSI
NELLA FASE 6 DI ARMAMENTO

SCALA 1:100



LEGENDA FASI

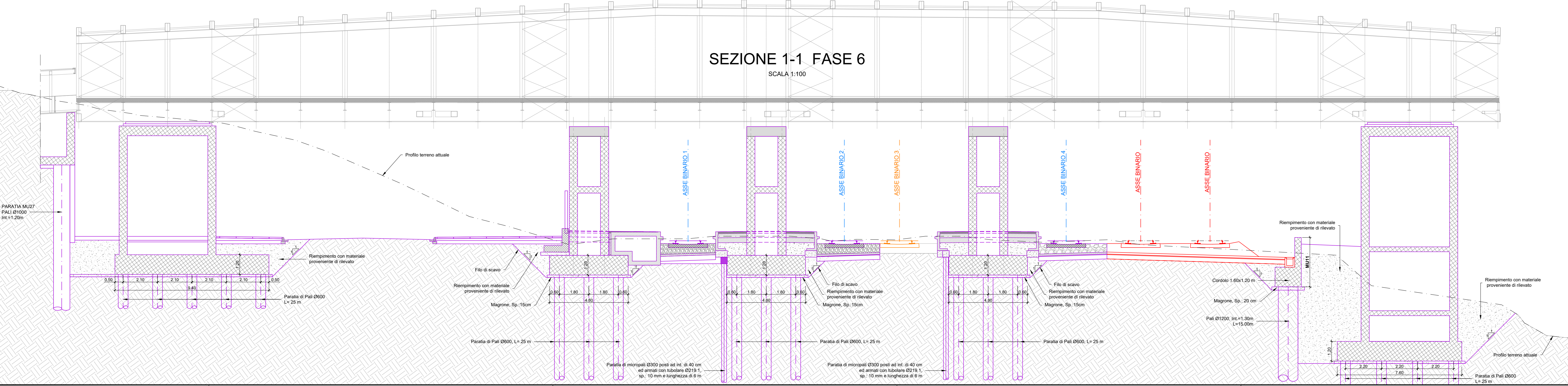
Binario esistente	—
Binario di progetto costruito nella fase corrente	—
Binario di progetto costruito nelle fasi precedenti	—
Binario demolito nella fase corrente	—
binario provvisorio costruito nella fase corrente	—
binario provvisorio costruito nelle fasi precedenti	—
Opere esistenti	—
Opere civili costruite nella fase corrente	—
Opere civili costruite nelle fasi precedenti	—
Opere civili demolite nella fase corrente	—

Fase D che si realizza nella FASE 6 descritta nell'elaborato grafico "Stazione Xirbi e allacciamenti provvisori LS - Planimetria delle fasi - Tav. 6 di 10" (RS3U.4.0.D.29.P7.IF.01.0.4.006)

- Lavorazioni**
- Costruzione nuovi binari di scalo con collegamento con nuovo 4° binario
 - Interruzione collegamento linea storica lato PA con 3° bin. attuale.
 - Demolizione attuale bin. da PA storica a 3° bin.
 - Costruzione binario da PA Storica pronto per allaccio su nuovo 2° bin.
 - Interruzione attuale 3° bin. fino dev. lato AG
 - Allaccio nuovo 2° bin su deviata da PA storica.
 - Demolizione rampe scale sottopasso esistente.
 - Completamento 3° marciapiede lato 3° bin.

SEZIONE 1-1 FASE 6

SCALA 1:100



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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** SUPER INFRASTRUTTURE ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)

STAZIONI E FERMATE
STAZIONE CALTANISSETTA XIRBI
Planimetria scavi e opere provvisorie per nuclei in c.a. - Tav. 4

SCALA: varie

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva - vgg. per VACOB	[Firma]	Lug-2021	[Firma]	Lug-2021	[Firma]	Lug-2021	Lug-2021

File: RS3U.4.0.D.29.P7.FV.01.0.0.005.A n. Elab.: 29_698_4