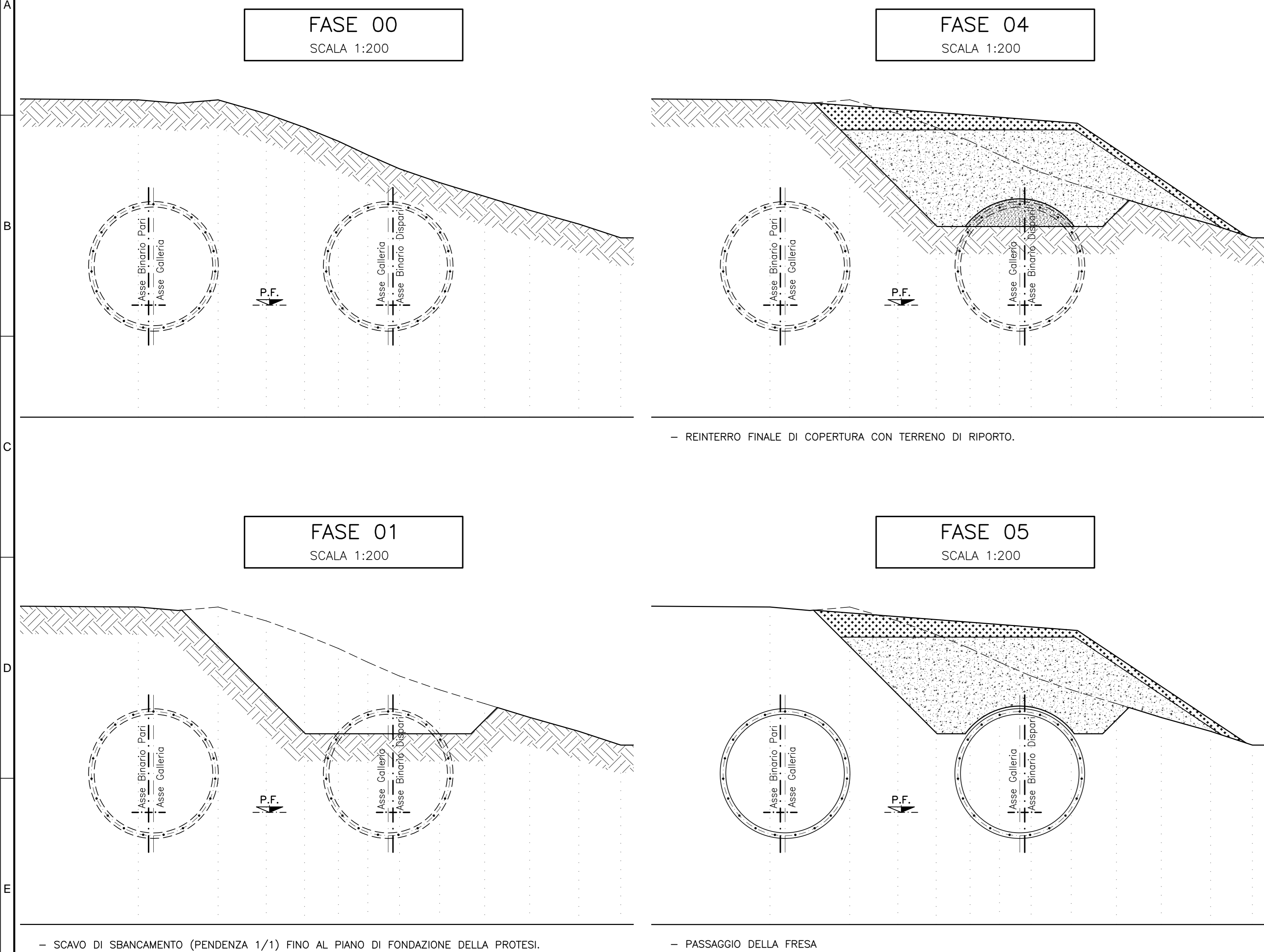


SEZIONE TIPOLOGICA
SCALA 1:50

PARTICOLARE "A"

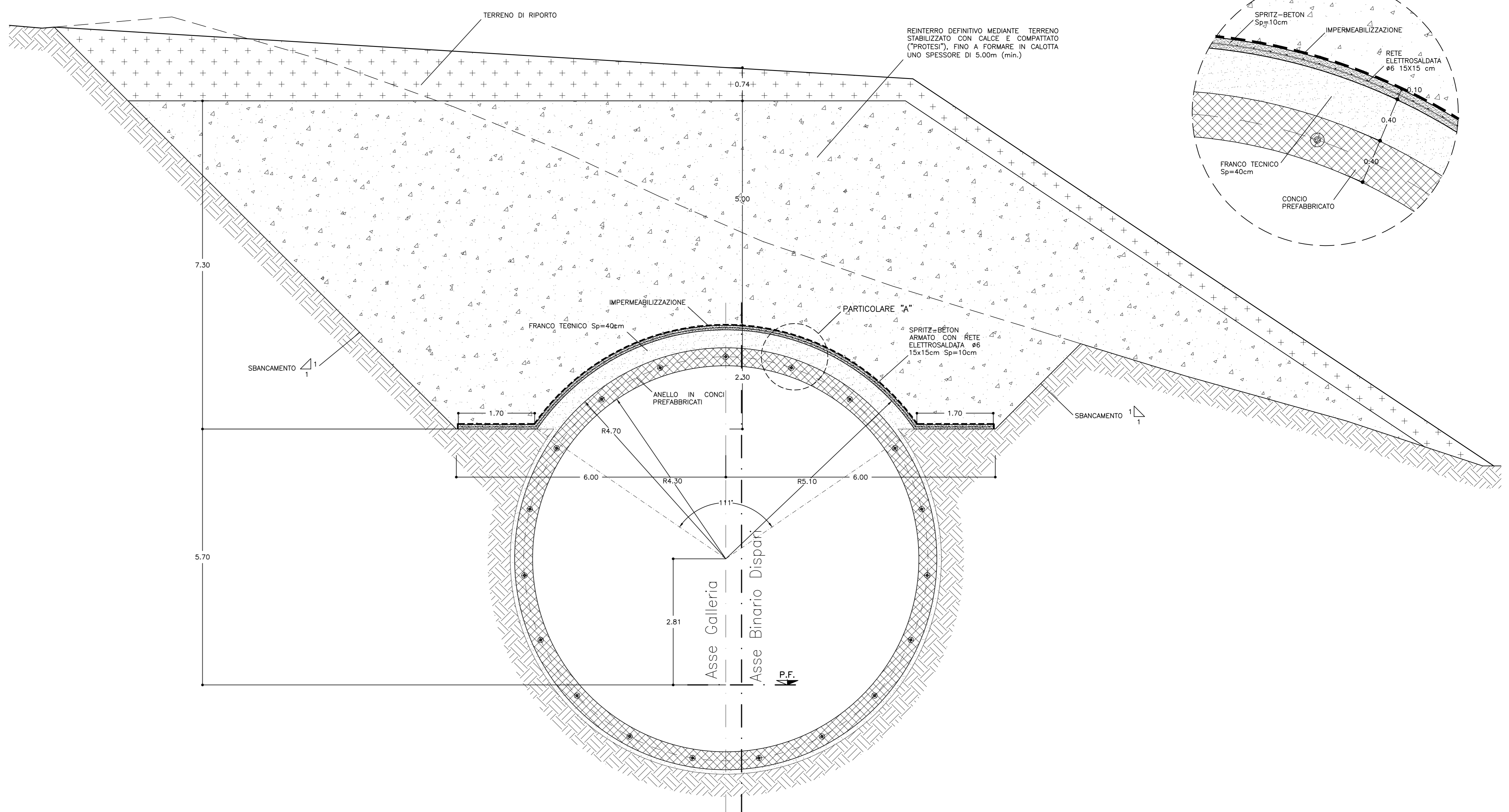


- SCAVO DI SBANCAMENTO (PENDENZA 1/1) FINO AL PIANO DI FONDAZIONE DELLA PROTESI.

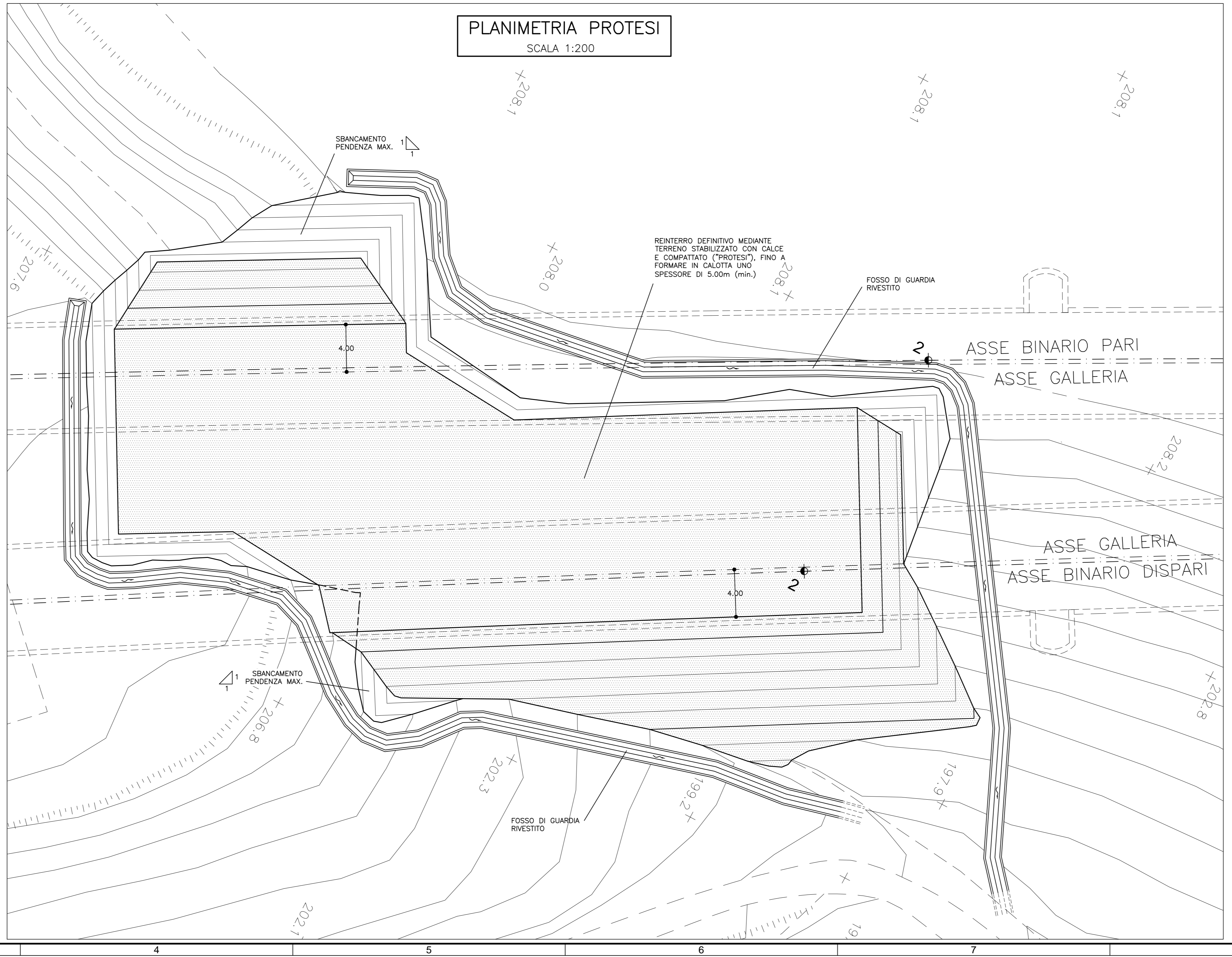
- PASSAGGIO DELLA FRESA

- REALIZZAZIONE DEL REINTERRO DI PRIMA FASE MEDIANTE TERRENO COMPATTATO, PROFILATO SECONDO LA SAGOMA DELLA CALOTTA DELLA GALLERIA, RIVESTITO CON SPRITZ-BETON (SP= 10cm), ARMATO CON RETE ELETTROSALDATA #6 15X15 cm.

- REALIZZAZIONE DEL REINTERRO DEFINITIVO MEDIANTE TERRENO STABILIZZATO CON CALCE E COMPATTATO ("PROTESI"), FINO A FORMARE IN CALOTTA UNO SPESORE DI 5.00m (min.)



PLANIMETRIA PROTESI
SCALA 1:200



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:
COCIV
Consorzio Costruzioni Integrati Valchi

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
LEGGE OBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

Galleria Naturale Serravalle
Scavo in meccanizzato
Binario Pari e Dispari - Protesi
Fasi esecutive e particolari costruttivi

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv** Ing. E. Pagani
DIRETTORE LAVORI:
SCALA: Vuoto

COMMESSA: **IG51** LOTTO: **03** FASE: **E** ENTE: **CV** TIPO DOC: **BZ** OPERA/DISCIPLINA: **GN1BCX** PROGE: **008** REV: **A**

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
001	Prima emissione	[Signature]	01/10/2015	[Signature]	02/10/2015	A. Margreth	06/10/2015	[Signature]

Nome File: IGI-05-CV-02-0N1B-CX-008-A0
CUP: F5H5000000000000