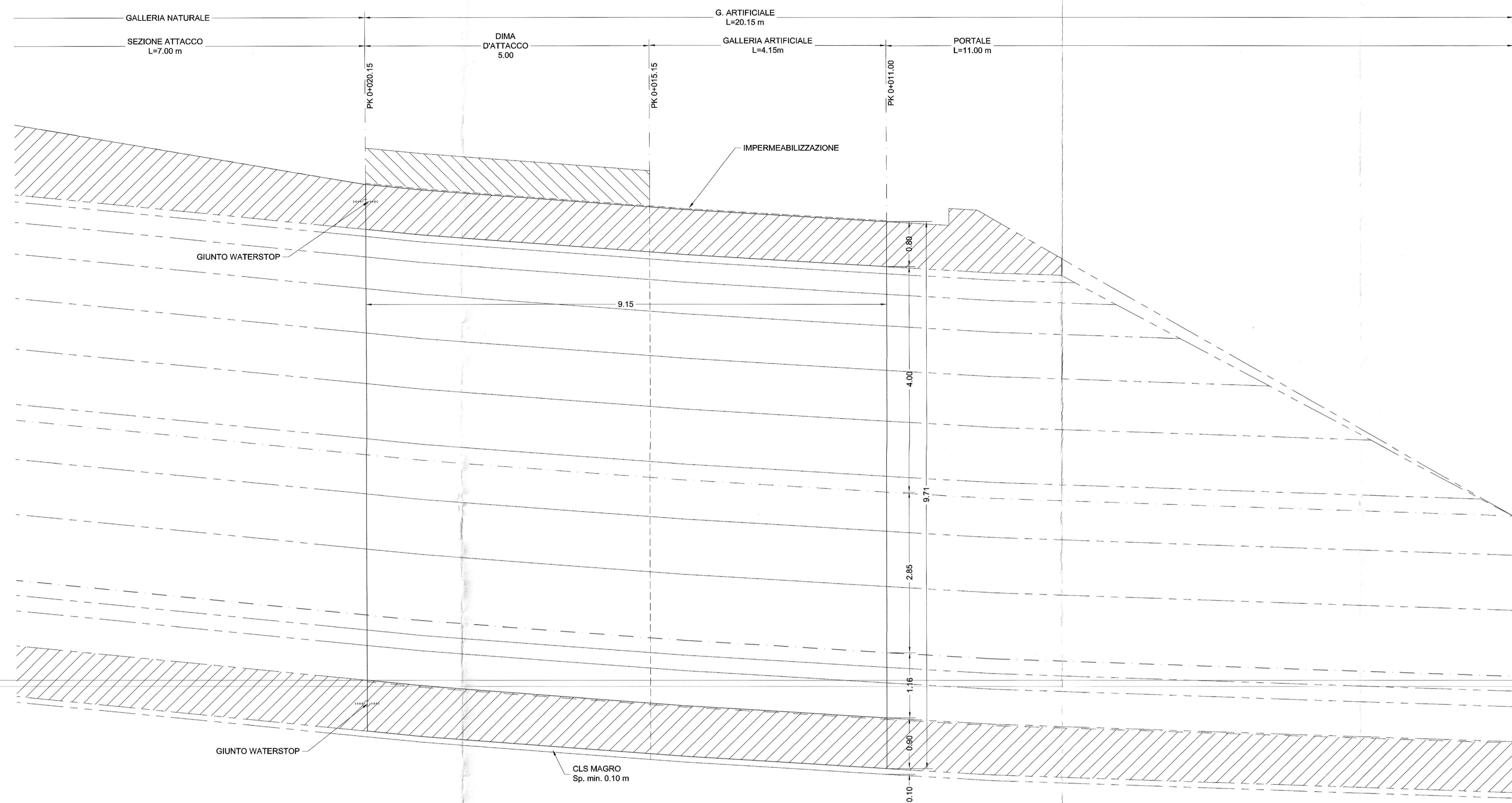
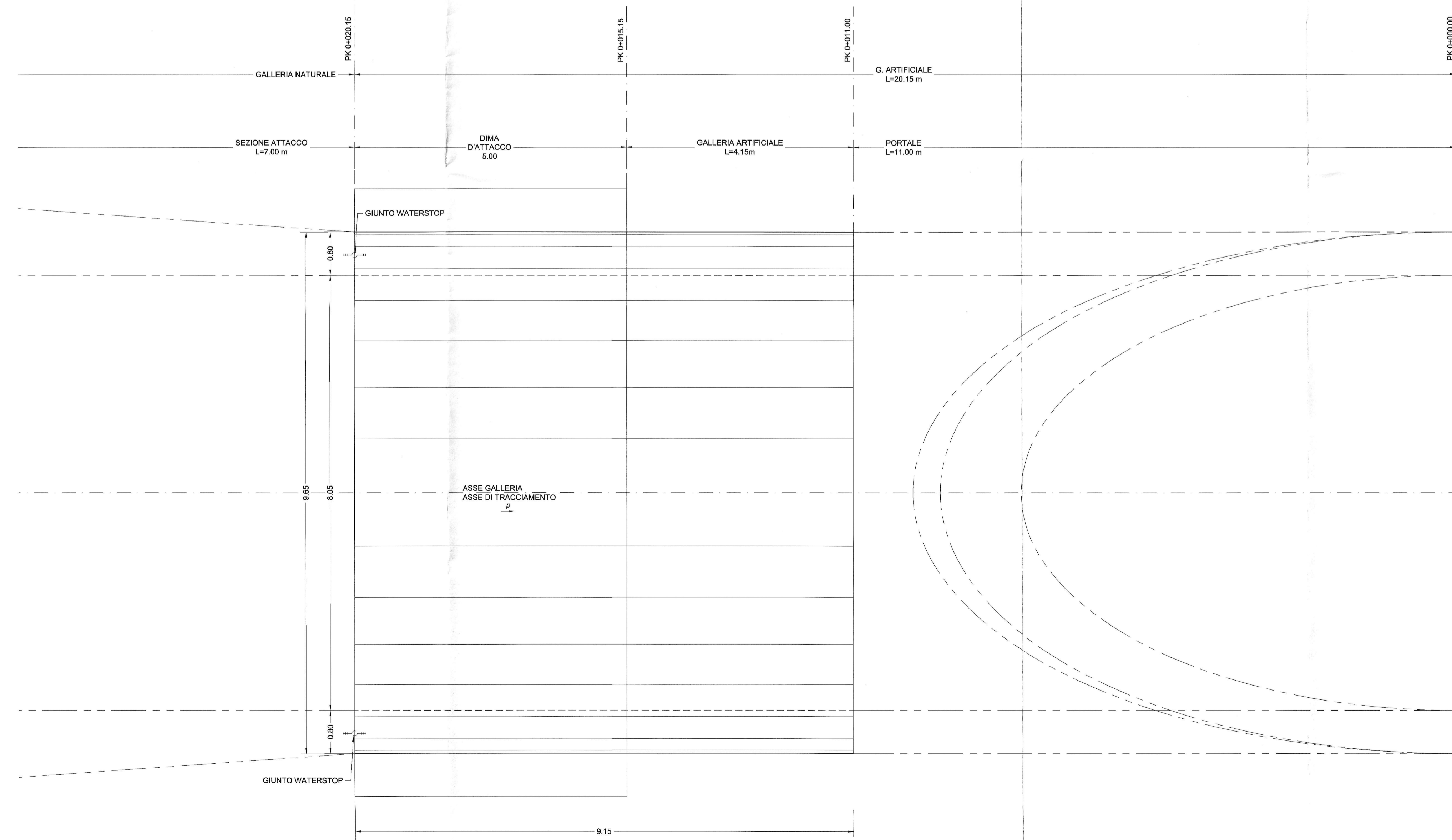


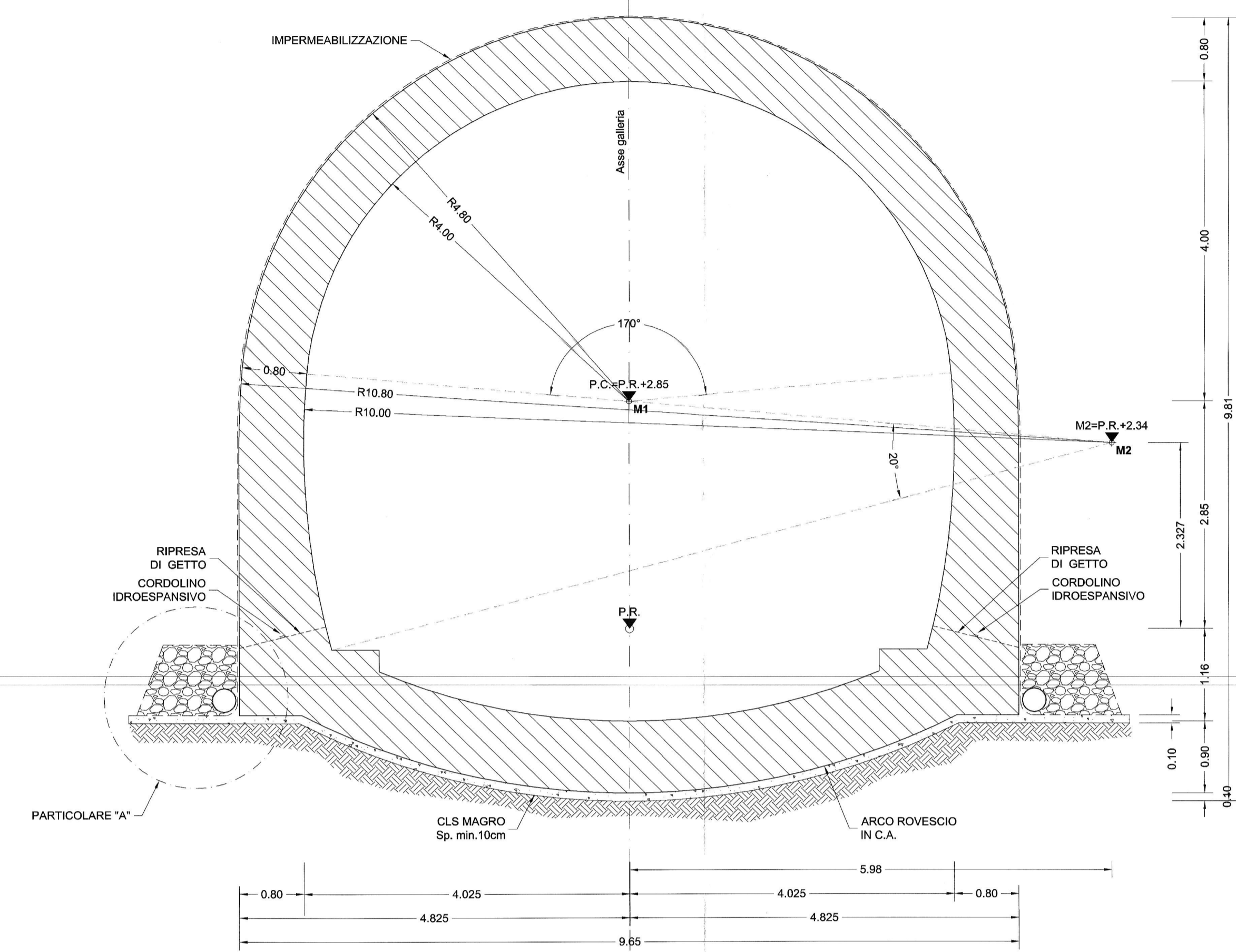
PROFILO LUNGITUDINALE
SCALA 1:50



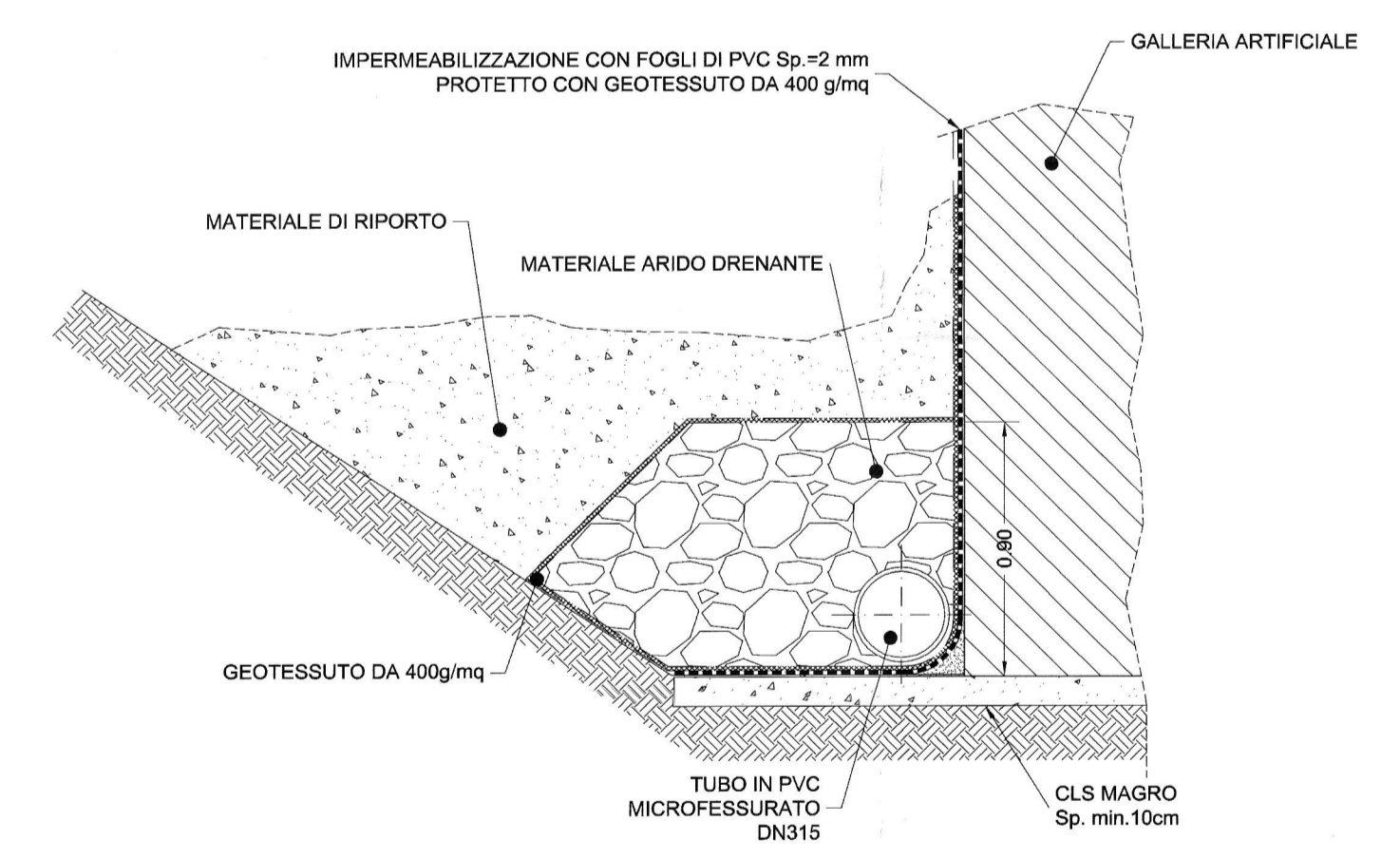
PIANTA
SCALA 1:50



CARPENTERIA GALLERIA ARTIFICIALE
SCALA 1:50



PARTICOLARE "A"
SCALA 1:20



NOTE

Per le caratteristiche dei materiali, le note generali, le prescrizioni, si rimanda all'aliquota: "CARATTERISTICHE DEI MATERIALI - NOTE GENERALI" - cod. BS.11000/P00000001A.

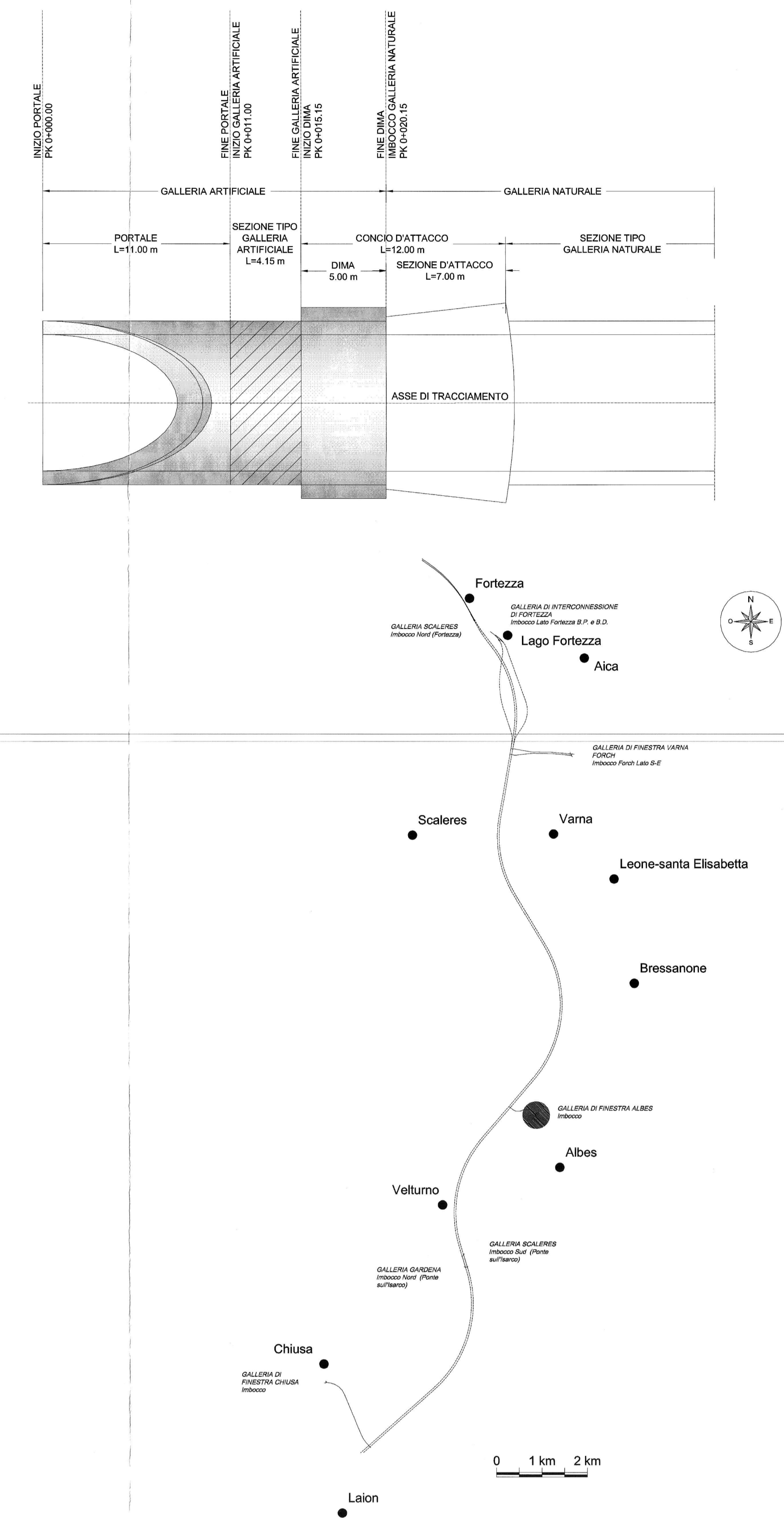
LEGENDA

P.C. Piano dei centri
P.F. Piano del ferro
P.S. Piano di scavo
P.R. Piano rotolamento

INCIDENZA ARMATURE

- ARCO ROVESCIO: 110 kg/mc
- CALOTA E PIEDRITTI: 90 kg/mc

SCHEMA PLANIMETRICO
SCALA 1:200



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: J44F0400020001

U.O. GALLERIE
PROGETTO DEFINITIVO
ASSE FERROVIARIO MONCALI - VERONA
ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA
LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA
GALLERIA DI FINESTRA ALBES
Imbocco
Galleria artificiale - Carpentaria

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBL1	10	D	07	BB	GA0400	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut. Tecnica
A	Emissione ordinativa per C.A.B.	SEI	11/08/2013	M...	11/08/2013	[Signature]	11/08/2013	[Signature]

File: BL11000/785G/04/00020/2/DWG n. Elab.: