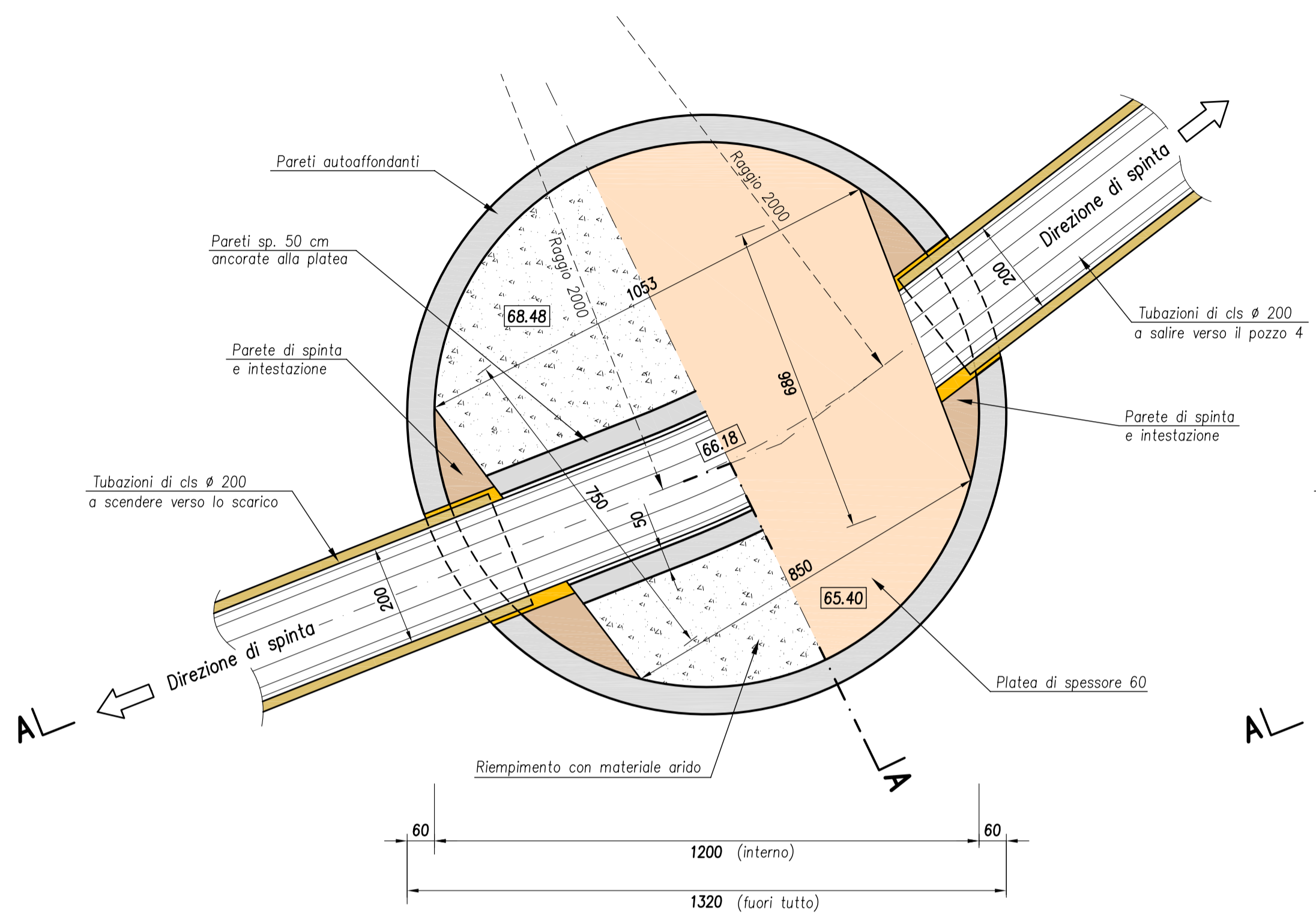
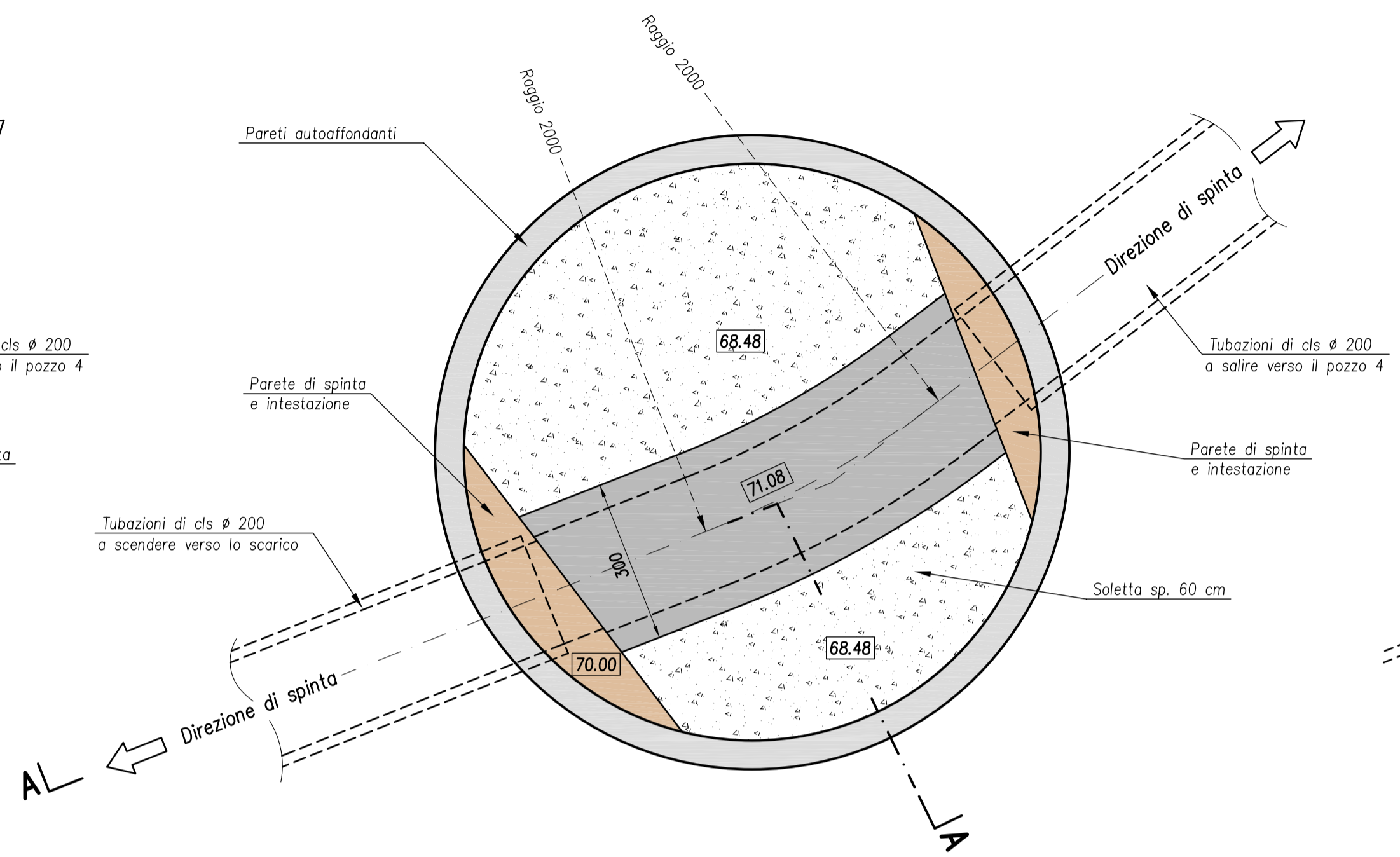


POZZO DI SPINTA PS4 1:100

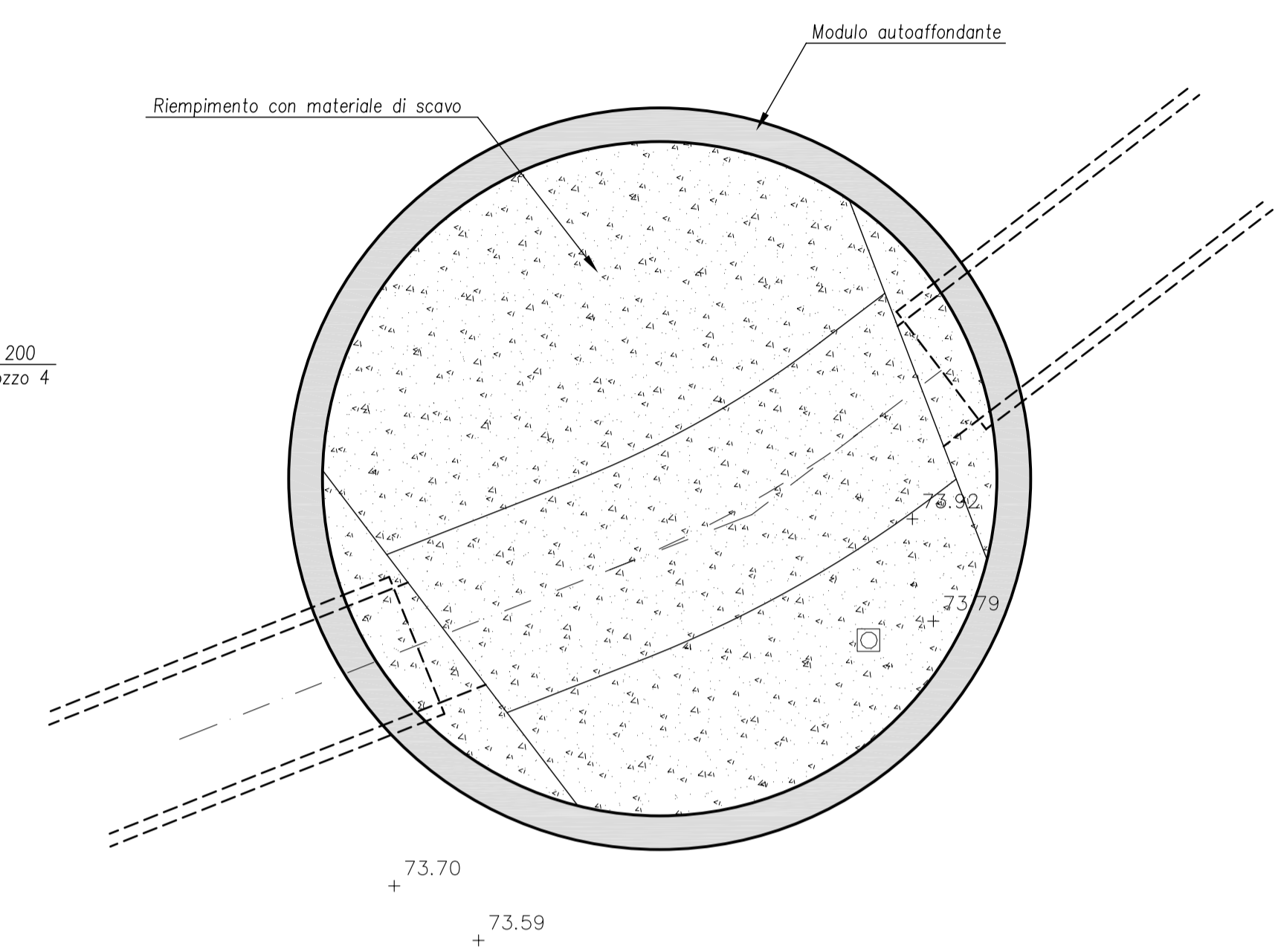
PIANTA A QUOTA 67.20-68.45 1:100



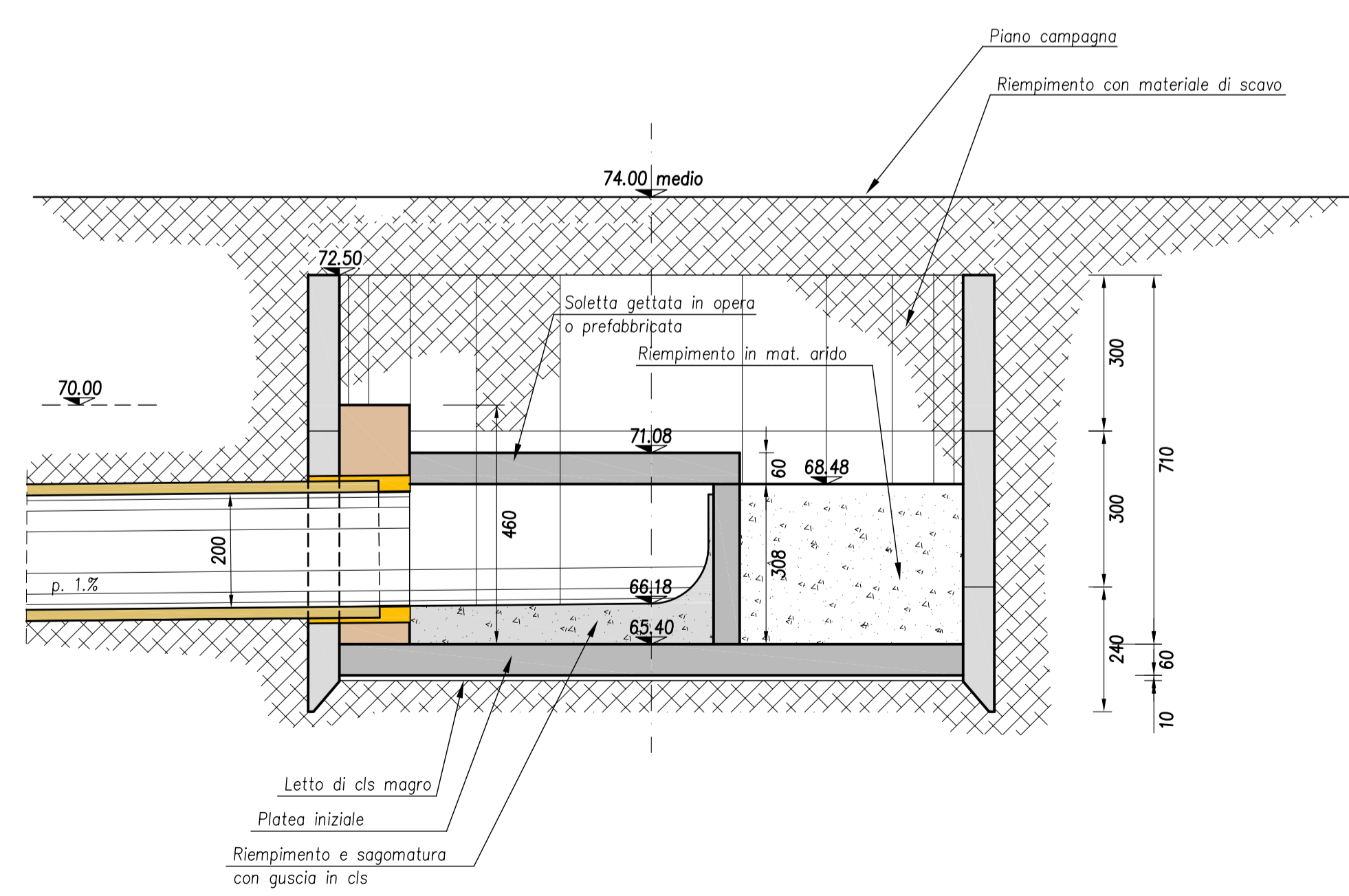
PIANTA A QUOTA 71.10 1:100



PIANTA A QUOTA 72.00 1:100



SEZIONE "A-A" 1:100



POZZO DI SPINTA PS3:
 IDENTICO PER TIPOLOGIA COSTRUTTIVA AL POZZO 4 :
 - Piano campagna a quota media 77.10 m
 - Estradosso della soletta di copertura a quota 76.10 m
 - Piano di scorrimento in asse a quota 70.18 m
 - Intradosso platea di fondo (strutturale) a quota 69.40 m
 - Altezza netta strutturale interna del pozzo 6.20 m

PRESCRIZIONI SUI MATERIALI
 - acciaio in barre tipo B 450C
 - sovrapposizioni, dove non indicato, 40 diametri
 - calcestruzzo per getti in opera avente Rck 350 Kg/cmq ;
 cemento tipo 325
 classe di consistenza S4
 classe di esposizione XA1

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
 PROVINCIA DI GORIZIA

COMUNE DI GORIZIA



**LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE IDRAULICA
 E IGIENICA DEL TORRENTE CORNO
 E DEL SUO BACINO**

- PROGETTO DEFINITIVO -

Titolo dell'elaborato		Allegato n°
MICROTUNNEL POZZI DI SPINTA PS3 e PS4 CON ELEMENTI AUTOAFFONDANTI		1.3.3
Scala: 1:100		Data: 21 OTTOBRE 2011
RTP raggruppamento temporaneo di professionisti		Committente:
CAPOGRUPPO MANDATARIO: dott. ing. Mario CAUSERO		COMUNE DI GORIZIA Piazza Municipio, 1 34170 GORIZIA
MANDANTE: PROTECNO s.r.l. direttori tecnici: prof. Ing. A. ADAMI, dott. Ing. G. COMOLA collaboratori: dott. Ing. A. VENUTI		
SERTECO S.p.A. dott. ing. Aldo TOSOLINI		
dott. ing. Gianpaolo GUARAN		
NATURSTUDIO Piccola s.c.r.l.		
CONSULENZA SPECIALISTICA IDRAULICA: dr. Primož Banovec, univ. dipl. inž. grad. Osební žig: Id. Št.: G-3151 Inštitut za vodarstvo, d.o.o.		
REV.	N.	DATA