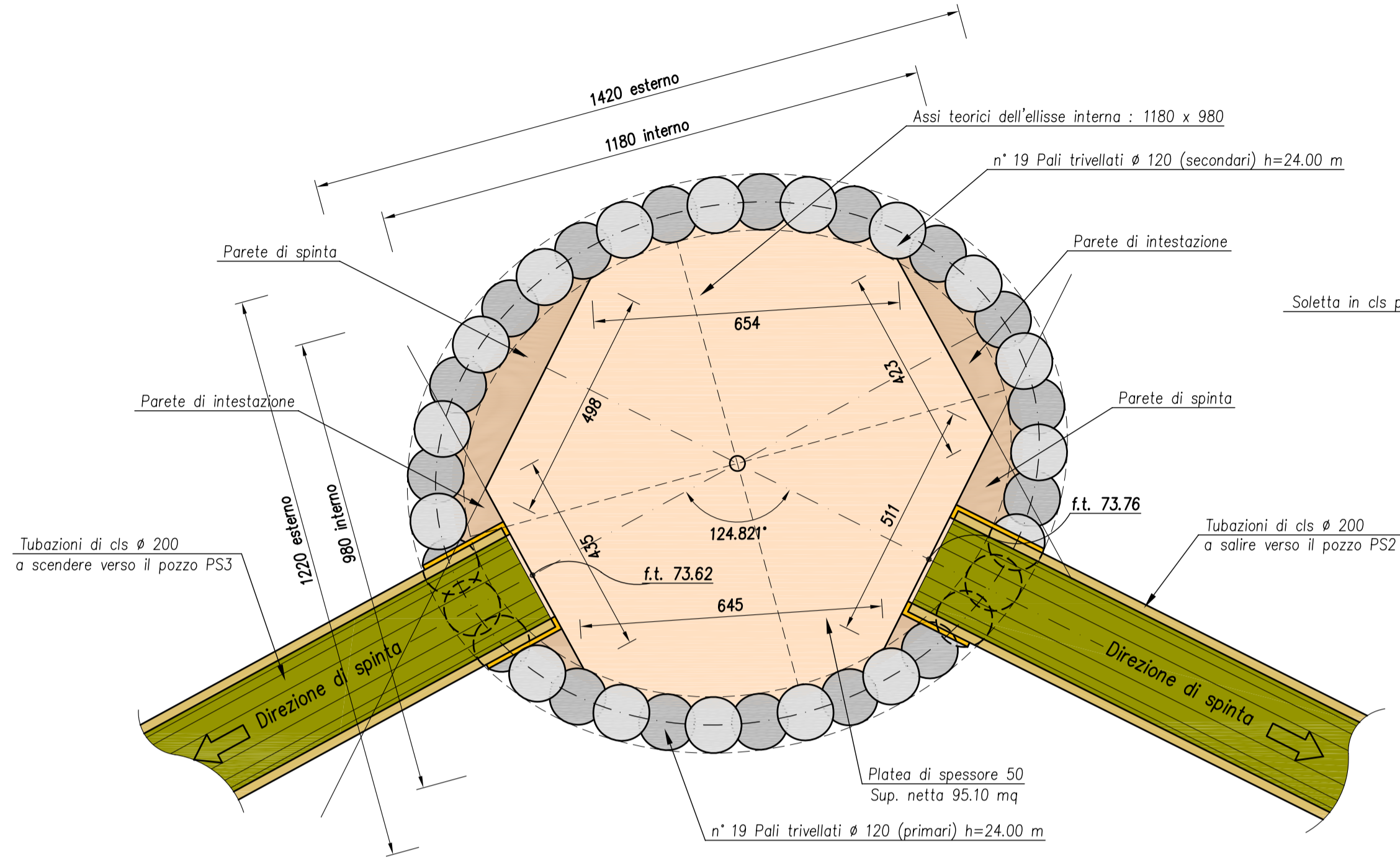
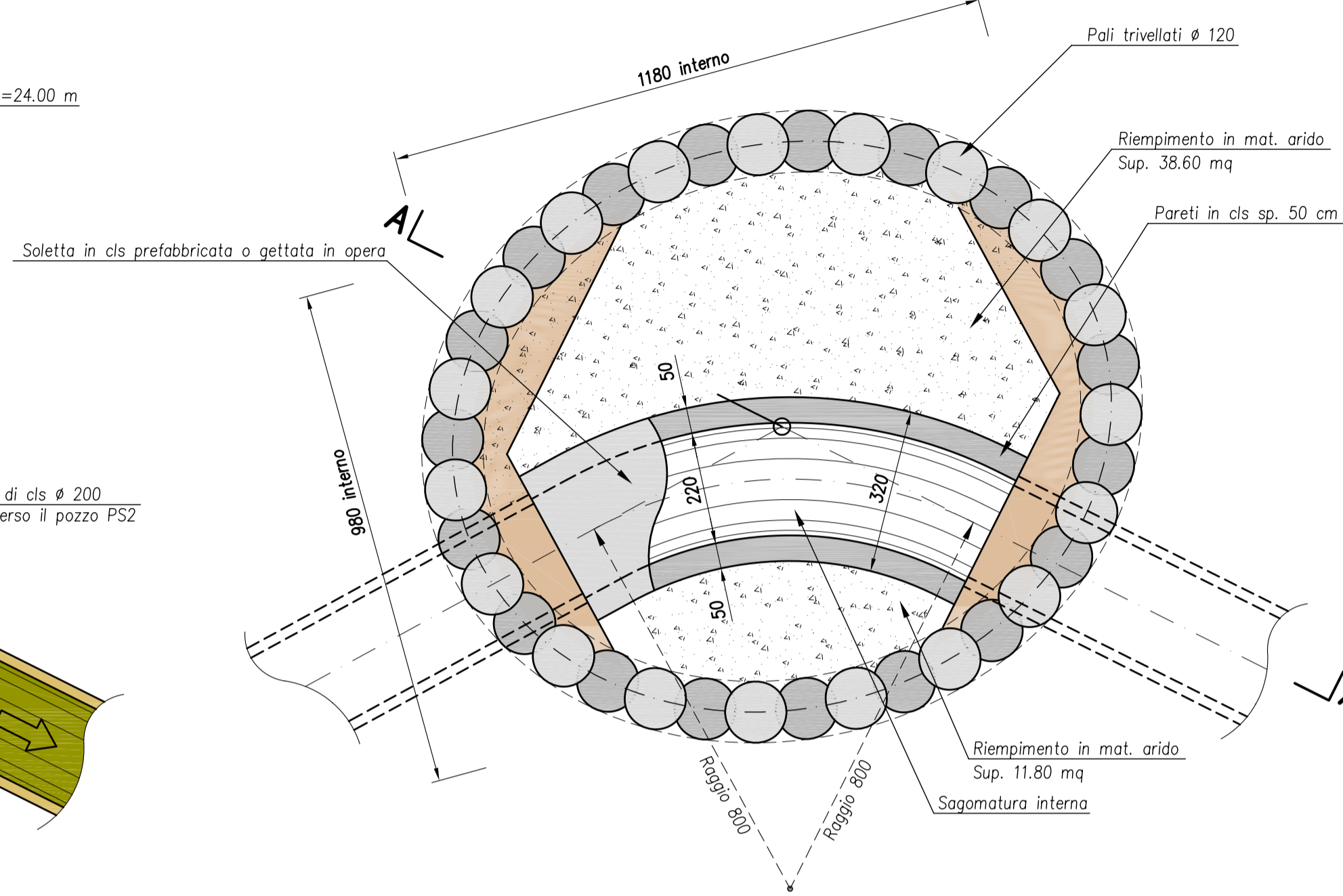


**POZZO DI SPINTA 1 CON PALI SECANTI 1:100**

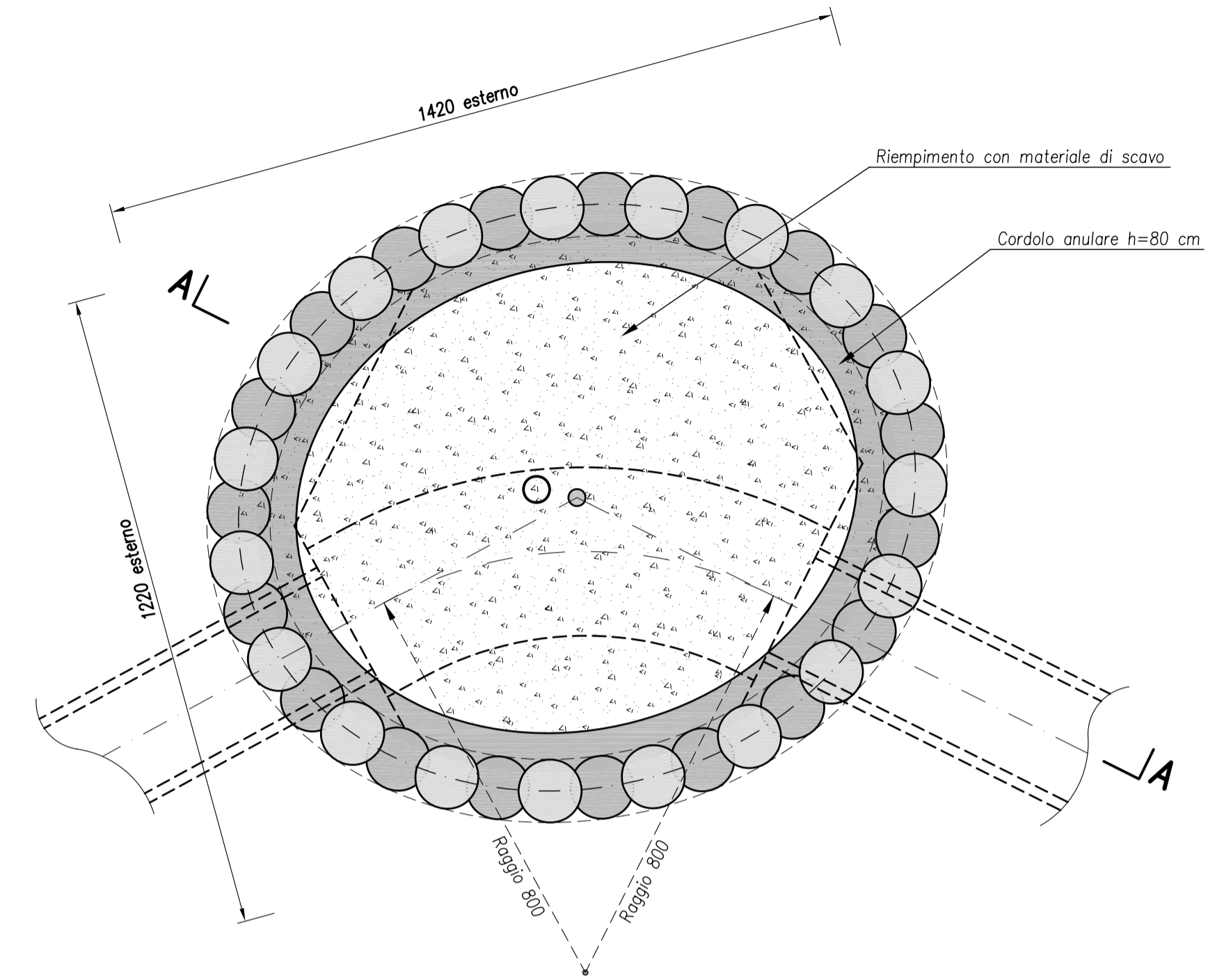
**PIANTA A QUOTA 72.90 1:100**  
(in corso d'opera)



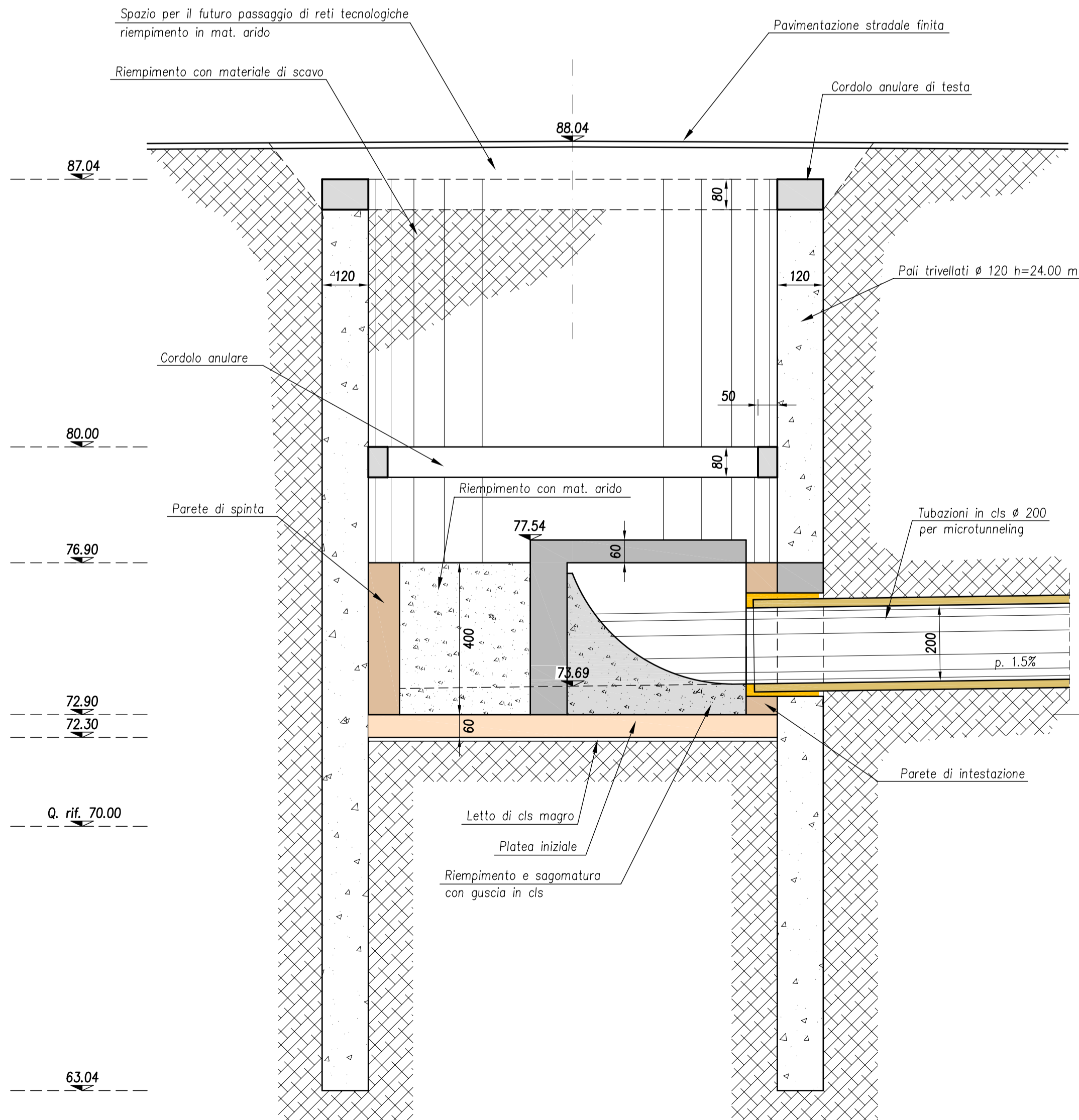
**PIANTA A QUOTA 75.04 1:100**



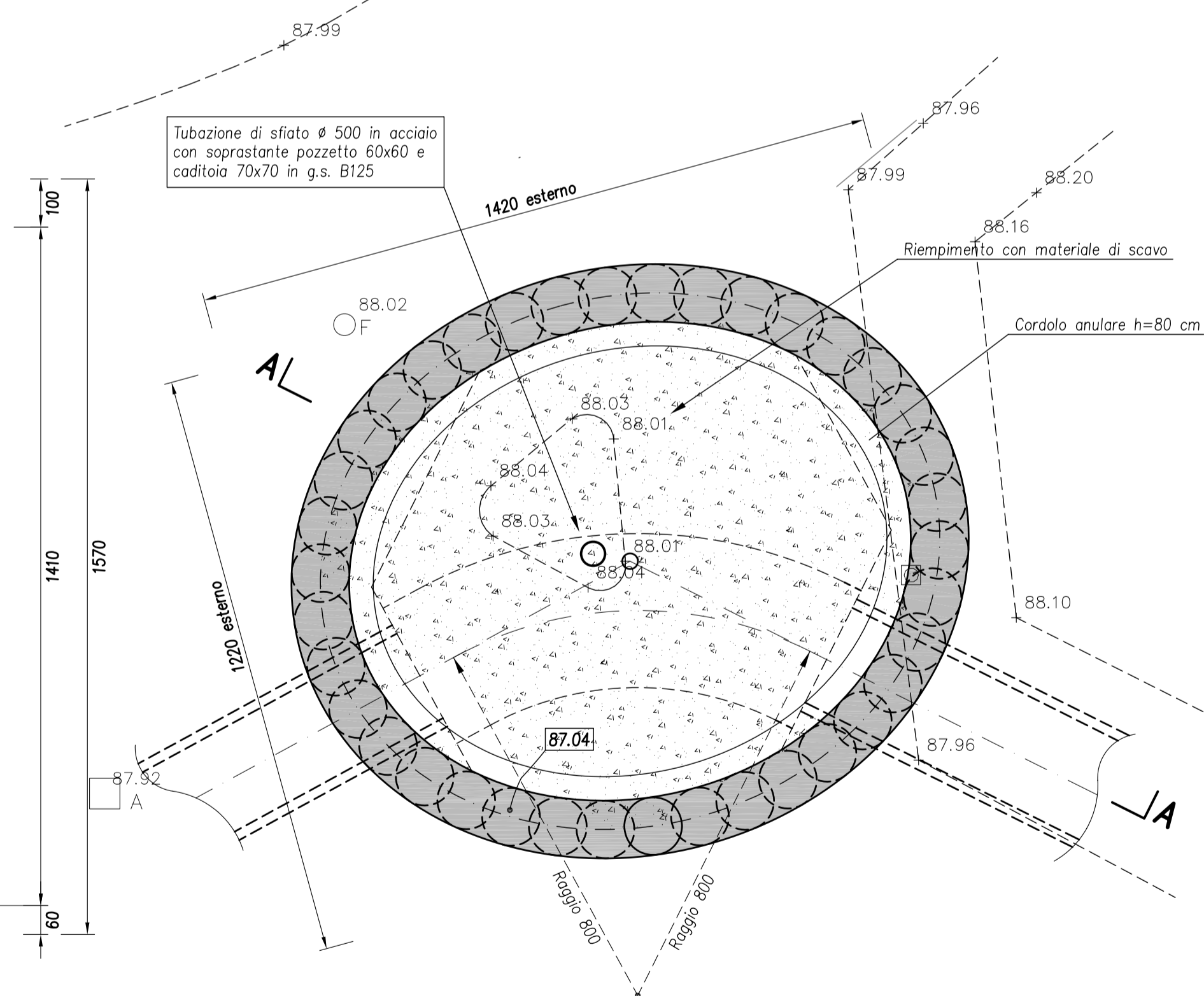
**PIANTA A QUOTA 81.00 1:100**



**SEZIONE "A-A" 1:100**



**PIANTA A QUOTA 87.00 1:100**



**PRESCRIZIONI SUI MATERIALI**

- acciaio in barre tipo B 450C
- sovrapposizioni, dove non indicato, 40 diametri
- calcestruzzo per getti in opera avente Rck 350 Kg/cm<sup>2</sup> :  
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  
**MICROTUNNEL  
POZZO DI SPINTA PS1 CON PALI SECANTI**

Allegato n°  
**1.3.1**

Scala: 1:100

Data: 21 OTTOBRE 2011

RTP raggruppamento temporaneo di professionisti

CAPOGRUPPO MANDATARIO:  
dott. ing. Mario CAUSERO

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. Osebnil žig: Id. Št.: G-3151  
Inštitut za vodarstvo, d.o.o.

Committente:  
**COMUNE DI GORIZIA  
Piazza Municipio, 1  
34170 GORIZIA**

REV.	N.	DATA