

IMBOCCO

SEZIONE A-A  
- SCALA 1:25 -  
PROFLO

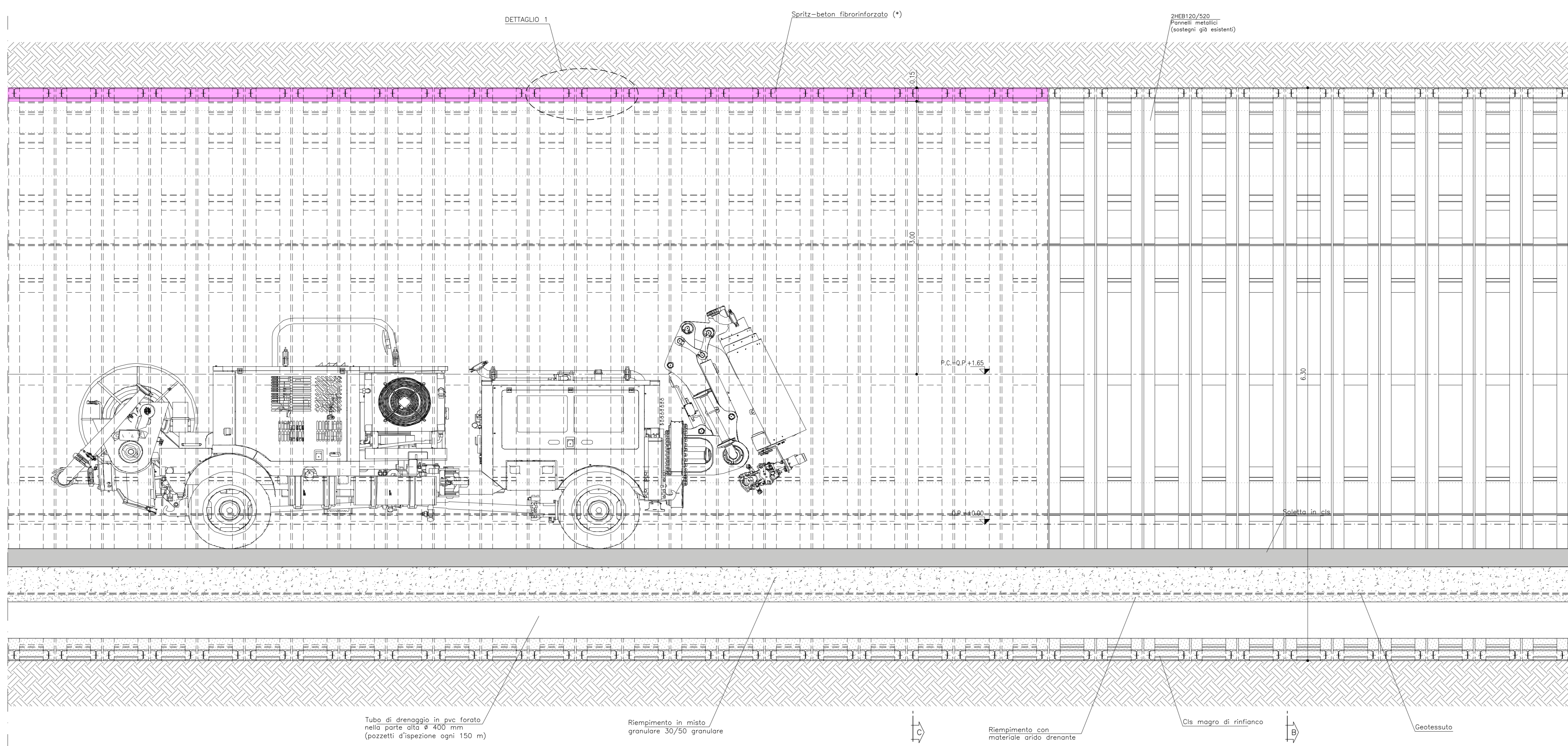


TABELLA MATERIALI	
<b>CALCESTRUZZO E MISCELE CEMENTIZIE:</b>	
Spritz beton:	fibrariferzato e armato con rete elettrosaldata C 25/30 Rck >= 30 MPa
ACCIAIO:	
Rete elettrosaldata:	B450 C fyk >= 450 MPa
Fibre per spritz beton:	Con estremità sagomate ad uncino Realizzate con filo ottenuto per trafilatura di acciaio a basso contenuto di carbonio Lunghezza 20-40mm Diametro Ø0.55mm L/D = 60 Tensione di rottura F >= 1200 MPa Doseggio minima 30 Kg/m³

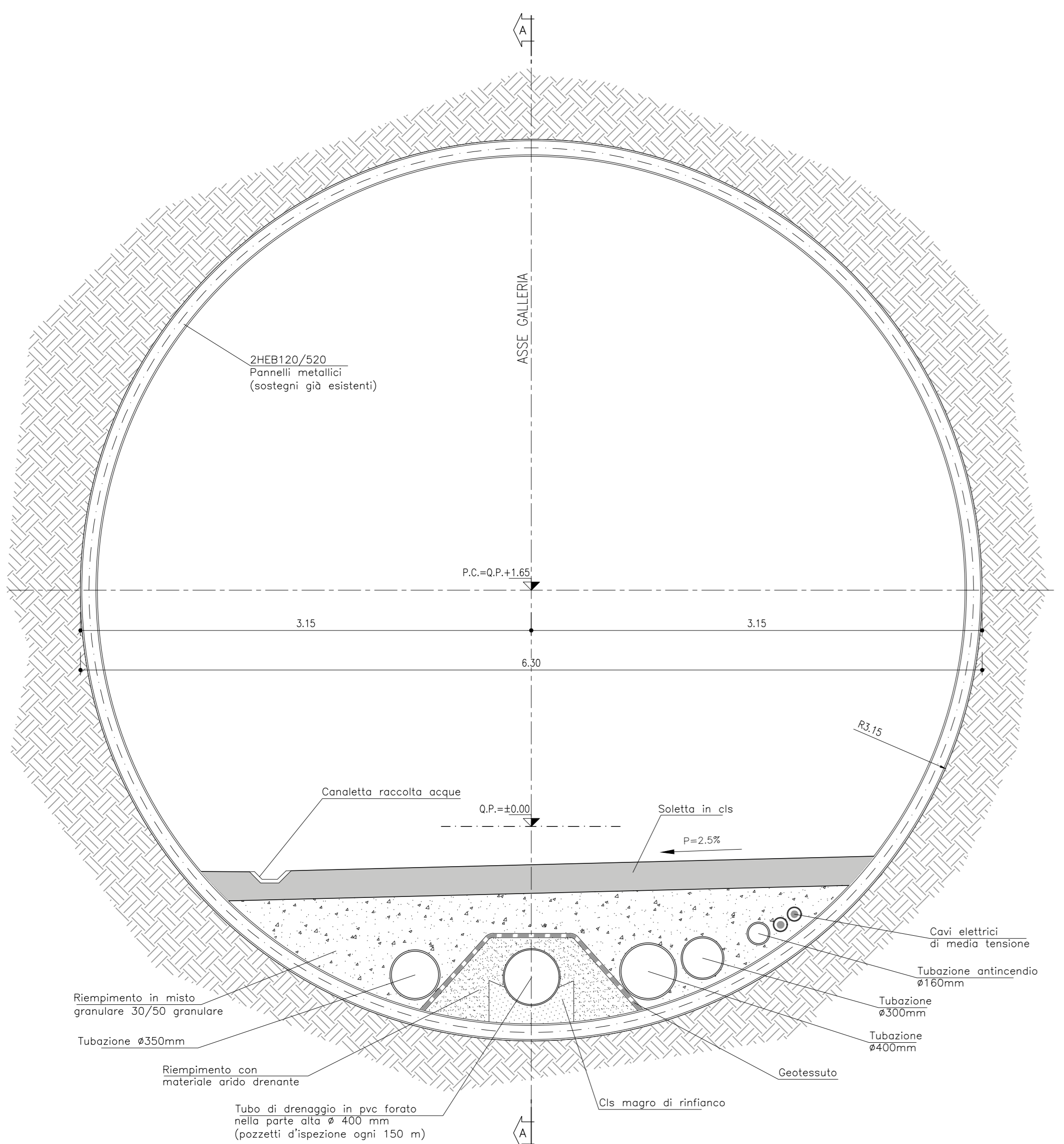
**NOTE**  
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.

LEGENDA	
- P.C.	PIANO DEI CENTRI
- Q.P.	QUOTA PROGETTO

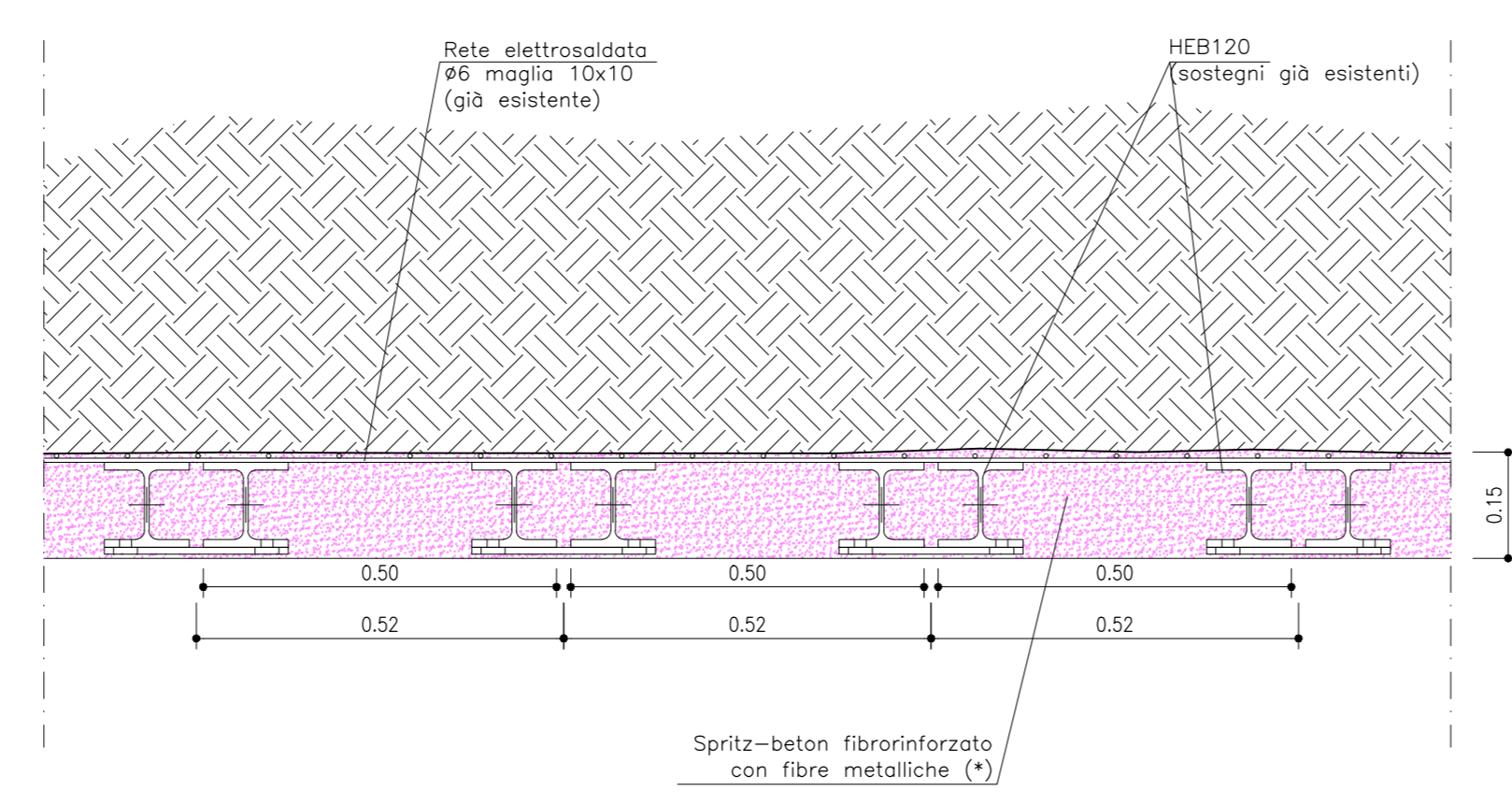
- DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**
- 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_0106\_0\_Planimetria Generale
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_0107\_0\_Profilo Longitudinale Generale
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_0108\_0\_Planimetria abbozzata nicchie
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_0401\_0\_Planimetria di tracciamento nicchie - Tav. 1/3
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_0402\_0\_Planimetria di tracciamento nicchie - Tav. 2/3
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_0403\_0\_Planimetria di tracciamento nicchie - Tav. 3/3
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_0404\_0\_Profilo di tracciamento nicchie - Tav. 1/3
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_0405\_0\_Profilo di tracciamento nicchie - Tav. 2/3
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_0406\_0\_Profilo di tracciamento nicchie - Tav. 3/3
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_0705\_0\_Profilo geometrico di dettaglio - Tav. 1/4
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_0706\_0\_Profilo geometrico di dettaglio - Tav. 2/4
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_0707\_0\_Profilo geometrico di dettaglio - Tav. 3/4
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_0708\_0\_Profilo geometrico di dettaglio - Tav. 4/4
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_0801\_0\_Fasi generali di intervento - Tav. 1/3
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_0802\_0\_Fasi generali di intervento - Tav. 2/3
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_0803\_0\_Fasi generali di intervento - Tav. 3/3
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_3001\_0\_Tratto scavato in TBM - Sezioni tipo F1, F2 e F3 - Completamento rivestimento provvisorio
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_3002\_0\_Tratto scavato in TBM - Sezioni tipo F3c1 - Completamento rivestimento provvisorio
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_3003\_0\_Tratto scavato in TBM - Sezioni tipo FMV - Completamento rivestimento provvisorio
  - 04A\_00--\_02\_E\_PL\_CN\_3004\_0\_Tratto scavato in TBM - Sezioni tipo F4 - Completamento rivestimento provvisorio

**NOTA (\*)**  
In fase operativa dovranno essere presi opportuni accorgimenti al fine di evitare possibili danneggiamenti al telaio di impermeabilizzazione in fase di posa (previsto in un altro capitolo), ad esempio prevedendo la messa in opera di spritz beton senza fibre metalliche per gli ultimi 3-5 cm di spessore del rivestimento di prima fase.

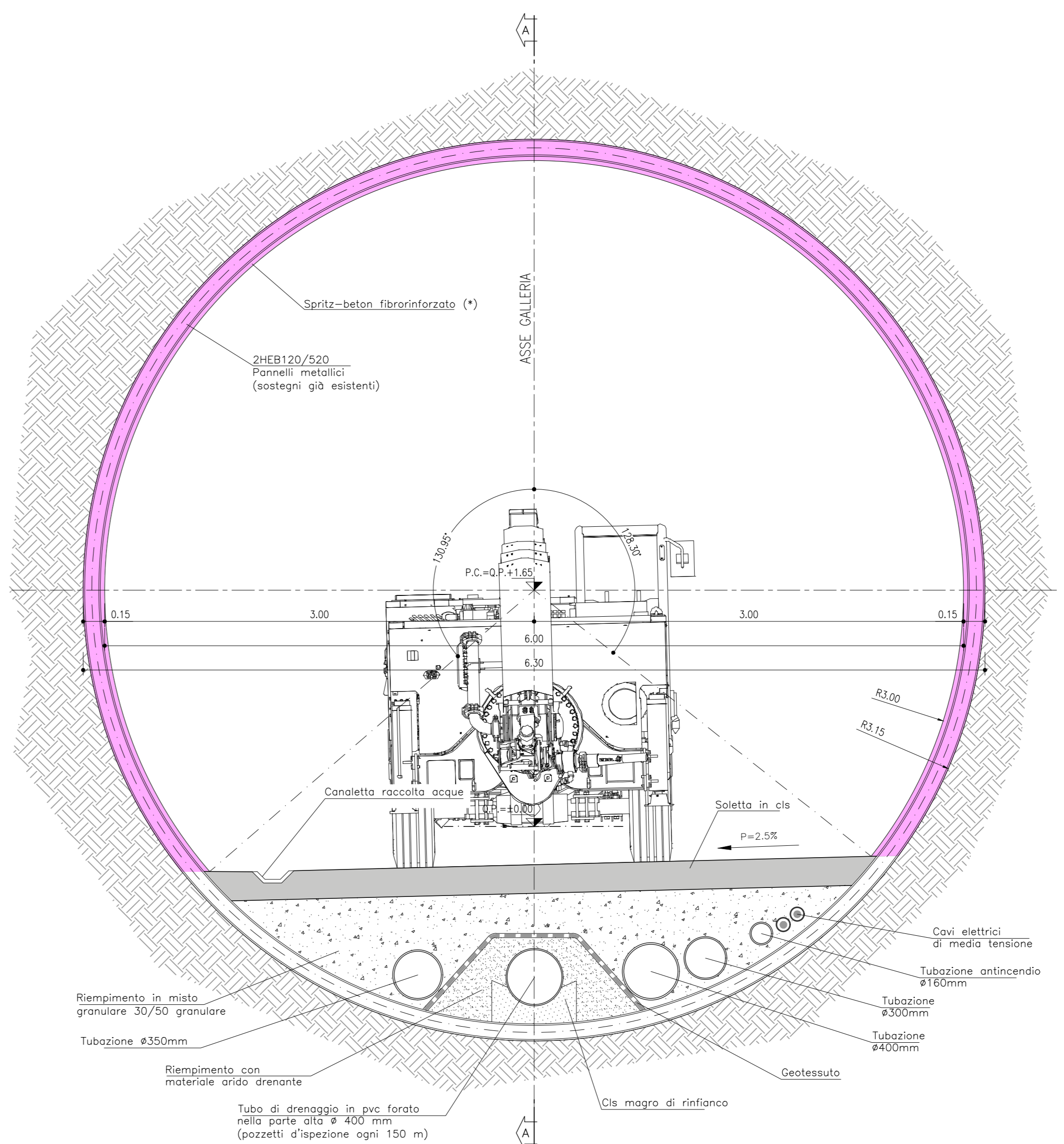
SEZIONE B-B  
- SCALA 1:25 -  
SEZIONE TRASVERSALE



DETTAGLIO 1  
- SCALA 1:10 -



SEZIONE C-C  
- SCALA 1:25 -  
SEZIONE TRASVERSALE



**TUNNEL EURALPIN LYON TURIN**  
NOUVELLE LIGNE LYON TURIN - NUOVA LINEA TORINO LIONE  
PARTIE COMMUNE FRANCO-ITALIENNE - PARTE COMMUNE ITALO-FRANCOISE  
CUP C1105000030001  
Lotto Contrattivo 1 - Opera anticipatoria propedeutica  
**Chantier Opérationnel 04 / Cantiere Operativo 04**  
CIG Ze11ed2304

Travaux de réalisation des niches de retournement et d'aménagement intérieur de la galerie de La Maddalena, transport et mise en dépôt des matériaux excavés  
Lavori di realizzazione delle nicchie di interscambio e di sistemazione interna della galleria La Maddalena, trasporto e messa a deposito del materiale di scavo

Projet Exécutif - Progetto Esecutivo  
Génie civil - Opere civili  
Section excavée par le TBM - Sections de type F5 - Achèvement du revêtement provisoire  
Tratta scavata in TBM - Sezione tipo F5 - Completamento rivestimento provvisorio

Index	Date / Date	Modifications / Modifiche	Drawn / Disegnato	Verified / Controllato	Approved / Autorizzato da
0	29/04/2023	Prima emissione Prima emissione	G. UGGIANI	M. GATTI	G. CASSANI
A	06/05/2023	Elaborati approvati Elaborati approvati	G. UGGIANI	M. GATTI	G. CASSANI

04A1735700GN20KZ  
E S E G C 3 0 0 5  
1:25 - 1:10  
SCALA / SCALE  
A P  
Sena / Sena

REDATTORE / DESIGNER: **SOIL**  
DIPARTIMENTO / DEPARTMENT: **SOIL**  
LAVORI DI INGEGNERIA / ENGINEERING WORKS

TELEFONO / PHONE: +39 011 74 68 56 50  
FAX: +39 011 74 68 56 75  
INDirizzo / ADDRESS: 10128 TORINO, VIA FERRARINO 10/2  
Proprietà / PROPERTY: TET. Tutti i diritti riservati.  
Progetto / PROJECT: TET. Tutti i diritti riservati.