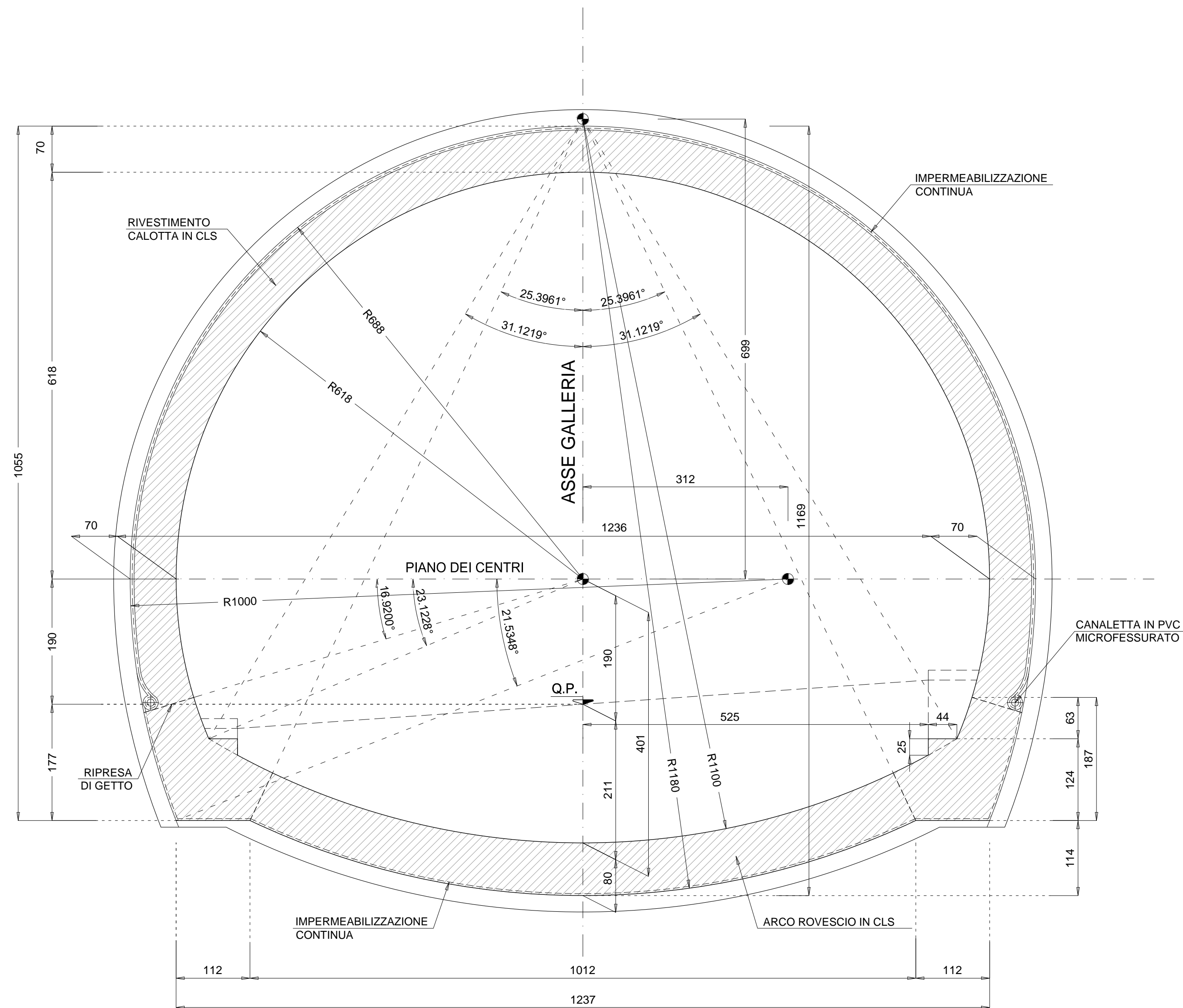
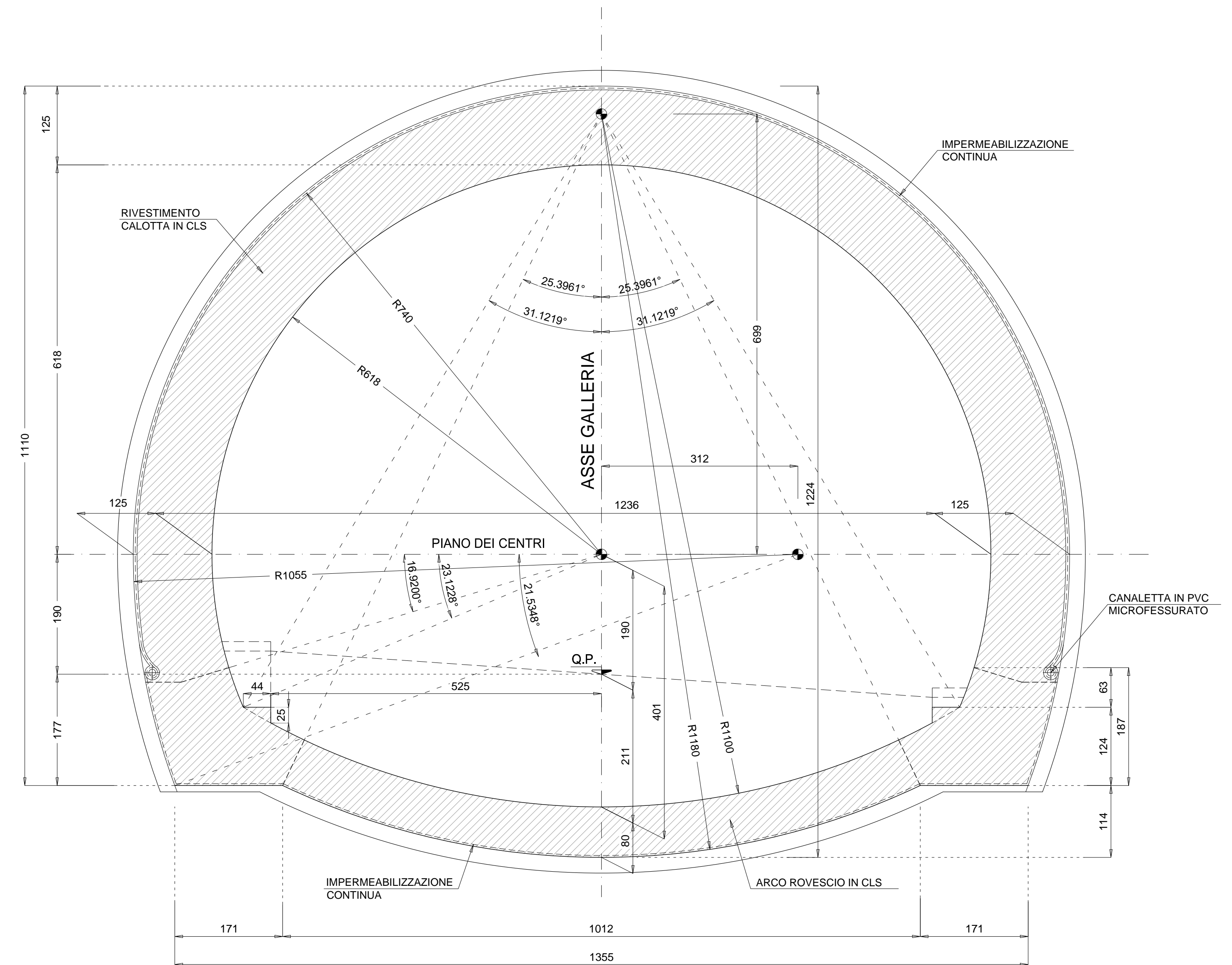


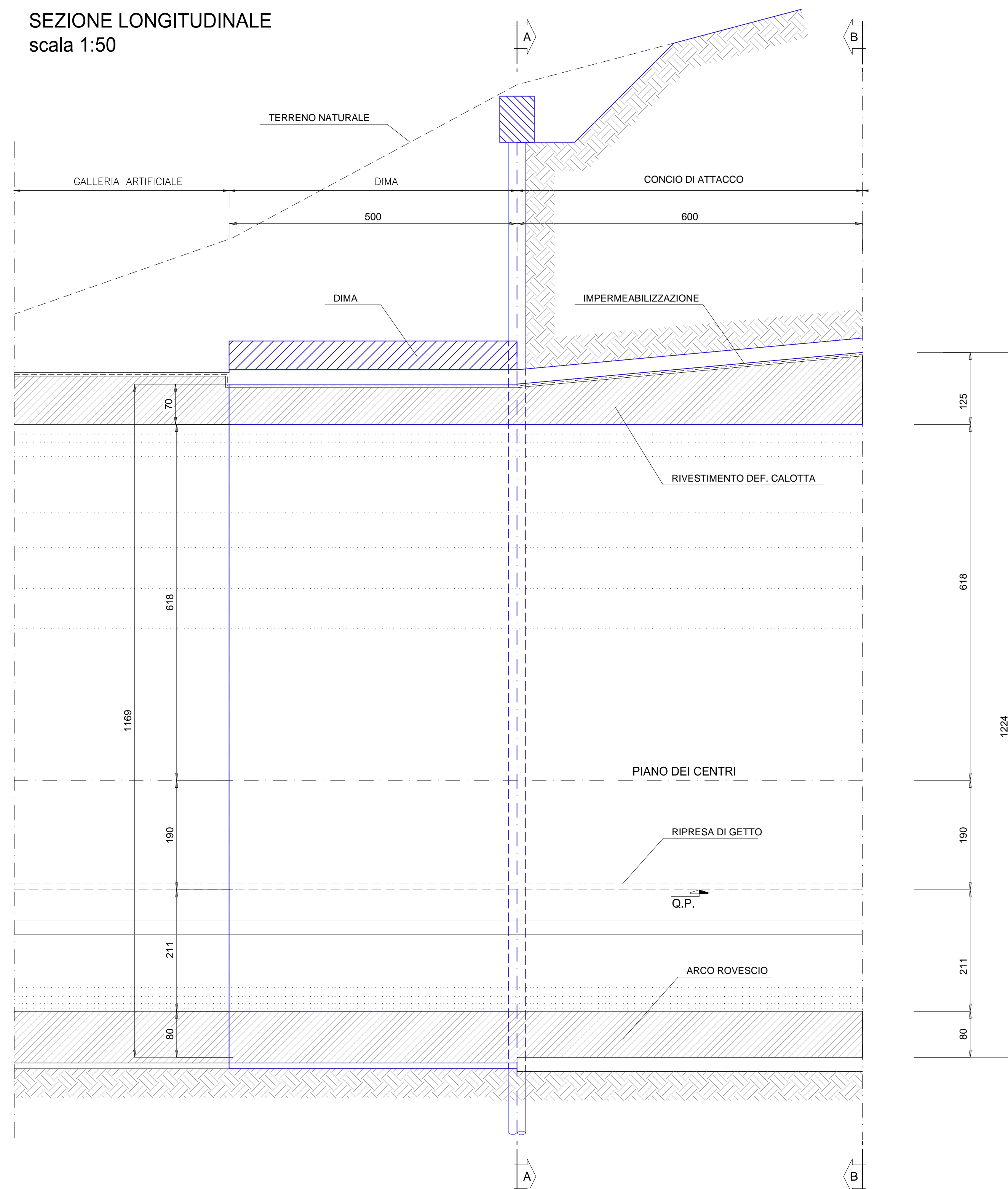
SEZIONE TRASVERSALE A-A (MINIMA)  
scala 1:50



SEZIONE TRASVERSALE B-B (MASSIMA)  
scala 1:50



SEZIONE LONGITUDINALE  
scala 1:50



NOTA:  
IL PRIMO CONCIO IN SOTTERRANEO RISULTA REALIZZATO. SI  
RIPORTA QUESTA TAVOLA DI AS-BUILT PER COMPLETEZZA.

LEGGENDA  
— OPERE REALIZZATE

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO MAGRO PER SOTTOFONDO  
- CONFORME ALLA EN 206-1:2006  
- CLASSE DI RESISTENZA MINIMA A COMPRESIONE: C 10/15  
CALCESTRUZZO PER GETTO IN OPERA  
RIVESTIMENTO DEFINITIVO  
- A PRESTAZIONE GARANTITA CONFORME ALLA UNI EN 206-1:2006  
- CLASSE DI RESISTENZA MINIMA A COMPRESIONE: C 30/37  
- CEMENTO 32,5N - 32,5R  
- CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP: S4  
- CLASSE DI ESPOSIZIONE: XS1  
- DIMENSIONE MASSIMA DEGLI AGGREGATI: D<sub>max</sub> 31  
- CLASSE DI CONTENUTO IN CLORURI: Cl 0,20  
- RAPPORTO A/C MAX: 0,50  
- CONTENUTO MINIMO DI CEMENTO 300 Kg/m<sup>3</sup>  
- COPRIFERRO: 50mm  
ACCIAIO DI ARMATURA  
- ARMATURA ORDINARIA: B450C AD ADERENZA MIGLIORATA  
CONFORME AL D.M.14.01.2008

NOTE:

- L'IMPERMEABILIZZAZIONE SOTTOSTANTE L'ARCO ROVESCIO SARA' REALIZZATA ESCLUSIVAMENTE NEI TRATTI IN CUI VERRA' RISCOVRATA LA PRESENZA DI VENUTE D'ACQUA/PRESENZA DI FALDA INTERCETTATE DAI DRENAGGI ESEGUITI IN FASE AVANZAMENTO DEGLI SCAVI.
- L'INTERASSE DELLE CENTINE POTRA' SUBIRE UNA VARIAZIONE PARI A ±20% IN BASE ALLE CARATTERISTICHE DELL'AMMASSO RISCOVRATE

**ANAS S.p.A.**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

VARIANTE ALLA S.S.1 AURELIA (AURELIA BIS)  
VIABILITA' DI ACCESSO ALL' HUB PORTUALE DI LA SPEZIA  
INTERCONNESSIONE TRA I CASELLI DELLA A-12 E IL PORTO DI LA SPEZIA  
3° LOTTO TRA FELETTINO E IL RACCORDO AUTOSTRADALE

PROGETTO ESECUTIVO DI STRALCIO E COMPLETAMENTO C - 3° TRATTO

PROGETTO ESECUTIVO GE265

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Fabrizio CARDONE

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
Ing. Alessandro RODINO

PROGETTISTA SPECIALISTA  
Ing. Alessandro RODINO

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
Dot. Domenico TRIMBOLI

**OPERE MAGGIORI**  
GALLERIE NATURALI  
GALLERIA NATURALE FELETTINO III  
OPERE IMBOCCO NORD  
PRIMO CONCIO IN SOTTERRANEO - CARPENTERIA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPGE0265	0000_P00GN03STRCP03_B	B	1:50
LIV. PROG.	CODICE ELAB.	DATA	REDDATTO
E 20	P00GN03STRCP03	Marzo 2021	G. Naretto
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO
A	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS	Ottobre 2021	M. Barale
B	EMISSIONE	Marzo 2021	M. Barale
			A. Rodino
			APPROVATO