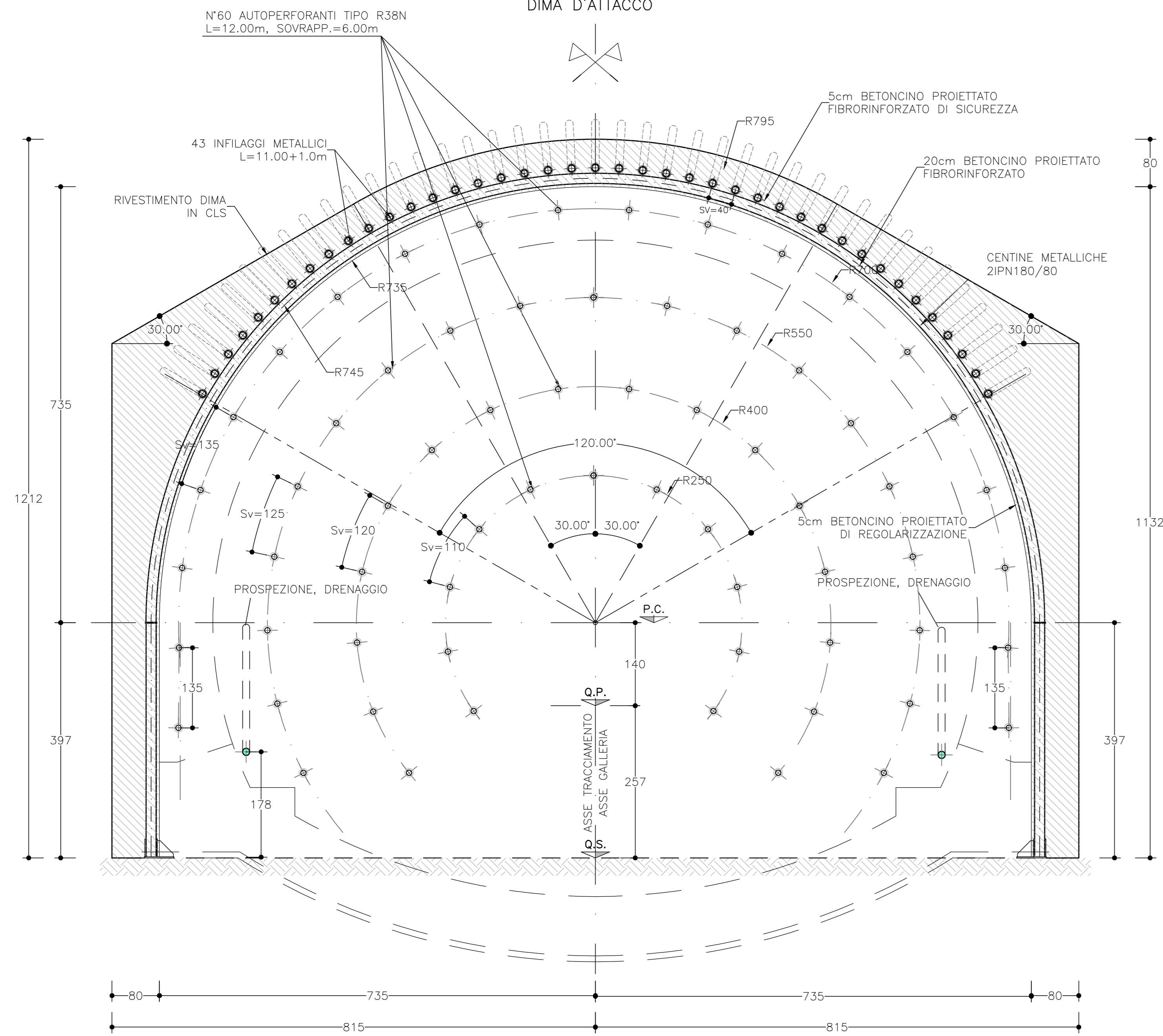


SEZIONE TRASVERSALE

SCALA 1:50
SCAVI E CONSOLIDAMENTI

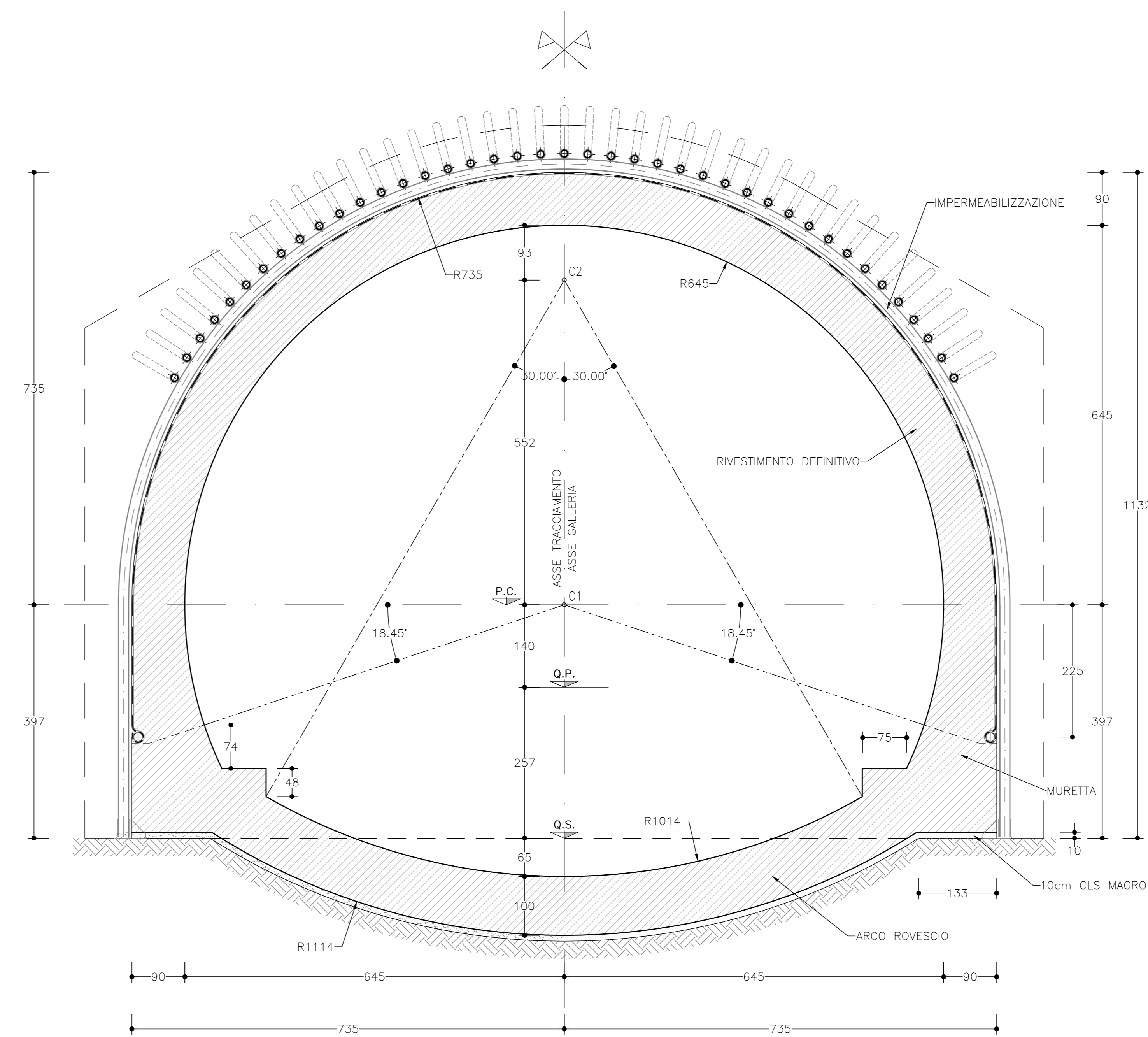
SEZIONE A-A
DIMA D'ATTACCO



SEZIONE TRASVERSALE

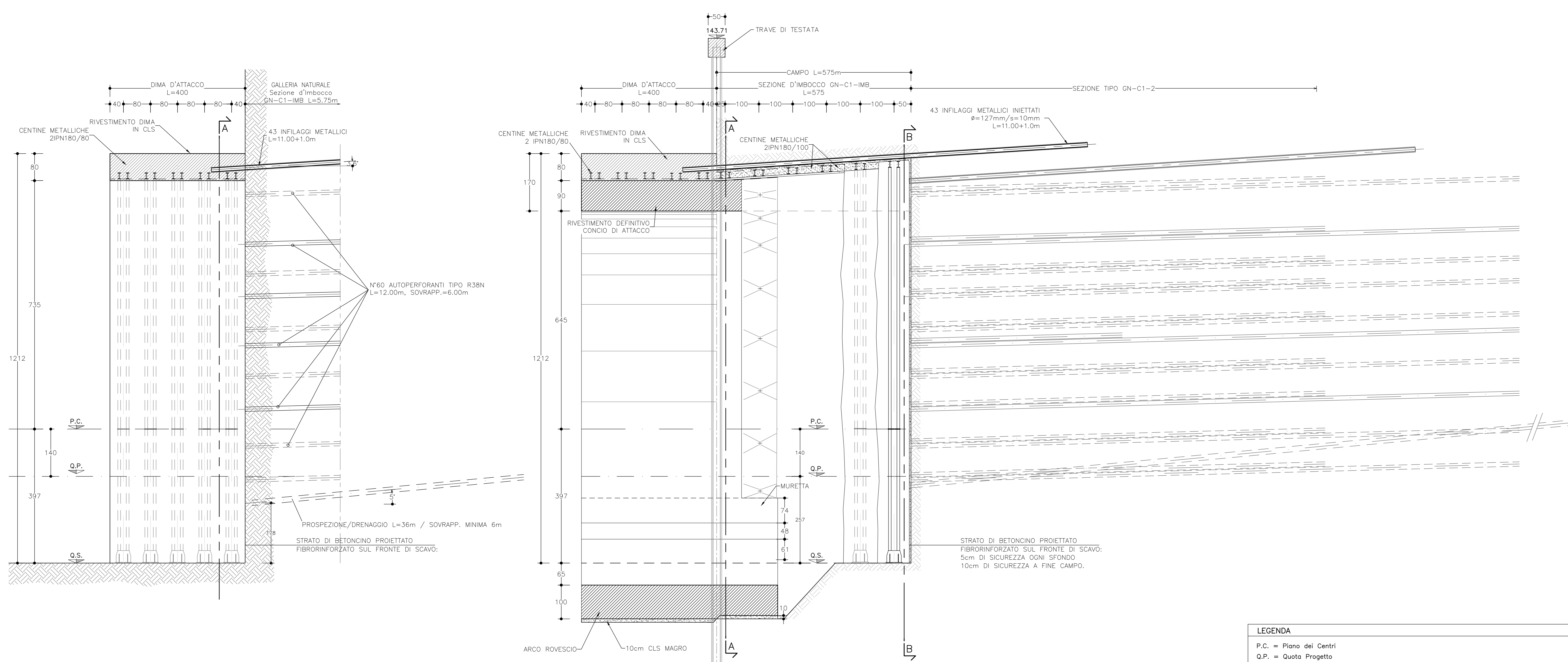
SCALA 1:50
CARPENTERIA

SEZIONE A-A
DIMA D'ATTACCO E CONCIO



PROFILO LONGITUDINALE

SCALA 1:50
SCAVI E CONSOLIDAMENTI



FASI ESECUTIVE

- DALLA PARETE DI ATTACCO: CONSOLIDAMENTO DEL FRONTE CON POSA BETONCINO PROIETTATO FIBRORINFORZATO E AUTOPERFORANTI, DEL CONTORNO CON INFILOGGI METALLICI, PREDISPOSIZIONE DEI DRENAGGI COME DA INDICAZIONI PROGETTUALI.
- POSA DELLE CENTINE E REALIZZAZIONE DIMA D'ATTACCO.
- SCAVO A PIENA SEZIONE SECONDO LA SEZIONE GN-C1-IMB

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

S.S. 67 "Tosco Romagnolo"
Lavori di adeguamento della S.S. 67 nel tratto tra la località S.Francesco in Comune di Pelago e l'abitato di Dicomano.
Variante di Rufina (FI) - LOTTI 2A e 2B

PROGETTO DEFINITIVO cod. F1462

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDANTE:
RAZZURRIAMENTO: **PRO ITER** **ITER**
TEMPORANEO PROGETTISTI: **sinergo** **VA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
SPECIALISTE:
Ing. Riccardo Formich - Società Pro Ser Srl
Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18045

IL GEOLOGO:
Dott. Massimo Rocca - Società Pro Ser Srl
Ordine Geologi della Lombardia n. 762

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Massimo Mengoni - Società Pro Ser Srl
Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 100

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Francesco Piani

PROTOCOLLO: DATA:

14 - GALLERIE
14.01 - Galleria Montebello
Imbocco Sud - Scavi in Sotterraneo

Dima e conio d'attacco - Carpenteria e fasi costruttive

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	PO1-GA01-OST-D107-A.pdf		1:50
ELAB.	PO1GA01OST0107	A	

LEGENDA

P.C. = Piano dei Centri
Q.P. = Quota Progetto
Q.S. = Quota Scavo