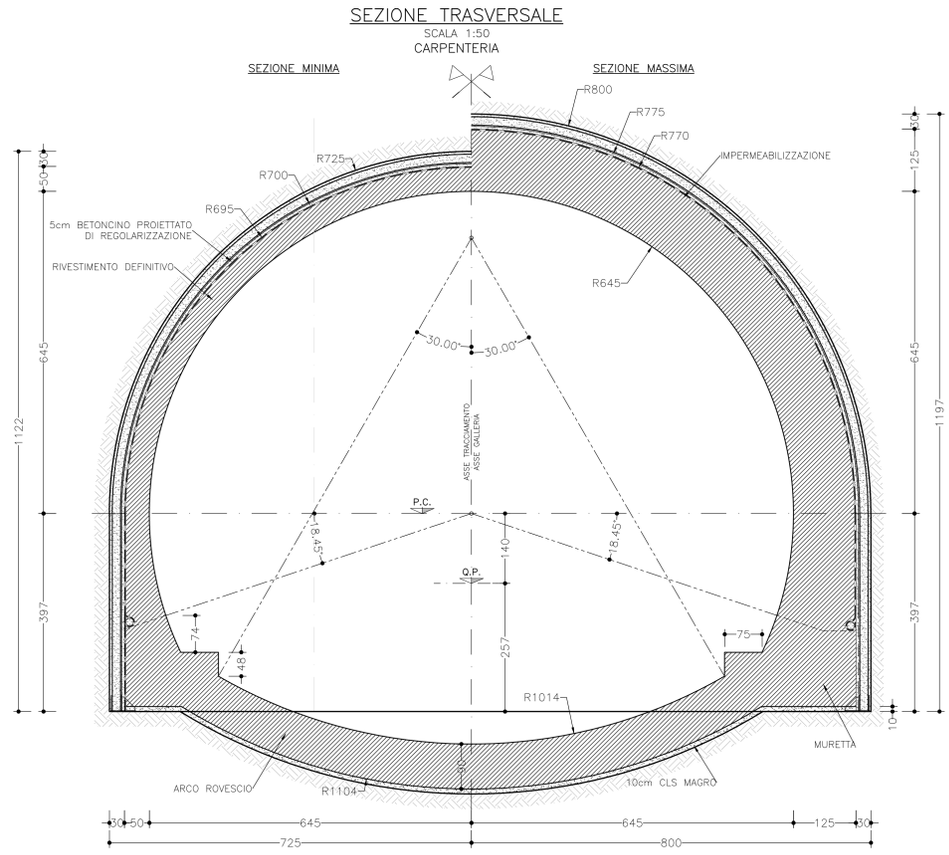
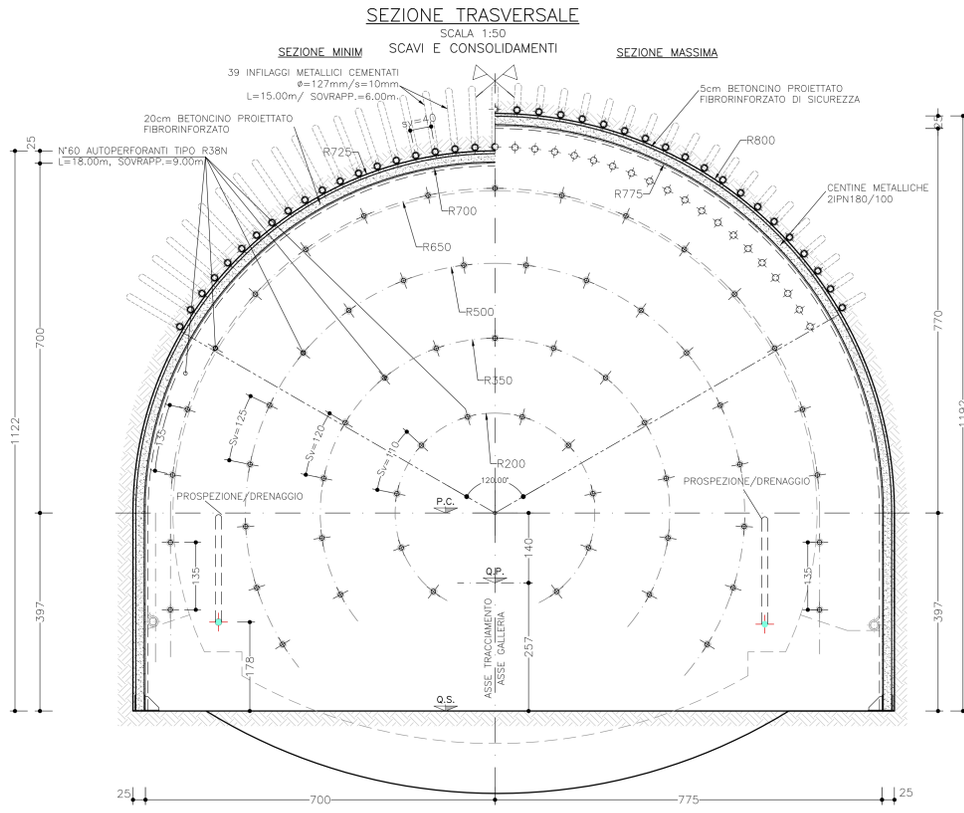
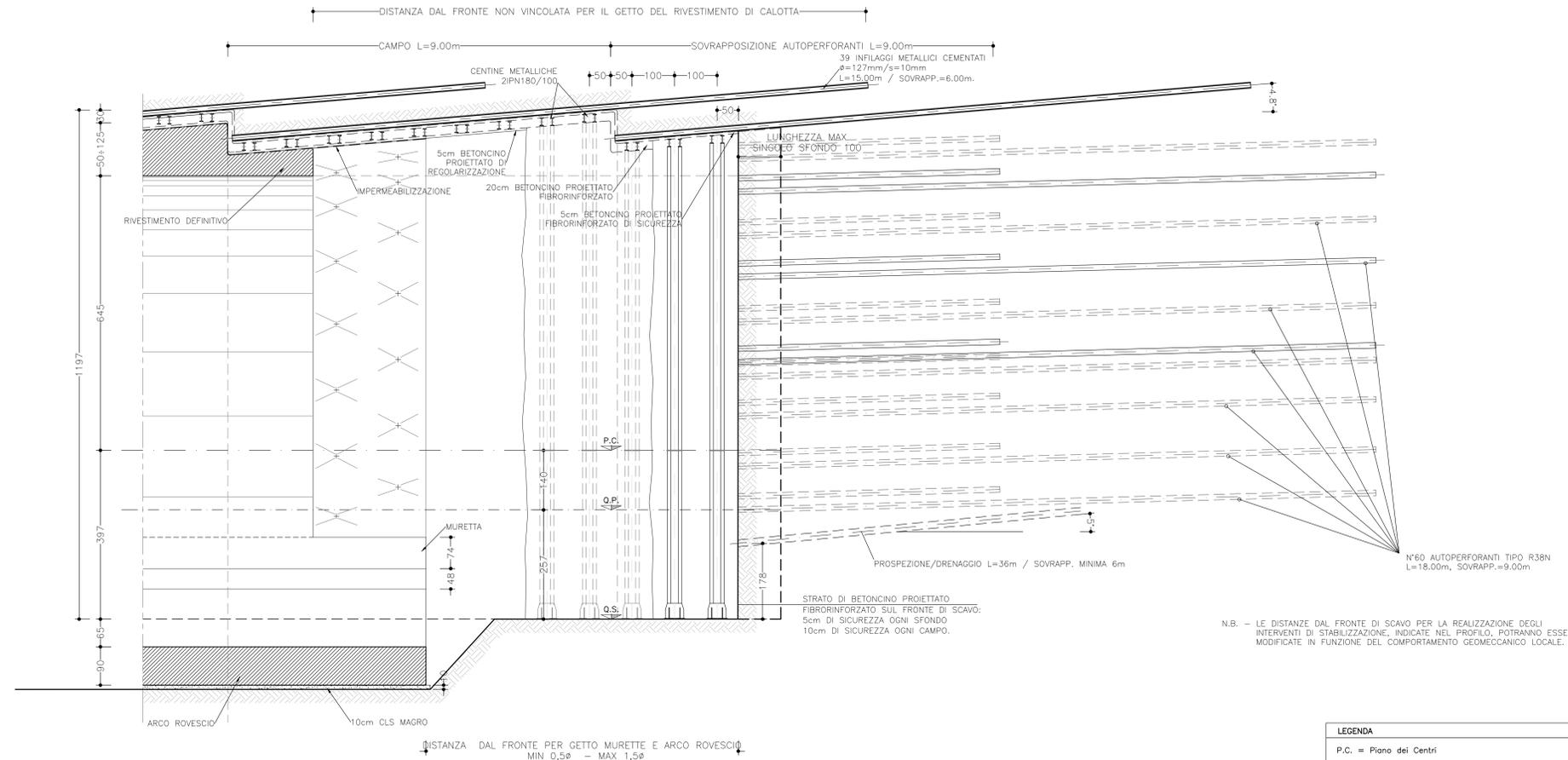


CAMPO DI APPLICAZIONE
 - LA SEZIONE GN-C1-2 SI APPLICA NELLA FORMAZIONE PLO 1 A BASSE COPERTURE IN CORRISPONDENZA DELL'IMBOCCO SUD.



- FASI ESECUTIVE**
- PREDISPOSIZIONE DEI DRENAGGI AL FRONTE COME DA INDICAZIONI PROGETTUALI.
 - SCAVO A PIENA SEZIONE MEDIANTE MEZZI MECCANICI, SFONDO $\leq 1.0m$.
 - DOPO OGNI SFONDO:
 REALIZZAZIONE DI UNO STRATO DI BETONCINO PROIETTATO FIBRORINFORZATO DI SICUREZZA DI SPESORE DI 5cm.
 MESSA IN OPERA DI UNO STRATO DI BETONCINO PROIETTATO FIBRORINFORZATO DI SICUREZZA DI SPESORE MEDIO 5cm SUL CONTORNO DELLO SCAVO.
 POSA DELLA CENTINA (2IPN180) E REALIZZAZIONE DI UNO STRATO DI BETONCINO PROIETTATO FIBRORINFORZATO DI SPESORE MEDIO DI 20cm SUL CONTORNO DELLO SCAVO.
 REALIZZAZIONE DI UNO STRATO DI BETONCINO PROIETTATO DI REGOLARIZZAZIONE DI SPESORE 5cm.
 - ALLA FINE DI OGNI CAMPO:
 REALIZZAZIONE DI UNO STRATO DI BETONCINO PROIETTATO FIBRORINFORZATO SUL FRONTE DELLO SPESORE DI 10cm (IN ALTERNATIVA AI 5 CM DI FINE SFONDO) E REALIZZAZIONE DEL CONSOLIDAMENTO DEL FRONTE CON TUBI IN VITR.
 REALIZZAZIONE DEL CONSOLIDAMENTO DEL CONTRONO CON INFIAGGI METALLICI.
 - GETTO MURETTE E ARCO ROVESCIO AD UNA DISTANZAPARI A MIN 0,5m - MAX 1,5m.
 - POSA DELL'IMPERMEABILIZZAZIONE E GETTO DELLA CALOTTA.

PROFILO LONGITUDINALE
 SCALA 1:50
 SCAVI E CONSOLIDAMENTI



N.B. - LE DISTANZE DAL FRONTE DI SCAVO PER LA REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI DI STABILIZZAZIONE, INDICATE NEL PROFILO, POTRANNO ESSERE MODIFICATE IN FUNZIONE DEL COMPORTAMENTO GEOMECCANICO LOCALE.

LEGENDA

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

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:
 RAZIONAMENTO: PRO I.T.E.R. S.p.A. S.p.A.
 TEMPORANEO PROGETTISTI: C.T.R. S.p.A. sinergo S.p.A.

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
 SPECIALISTICHE:
 Ing. Riccardo Fiorinchi - Società Pro Res Srl
 Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18045

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

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Ing. Massimo Allegri - Società Pro Res Srl
 Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 1502

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

PROTOCOLLO: DATA:

14 - GALLERIE
 14.01 - Galleria Montebello
 Opere in Sottterraneo

Sezione tipo GN-C1-2 - Scavo e consolidamenti e Carpenteria

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	PO1-GN01-CST-0T18-A.pdf		
ELAB.	PO1GN01CST0T18	A	1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	02/2024	PARISI	REVOLTINI	FORMICHE