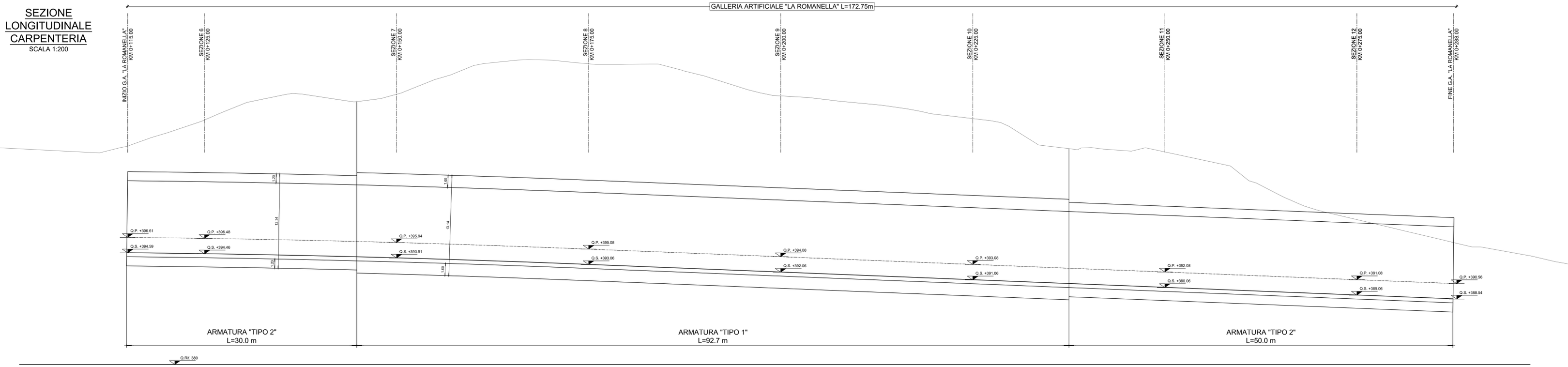
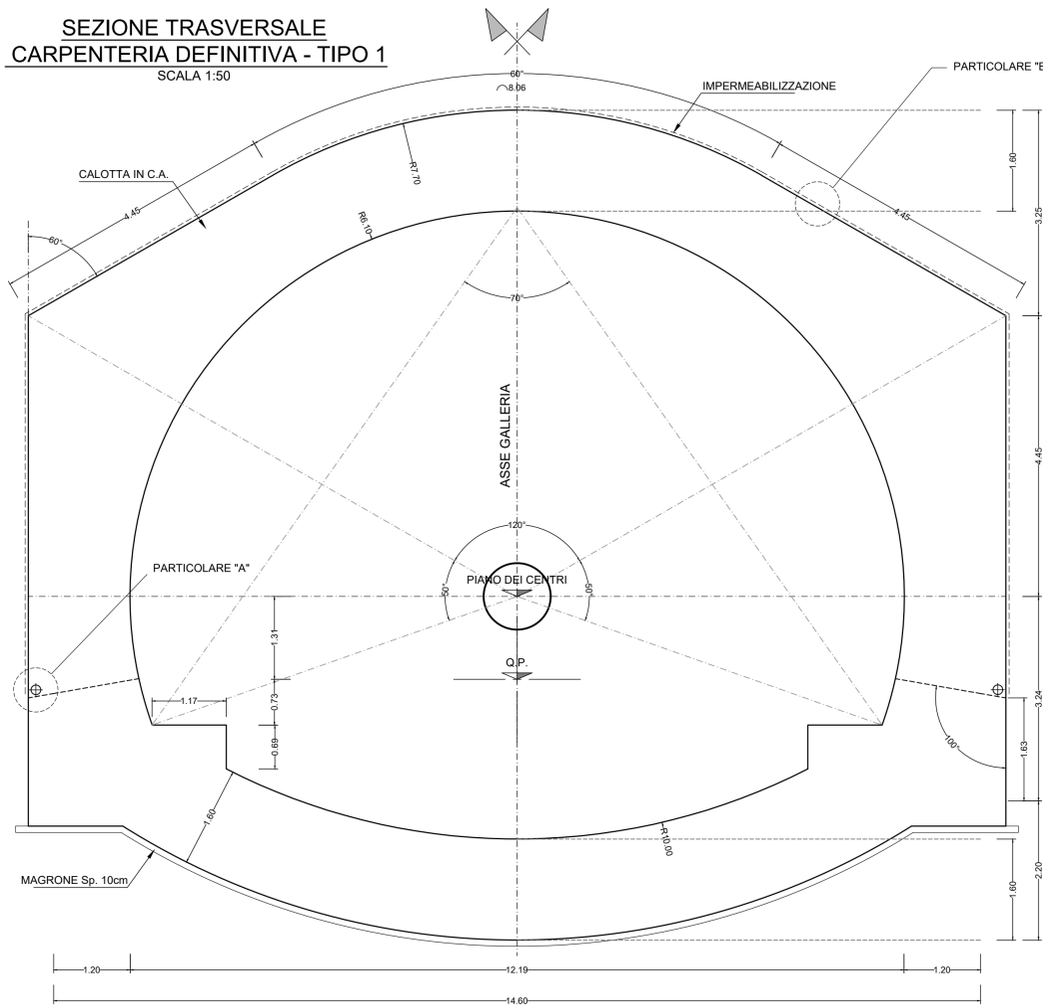


SEZIONE LONGITUDINALE CARPENTERIA
SCALA 1:200

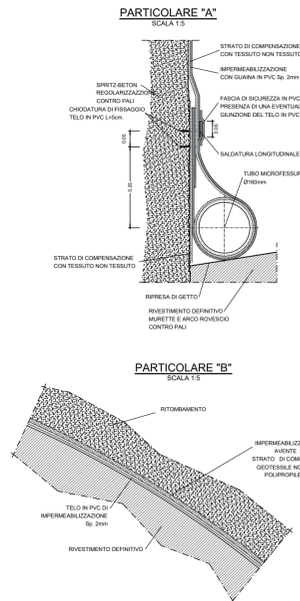
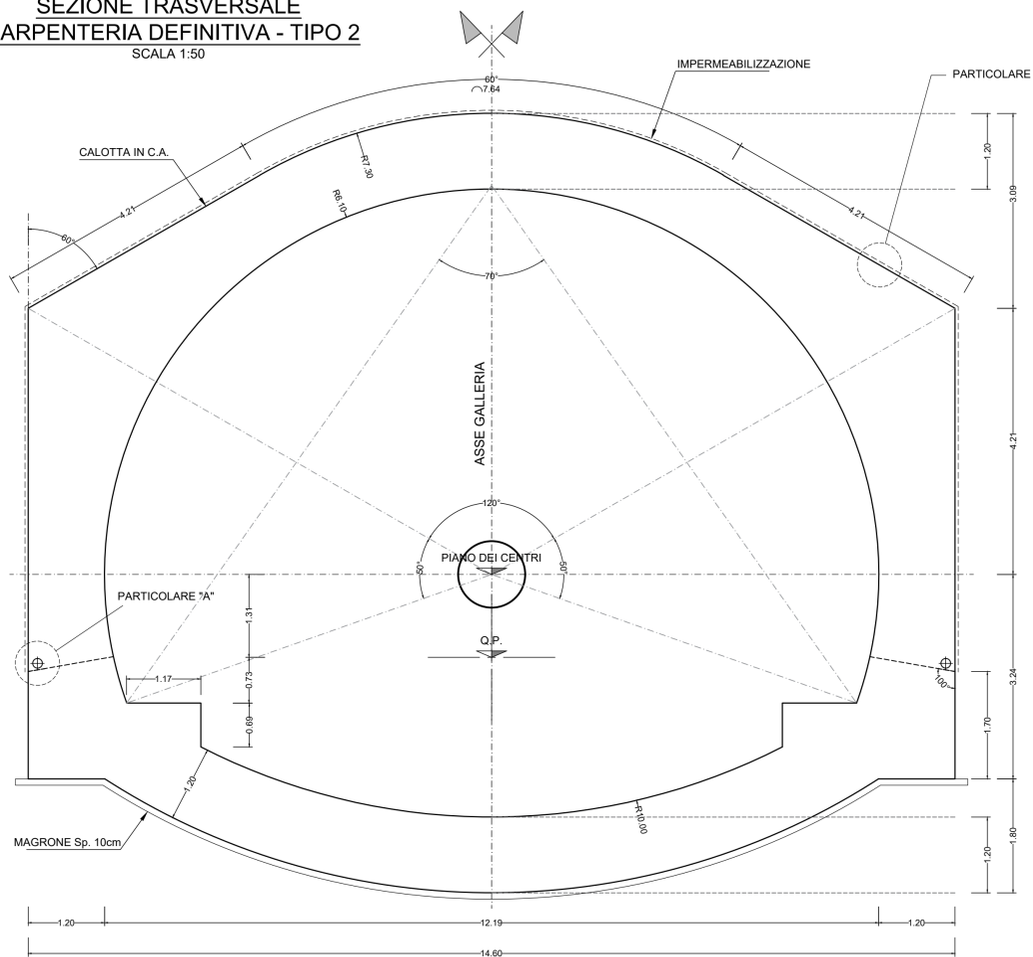
GALLERIA ARTIFICIALE "LA ROMANELLA" L=172.75m



SEZIONE TRASVERSALE CARPENTERIA DEFINITIVA - TIPO 1
SCALA 1:50



SEZIONE TRASVERSALE CARPENTERIA DEFINITIVA - TIPO 2
SCALA 1:50



Direzione Tecnica

S.S 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"
TRATTO SPOLETO - ACQUASPARTA
1° stralcio: Madonna di Baiano-Firenzuola

PROGETTO ESECUTIVO

COD. PG143

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA	
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351	IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIA: Sintagma MANDANTI: SEOTECNICAL DESIGN GROUP e ICARIA
IL PROGETTISTA: Dott. Ing. David Caraccioli Dott. Arch. N. Karameycky Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A1245	Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. S. Saccoccini Dott. Ing. V. Truffini Dott. Ing. A. Sbracchini Dott. Ing. E. Durastanti Dott. Ing. G. Caraccioli Dott. Ing. S. Scopetta Dott. Ing. L. Smerza Dott. Ing. L. Dielli Dott. Ing. L. Neri Dott. Ing. F. Pambianco Dott. Agr. F. Beni Neri
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquigini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108	Dott. Ing. D. Caraccioli Dott. Ing. S. Saccoccini Dott. Ing. C. Conzanti Dott. Ing. E. Loffredo Dott. Ing. C. Chierchini Dott. Ing. V. Rotescioni Dott. Ing. F. Marchionni Dott. Ing. C. Vischini Dott. Ing. V. Piarro Dott. Ing. G. Pulli Dott. Ing. G. Sgarbini
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Alessandro Micheli
Il Responsabile di Progetto: Arch. Pianificatore Marco Colazza	ORDINE DELLA PROVINCIA DI TERNI ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TERNI ORDINE DEI GEOLOGI DELLA REGIONE UMBRIA
Il Responsabile del Procedimento: Dott. Ing. Alessandro Micheli	DATA: 12/01/2023
PROTOCOLLO: _____	DATA: _____

09.GALLERIE ARTIFICIALI
09.01 GALLERIA ROMANELLA

Sezione longitudinale carpenteria e sezione tipo trasversale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TO00GA01OSTSL01A		
DTPPG143		A	1:200 / 1:50
ELAB.	TO00GA01OSTSL01		
ANNO			
23			
EMISSIONE	2023	D. Caraccioli	N. Granieri
DESCRIZIONE			
DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO