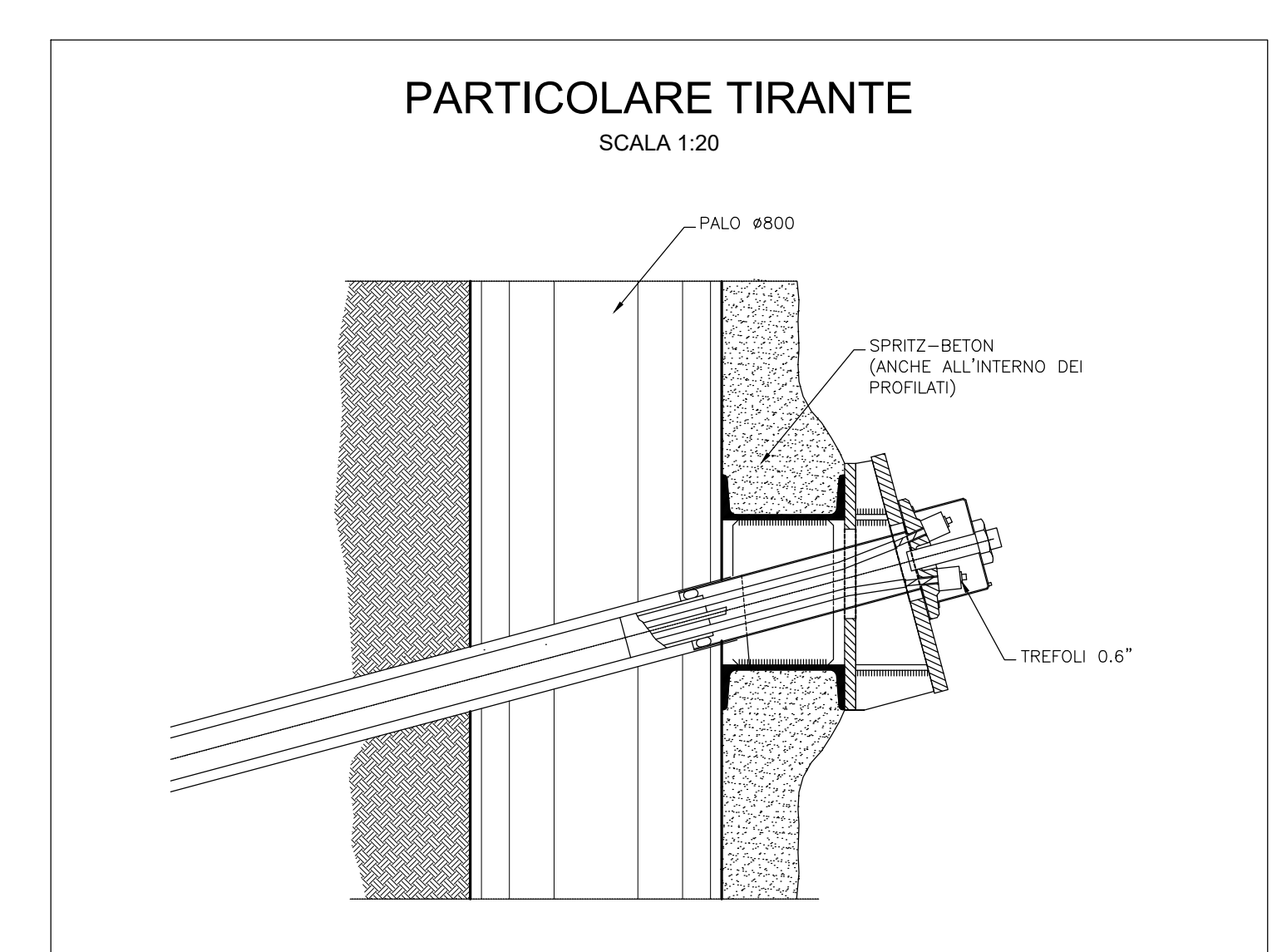
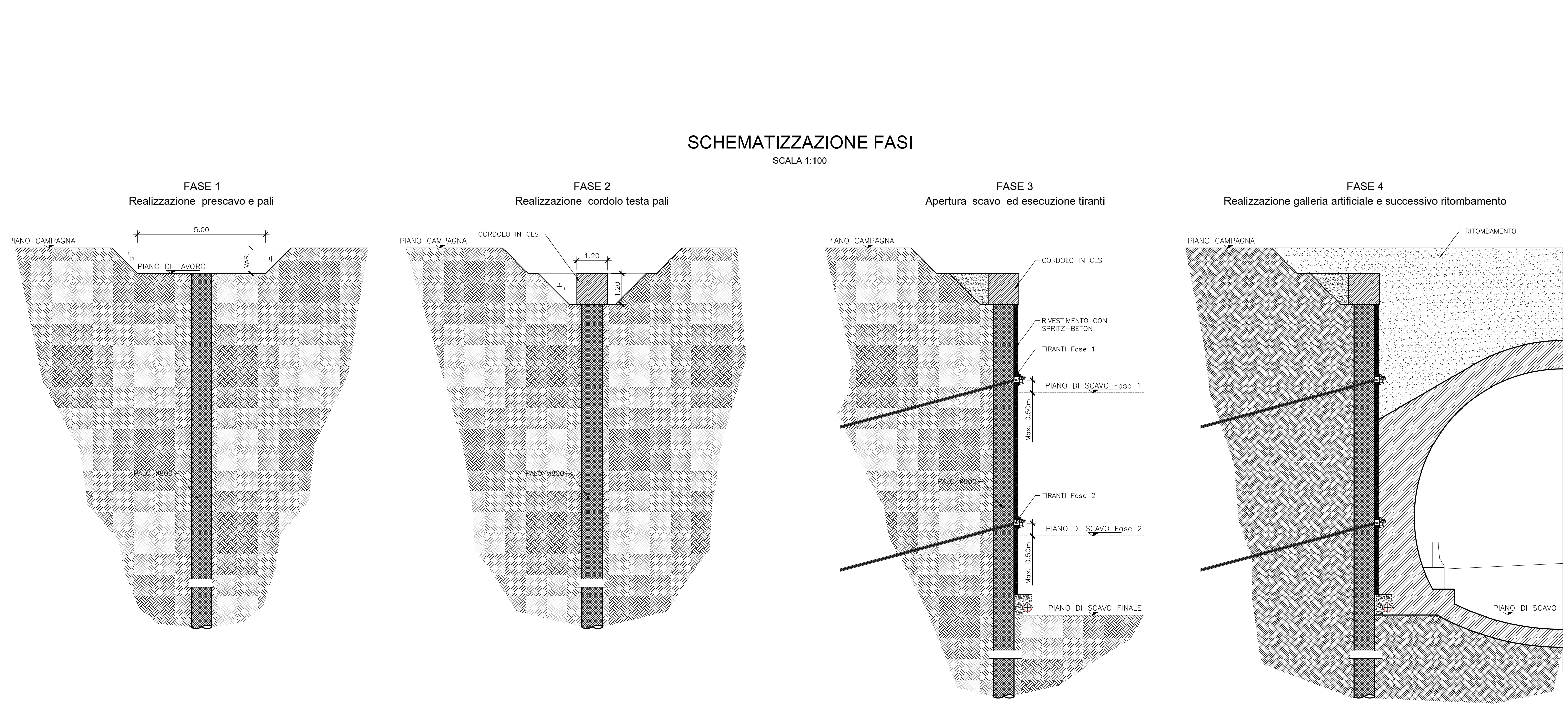
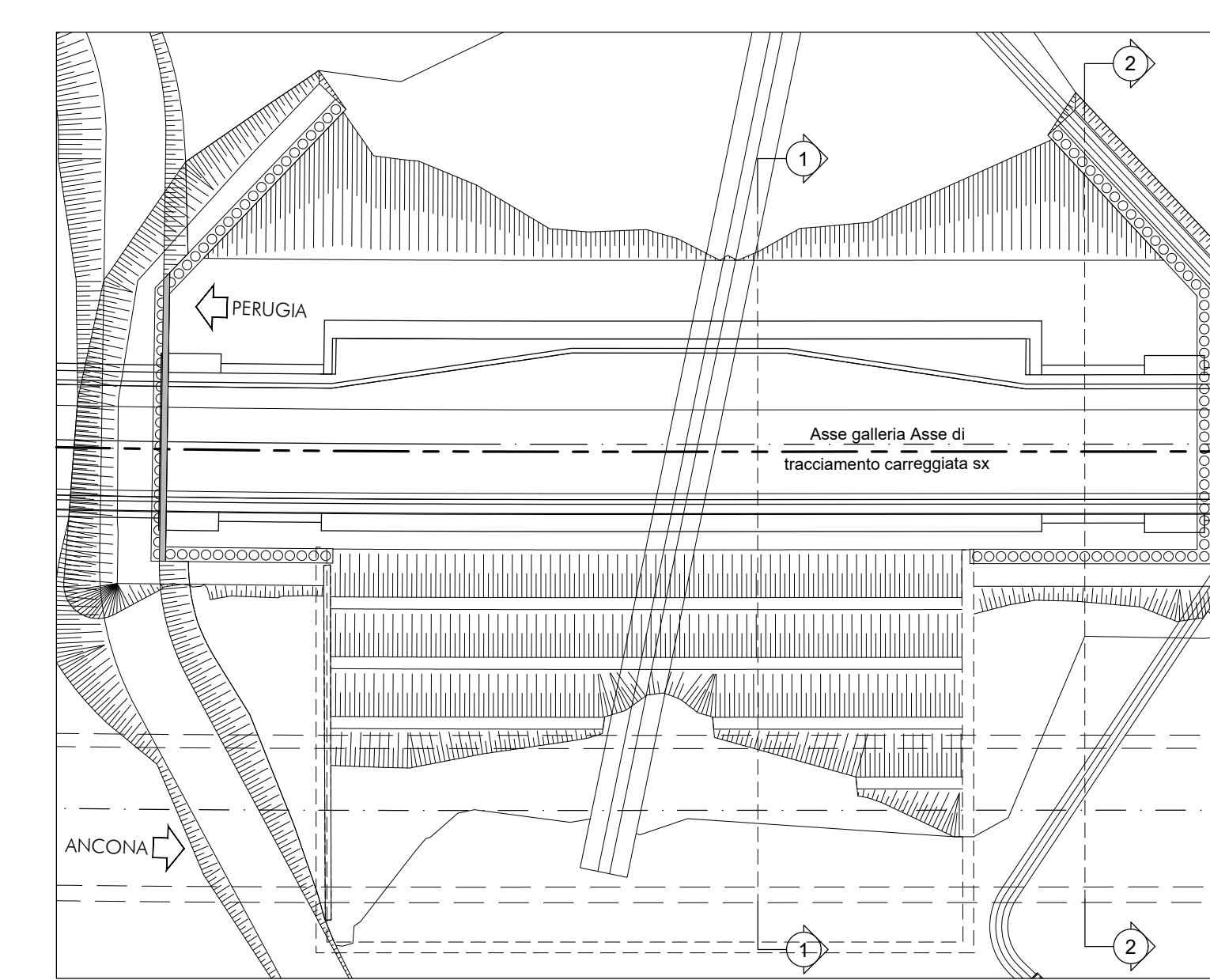
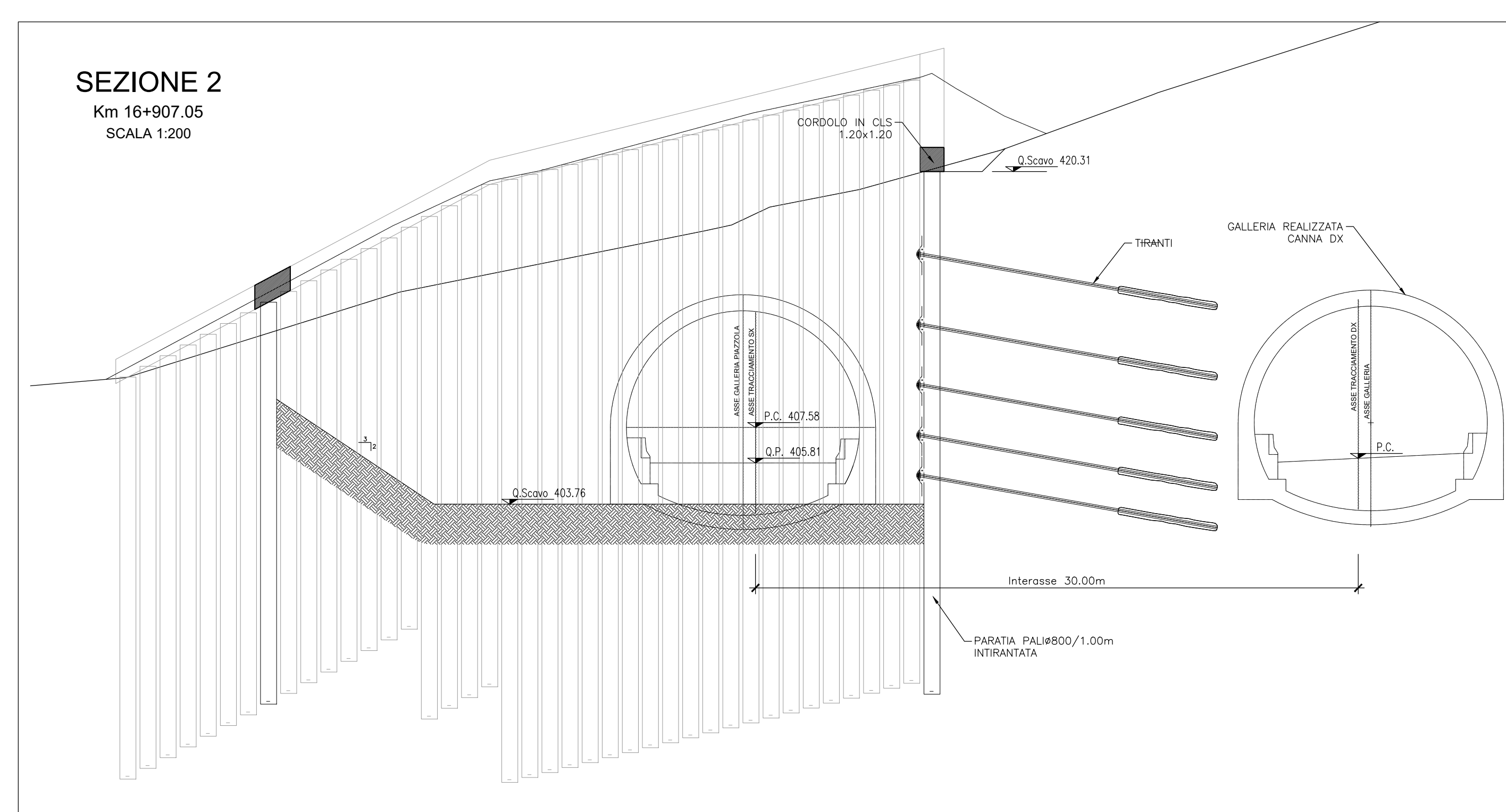
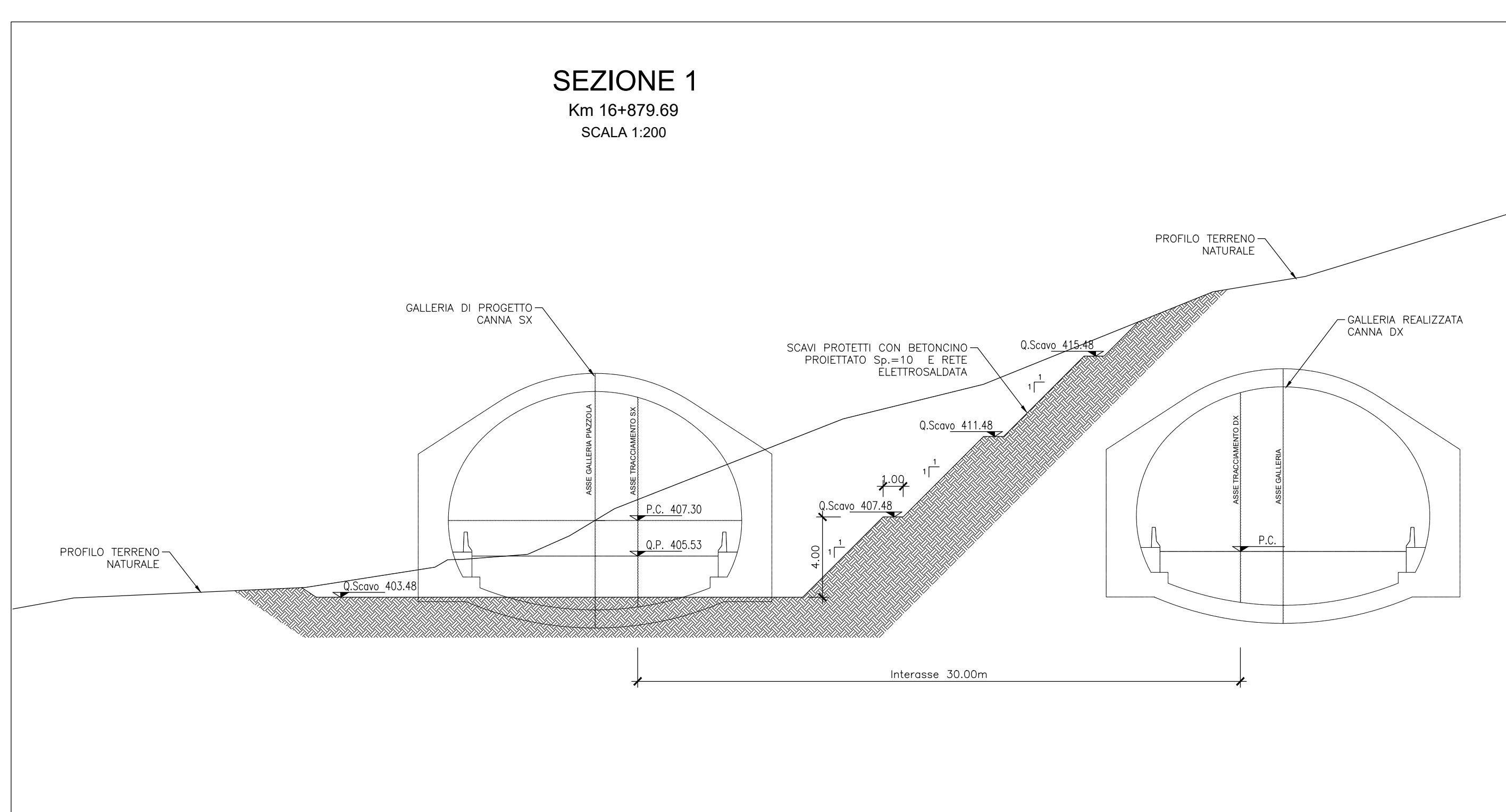
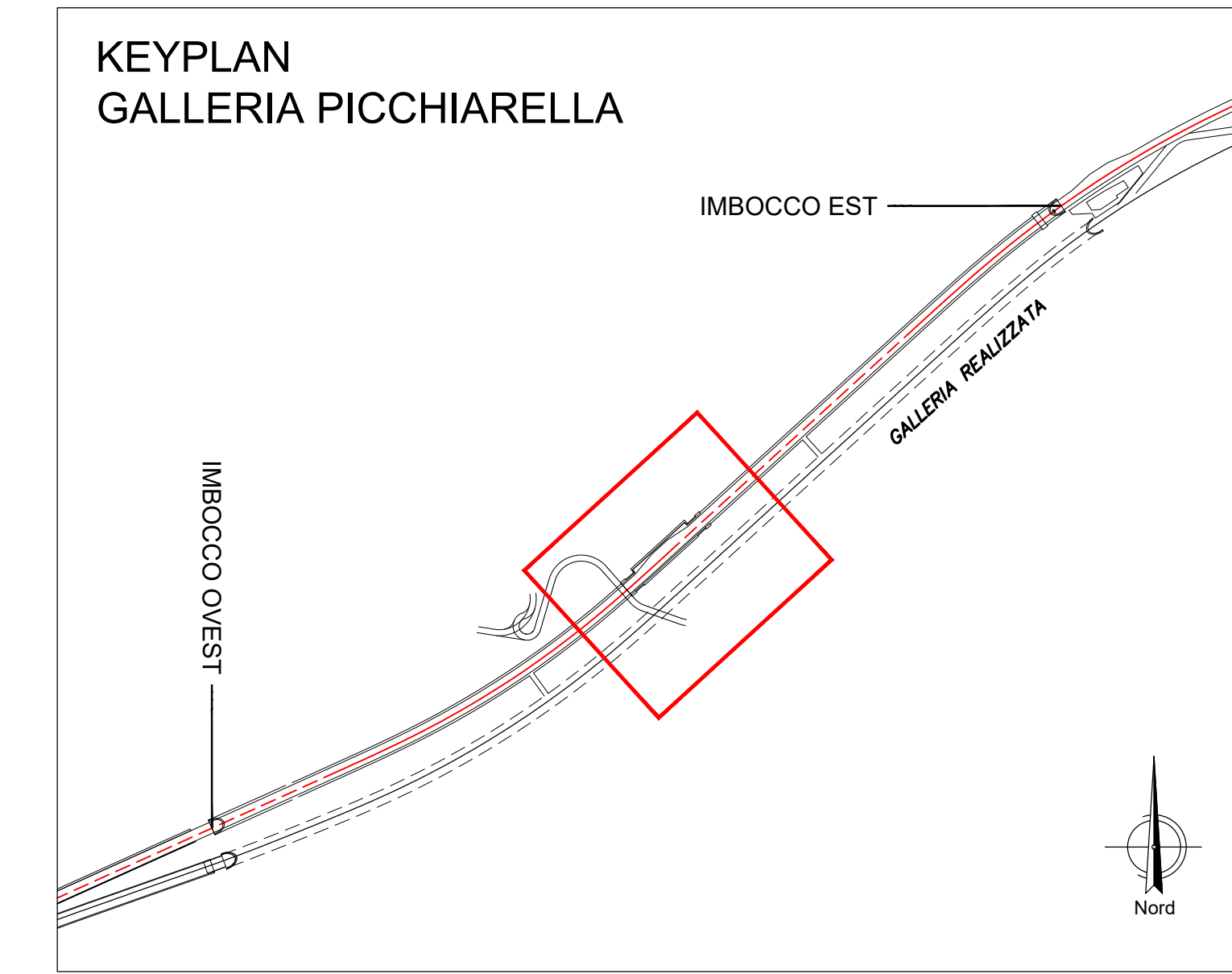
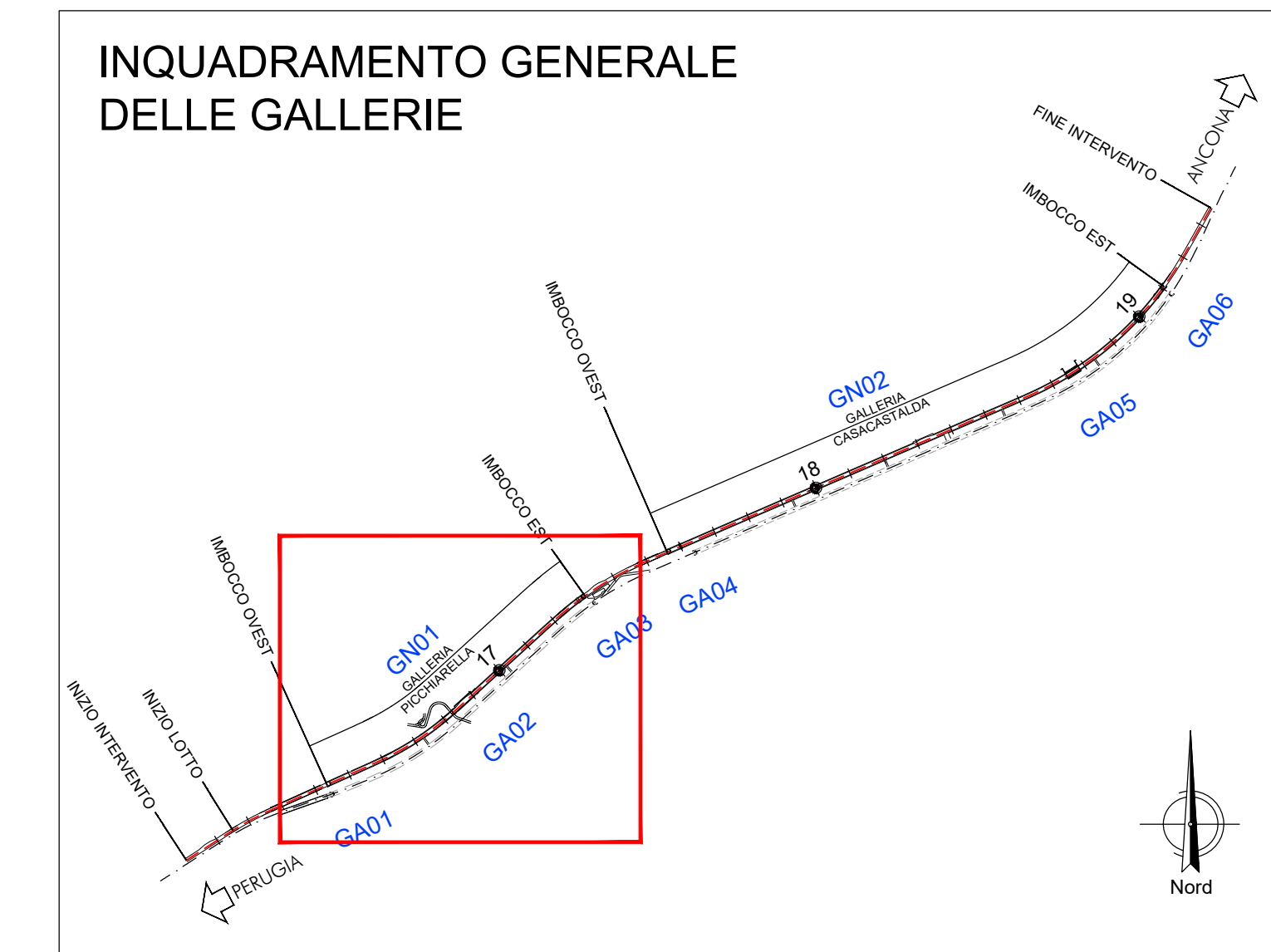


- #### FASI ESECUTIVE E SPECIFICHE TECNICHE
- FASI ESECUTIVE:
 - PRESBANCAMENTO FINO A INTRADOSSO CORDOLO PALI
 - REALIZZAZIONE PARATA PALI E CORDOLO
 - SCAVI DI SBANCAMENTO REALIZZATI PER RIBASSI SUCCESSIVI
 - REALIZZAZIONE DEI TIRANTI E DEGLI INTERVENTI DI STABILIZZAZIONE E DRENAGGIO DOPO OGNI SINGOLO RIBASSO, FINO ALLA QUOTA FONDO SCAVO
 - REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI PER L'ATTACCO DEGLI SCAVI IN SOTTERRANEO (CONSOLIDAMENTO IN AVANZAMENTO E DIMA D'ATTACCO)
 - DEMOLIZIONE DELLA PARATA DI PALI IN CORRISPONDENZA DEL FRONTE DI ATTACCO
 - SCAVO GALLERIA NATURALE



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.N.318 DI VALFABBRICA
 Tratto Valfabbrica-Schifanoia - Interventi di completamento dal Km 16+224 al Km 19+354
 Lotto 5 : 1 stralcio parte B: raddoppio galleria Picchiarella e viadotto Tre Vescovi
 2 stralcio: raddoppio galleria Casacastalda e viadotto Calvario

PROGETTO ESECUTIVO COD: PG131 - PG6

PROGETTAZIONE: **ATI SINTAGMA - GDC - IERINA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Graneri
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: **Sintagma**, **GEOTECHNICA**, **ICARIA**
 Mandatari: Dott. Ing. N. Graneri, Dott. Ing. G. Caracciolo, Dott. Ing. V. Rotatori, Dott. Ing. N. Graneri, Dott. Ing. S. Scaroni, Dott. Ing. I. Mancini, Dott. Ing. A. Braschi, Dott. Ing. V. Di Gasi, Dott. Ing. V. Purno, Dott. Ing. F. Duranti, Dott. Ing. L. Di Stefano, Dott. Ing. G. Purno

IL GEOLOGO: Dott. Ing. L. Di Stefano, Dott. Ing. S. Scaroni, Dott. Ing. E. Sestini, Dott. Ing. L. Di Stefano, Dott. Ing. L. Di Stefano, Dott. Ing. F. Pampaloni, Dott. Ing. F. Di Stefano

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Frattolero
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 43373

PROTOCOLLO DATA

OPERE D'ARTE MAGGIORI: GALLERIE ARTIFICIALI E IMBOCCHI
GALLERIA PICCHIARELLA: ARTIFICIALE INTERMEDIA TRA 16+839 E 16+907.9
 Sezioni e profilo - Fase costruttiva

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPPP008	FILE: P00-GAL-037-001-A	A	1:100
LIBRO: E 1701	CODICE ELAB.: P00GA02OSTDIO1		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	25/10/2017	S.Paoletti	F.Duranti	N.Graneri