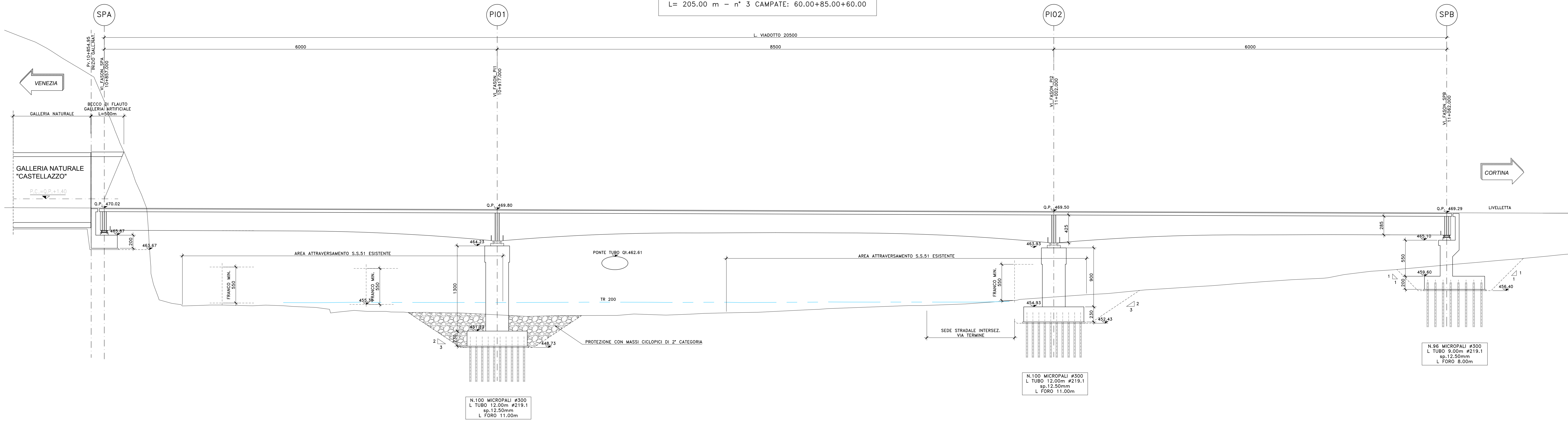


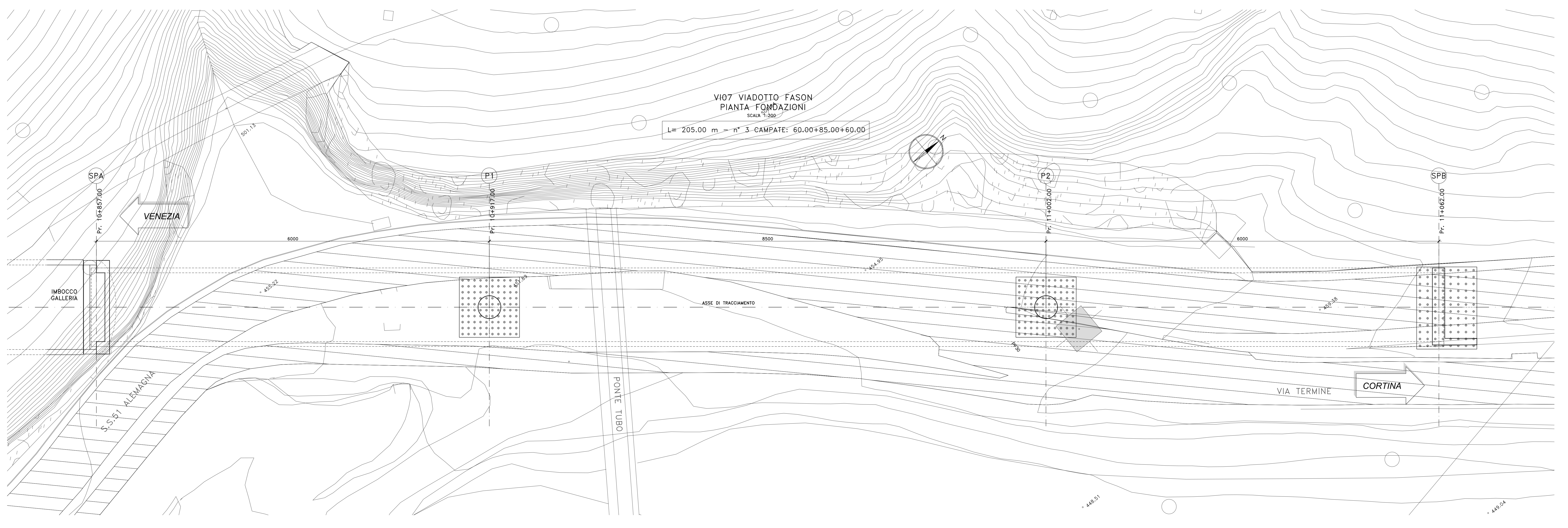
VI07 VIADOTTO FASON
SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:200

L= 205.00 m - n° 3 CAMPATE: 60.00+85.00+60.00



VI07 VIADOTTO FASON
PIANTA FONDAZIONI
SCALA 1:300

L= 205.00 m - n° 3 CAMPATE: 60.00+85.00+60.00



PIANTA CHIAVE



Sanas
GRUPPO FISTALIANE

Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA cod. VE407

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENIG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICHE E PROGETTISTA: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Roma 4283/3)	GRUPPO DI PROGETTAZIONE MANIFATTURO: VIÀ INGEGNERIA INGEGNERIA VDP BRENIG
--	---

GENIOLO:
 Dott. Inge. Enrico Costantini (Ord. Ing. Regione Sicil. 898)
 COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Michele Di Giuseppe (Ord. Ing. Roma 415/58)
 COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Mariobenedetto Mercurio (Ord. Ing. Roma 4284/3)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Marco Di Cesare (Ord. Ing. Genova)

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTO VI07 FASON
SEZIONE LONGITUDINALE E PIANTE FONDAZIONI

CODICE PROGETTO PROGETTO: DPVE0407	LIV. PROG. ANNO CODICE: 021	NOME FILE VE407_P00V07STRPF02_B CODICE ELAB.: P00V107STRPF02	REVISIONE B	SCALA: 1:200
D				
C				
B	Recupero osservazioni G5 Preliminare	15-12-2022 R. FIORE	L. PANDA	M. GRASSO
A	EMISSIONE	SET 2021 P. CORNELI	L. PANDA	M. GRASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO