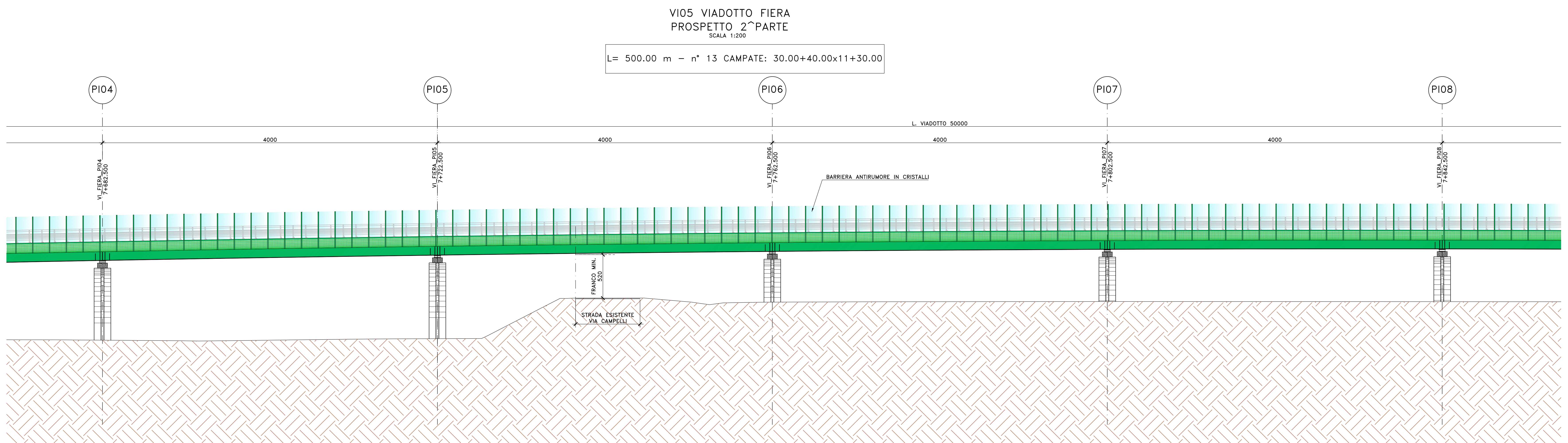


VI05 VIADOTTO FIERA
PLANIMETRIA IMPALCATO
SCALA 1:200
L= 500.00 m - n° 13 CAMPATE: 30.00+40.00x11+30.00



VI05 VIADOTTO FIERA
PROSPETTO 2^ PARTE
SCALA 1:200
L= 500.00 m - n° 13 CAMPATE: 30.00+40.00x11+30.00

PIANTA CHIAVE



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA COD. VE407

PROGETTISTA: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENIG**
SPECIALISTE E PROGETTISTA:
Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma A26537)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
MANAGER: **VIA**
INGEGNERIA
SERING
INGEGNERIA
VDP
BRENIG
BRIDGE ENGINEERING

PROGETTISTA:
Responsabile Tecnica: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma A26537)
Responsabile Sicurezza: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27498)
Responsabile Strutturale: Dott. Ing. Sergio Di Mola (Ord. Ing. Prov. Roma A28522)
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma A4802)

COORDINATORE:
Dott. (Ord. Ordine Architetti) (Ord. Ord. Regione Lazio 8965)
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Matteo Di Spirano (Ord. Ing. Prov. Roma A15188)
COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Marcello Antonio Marretti (Ord. Ing. Prov. Roma A28481)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Ettore De Cesaroni De La Grenada

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTO VI05 FIERA
PIANTA IMPALCATO E PROSPETTO TAV. 2/3

CODICE PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
DPVE0407	D 21	VE407_P00VI05STRPF02_B	B	1:200	
C					
B					
A					
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO