



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

*Direzione Progettazione*

**S.S.51 "ALEMAGNA"**  
VARIANTE DI LONGARONE

COD. VE407

**PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

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

**RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE e PROGETTISTA:**  
Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 426031)

**PROGETTISTA:**  
 Responsabile Topografia: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 426031)  
 Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Pizzoli (Ord. Ing. Prov. Roma 2725679)  
 Responsabile Geotecnica e Ingegneria: Dott. Ing. Sergio Di Masi (Ord. Ing. Prov. Palermo 28722)  
 Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Venturi (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE:**  
**VIA** INGEGNERIA  
**SERING** INGEGNERIA  
**VDP** R.D. DI INGEGNERIA  
**BRENG** R.D. DI INGEGNERIA

**COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:**  
Dott. Ing. Roberto Caracciolo (Ord. Ing. Prov. Roma 426031)

**COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:**  
Dott. Ing. Mariastefano Maradeo (Ord. Ing. Prov. Roma 426031)

**VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
Dott. Ing. Ettore Di Gallo (Ord. Ing. Prov. Roma 426031)

**ELABORATI GENERALI**  
**RILIEVI PLANO ALTIMETRICI**  
Planimetria dello stato di fatto – Tav. 03

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV. PROC. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPVE0407	D	21	VE407_TOEGOOCTPL03_A	A	1:2000
	C		CODICE ELAB. TOEGOOCTPL03		
	B				
	A				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO
	EMISSIONE	SET. 2021	M. DI MASI	M. DI MASI	M. DI MASI