



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA COD. VE407

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
Dott. Ing. Pro. Roma 200212
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Pizzoli
Dott. Ing. Pro. Roma 272519
Responsabile Impianti: Dott. Ing. Francesco Venturi
Dott. Ing. Pro. Roma 28722
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Venturi
Dott. Ing. Pro. Roma 14660

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
AMAGRAMA
MAXAVIT

VIA
INGEGNERIA

SERING
INGEGNERIA

vdp
RILEVAMENTO E PROGETTAZIONE

BRENG
RILEVAMENTO E PROGETTAZIONE

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Roberto Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma 29136)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Mariastefano Marandino (Ord. Ing. Prov. Roma 42641)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Ettore Di Gallo (Ord. Ing. Prov. Roma 42641)

ELABORATI GENERALI
RILIEVI PLANO ALTIMETRICO
Planimetria dello stato di fatto - Tav. 04

CODICE PROGETTO	NOV. FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPVE0407	VE407_TOEG00CRTPL04_A	A	1:2000
ELAB.: D 21	CODICE ELAB.: TOEG00CRTPL04		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	SETT. 2021	M. MENDICINO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO

1:1000 - D:\Branca_3\Branca_3.dwg

VENEZIA ←

→ CORTINA