



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 A26031)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
INGEGNERIA
SERING INGENGERIA
VDP
BRENG

PROGETTISTA:
Responsabile Tecnica: **Stefano Viorstini** (Dott. Ing. Massimo Capasso)
(Dott. Ing. Prov. Roma A26031)
Responsabile Strutturale: **Dott. Ing. Giovanni Pizzoli**
(Dott. Ing. Prov. Roma A26031)
Responsabile Strutturale, Costruzione e Impianti: **Dott. Ing. Sergio Di Majo**
(Dott. Ing. Prov. Roma A26031)
Responsabile Ambientale: **Dott. Ing. Francesco Venturoli**
(Dott. Ing. Prov. Roma A26031)

GEOLOGO:
Dott. Carlo Enrico Currucci (Ord. Geo. Regione Lazio 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Matteo Di Giandomenico (Dott. Ing. Prov. Roma A15185)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Michelangelo Marzulli (Dott. Ing. Prov. Roma A26481)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Ettore De Cebron De La Grenetiere

INTERFERENZE ED ESPROPRI
INTERFERENZE
Planimetria di censimento delle interferenze (su catastali)
Tav. 08 di 08

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPVE0407	VE407_TOINOINTPVOB-08_B	B	1:2000
PROGETTO	UN. PROG. ANNO	CODICE ELAB.	
DPVE0407	021	TOINOINTPVOB	
D			
C			
B	Revisione per riscontro ai pareri di CD5 preliminare del 14/09/2022	DK.2022	S. ORLANDO M. CUCIARO M. CAPASSO
A	EMISSIONE	APRILE 2022	S. ORLANDO M. CUCIARO M. CAPASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO