



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"
VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA cod. VE407

PROGETTAZIONE: **SPA - SPA - SPA - SPA - SPA**

PROGETTISTA:
RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE E PROGETTISTA:
Dott. Ing. Massimo Caporali (Dott. Ing. Prof. Roma A0423)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
ANCONITA:
VIÀ INGEGNERIA
ESERING INGEGNERIA
wdp
B.B.E.N.G.

PROGETTO:
RESPONSABILE TECNICO STRUTTURALE: Dott. Ing. Massimo Caporali
RESPONSABILE STRUTTURALE: Dott. Ing. Giovanni Pizzo
RESPONSABILE STRUTTURALE, GEOTECNICA E IMPIANTI: Dott. Ing. Sergio Di Majo
RESPONSABILE STRUTTURALE, GEOTECNICA, GEOTECNICA, GEOTECNICA:
Dott. Ing. Prof. Roma A0423

GEODILOGO:
Dott. Ing. Enrico Corradini (Dott. Ing. Prof. Roma A0116)
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Marco Di Giacomo (Dott. Ing. Prof. Roma A0116)
COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Marco Di Giacomo (Dott. Ing. Prof. Roma A0116)

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Anna De Cesare De La Granda

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTO VI04 MAE
PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELL'OPERA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DPVE0407	VE407_P00VI04STRP101_B	B	1:500
LAB: DPVE0407	LAB: P00VI04STRP101		
D			
C			
B	Recupero osservazioni CdS Preliminare	15-12-2022	A. FERRI
A	EMISSIONE	SET. 2021	P. COMELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO