



NOTE E PRESCRIZIONI:
 PALI TRIVELLATI ESEGUITI CON L'IMPIEGO DI FANGHI BENTONITICI

Sanas
 GRUPPO PS ITALIANE
 Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"
 VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA COD. VE407

PROGETTAZIONE: **ATI VA - SERING - VDP - GREEN**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE E PROGETTISTICA:
 Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Prov. Roma 436037)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
 MANIPOLATEUR: **VIÀ INGEGNERIA** **SERING INGEGNERIA**

PROGETTISTA:
 Ingegneria Trivellati s.r.l.s. (Dott. Ing. Massimo Capasso)
 Ingegneria Strada s.r.l.s. (Dott. Ing. Giovanni Pizzoli)
 Ingegneria Strada s.r.l.s. (Dott. Ing. Giovanni Pizzoli)
 Ingegneria Strada s.r.l.s. (Dott. Ing. Giovanni Pizzoli)
 Ingegneria Strada s.r.l.s. (Dott. Ing. Giovanni Pizzoli)
 Ingegneria Strada s.r.l.s. (Dott. Ing. Giovanni Pizzoli)
 Ingegneria Strada s.r.l.s. (Dott. Ing. Giovanni Pizzoli)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Prov. Roma 436037)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Prov. Roma 436037)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Ettore De Geronzi (Dott. Ing. Prov. Roma 436037)

OPERE D'ARTE MAGGIORI
 VIADOTTO VI05 FIERA
 SEZIONE LONGITUDINALE E PIANA FONDAZIONI TR

PROGETTO	NUM. FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPVE0407 D 21	VE407_P00V05STRPF06_B	B	1:200
PROGETTO: DPVE0407 D 21	CODICE ELAB: P00V05STRPF06	B	1:200
D			
C			
B	Recupero osservazioni CdS Preliminare	10-12-2022	G. FRAZA M. GARASSO
A	EMISSIONE	05-2021	G. FRAZA M. GARASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO