



Comune di Ponte nelle Alpi

Comune di Soverzene

VEDI PARTICOLARE

PRG DI PONTE NELLE ALPI

VARIANTE N. 5 AL PRG DI PONTE NELLE ALPI

LEGENDA

Confini comunali

Legenda PRG di Ponte nelle Alpi

Legenda VARIANTE N. 5 AL PRG DI PONTE NELLE ALPI

area significativa soggetta a studio di dettaglio

area per attrezzature di interesse culturale

area attrezzate a parco giochi e sport

viabilità (stradales, ferroviaria, acquedotti...)

Key Plan

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 A26031)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
MANDATARIA: **VIA** INGEGNERIA
MANDANTE: **SERING** INGEGNERIA

PROGETTISTA:
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Mola (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

COORDINATORE FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Mariantonietta Merendino (Ord. Ing. Prov. Roma A28481)

GEOLOGO:
Dott. Geol. Enrico Curcurato (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Ettore De Cesbron De La Grenellais

ELABORATI GENERALI
PRG COMUNE DI PONTE NELLE ALPI
STATO DI FATTO

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00EG00GENCT12A		
DPVE0407 D 21	CODICE ELAB. T00EG00GENCT12	A	1:5.000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	DIC.2022	B.ZIMEI F.VENTURA M.CAPASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO