



LEGENDA
Tracciato di progetto

- Rilevato/trincea
- Viadotto
- Galleria
- Confini comunali

Cantieri

- A.S.n. Area stoccaggio
- C.B.n. Campo base
- A.T.n. Aree tecniche

Unità ecosistemiche

- Sistema antropico
- Sistema agricolo
- Sistema dei boschi e degli arbusteti
- Sistema fluviale ripario
- Sistema delle praterie

Elementi della rete ecologica provinciale

- Corridoi ecologici
- Aree di connessione
- Nodi ecologici
- Biotopi

Fonte: PTCP - Belluno

Key Plan

Fonte: Rielaborazione dati uso del suolo
Rete ecologica provinciale - SIT provincia di Belluno

Unità ecosistemiche	Specie faunistiche presunte
Ecosistema boschivo	Fringuello (<i>Fringilla coelebs</i>), Cincia bigia (<i>Poecile palustris</i>), Crociere (<i>Loxia curvirostra</i>), Picchio verde (<i>Picus viridis</i>), Picchio rosso maggiore (<i>Dendrocopos major</i>), Picchio nero (<i>Dryocopus martius</i>), Astore (<i>Accipiter gentilis</i>), Sparviere (<i>Accipiter nisus</i>) Falco pecchiaiolo (<i>Pernis apivorus</i>), camoscio (<i>Rupicapra rupicapra</i>), marmotta (Marmota marmotta), lepre alpina (<i>Lepus timidus</i>), toporagno alpino (<i>Sorex alpinus</i>).
Ecosistema agricolo	Tasso comune (<i>Meles meles</i>), Volpe comune (<i>Vulpes vulpes</i>), Riccio europeo occidentale (<i>Erinaceus europaeus</i>), lepre europea (<i>Lepus europaeus</i>), rondine comune (<i>Hirundo rustica</i>), codirosso (<i>Phoenicurus phoenicurus</i>), poiana (<i>Buteo buteo</i>), averla piccola (<i>Lanius collurio</i>), cinciallegra (<i>Parus major</i>), cardellino (<i>Carduelis carduelis</i>), ramarro orientale (<i>Lacerta viridis</i>).
Ecosistema fluviale ripario	Rospo comune (<i>Bufo bufo</i>), Rospo smeraldino (<i>Bufo viridis</i>), Rana verde (<i>Rana esculenta</i>), Rana agile (<i>Rana dalmatina</i>), Rana montana (<i>Rana temporaria</i>), Raganella italica (<i>Hyla intermedia</i>) Airone cenerino (<i>Ardea cinerea</i>), la garzetta (<i>Egretta garzetta</i>), Airone bianco maggiore (<i>Ardea alba</i>), Corriere piccolo (<i>Charadrius dubius</i>), Gabbiano reale (<i>Larus argentatus</i>), Gabbiano comune (<i>Larus ridibundus</i>), Verzellino (<i>Serinus serinus</i>), Ballerina gialla (<i>Motacilla cinerea</i>), Merlo acquaiolo (<i>Cinclus cinclus</i>).
Ecosistema delle praterie	Cervo (<i>Cervus elaphus</i>), capriolo (<i>Capreolus capreolus</i>), Re di quaglie (<i>Crex crex</i>), I rondoni (<i>Apus apus</i> e <i>A. melba</i>), rondine montana (<i>Ptyonoprogne rupestris</i>), corvo imperiale (<i>Corvus corax</i>), gracchio alpino (<i>Pyrhocorax graculus</i>), codirosso spazzacamino (<i>Phoenicurus ochruros</i>).
Ecosistema antropico	Passera di Italia (<i>Passer italiae</i>), passera mattugia (<i>Passer montanus</i>), rondine comune (<i>Hirundo rustica</i>), codirosso (<i>Phoenicurus phoenicurus</i>), cinciallegra (<i>Parus major</i>), cornacchia grigia (<i>Corvus cornix</i>), riccio europeo occidentale (<i>Erinaceus europaeus</i>), topo domestico (<i>Musculus musculus</i>).

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)

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

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

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

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

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
CARTA DEGLI ECOSISTEMI, DELLA RETE ECOLOGICA E DELLA FAUNA TAV. 2/3

CODICE PROGETTO TO01A08AMBCT05B
PROGETTO: **DPVE0407** LIV. PROG. ANNO: **D 21** CODICE ELAB.: **T001A08AMBCT05** REVISIONE: **B** SCALA: **1:10.000**

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B	Rev. per riscontro ai pareri di CDS preliminare del 14/09/2022	DIC.2022	B.ZMEI	F.VENTURA	M.CAPASSO
A	EMISSIONE	NOV.2021	B.ZMEI	F.VENTURA	G.PIAZZA