



KEY - PLAN

LEGENDA

CAMPO BASE	ACCESSO DI CANTIERE
CANTIERE OPERATIVO	SENSO DI CIRCOLAZIONE VIABILITA' ORDINARIA
OPERE IN FASE DI REALIZZAZIONE	PERCORSO DI ACCESSO AL CANTIERE
OPERE REALIZZATE NELLE FASI PRECEDENTI	PISTE DI CANTIERE
FABBRICATI DA DEMOLIRE	AREE DI LAVORO
RECINZIONE CON RETE IN POLIETILENE ALTA DENSITA', PESO 240 g/mq (R1)	
RECINZIONE REALIZZATA CON PANNELLI IN LAMIERA ZINCATO ONDULATA (R2)	
BARRIERE PREFABBRICATE TIPO NEW-JERSEY INTEGRATE CON SOVRASTANTE RECINZIONE IN RETE METALLICA (R3)	

MISURE DI MITIGAZIONE

BAGNATURE PIAZZALI	RESIDENZIALE/RICETTIVO
BAGNATURE PISTE DI CANTIERE	PRODUTTIVO/COMMERCIALE
SPAZZOLATURE VIABILITA'	SCUOLE
BARRIERE FONDOASSORBENTI MOBILI (H=3 m)	ASIILI
BARRIERE FONDOASSORBENTI FISSI (H=3 m)	
BARRIERE FONDOASSORBENTI FISSI (H=3 m)	
BARRIERE FONDOASSORBENTI FISSI (H=2 m)	
BARRIERE FONDOASSORBENTI MOBILI PER LA FAUNA	

NB. In corrispondenza delle recinzioni tipo R1 e R2, verranno posizionate delle specifiche reti a maglia variabile a protezione e salvaguardia dell'herpetofauna.

- MACROFASE 03**
- CS - CORPO STRADALE
 - AP - TRATTI ALL'APERTO - ASSE PRINCIPALE
 - AP.04 - Asse principale dalla progr. 1+385,87 alla progr. 1+450,00
 - GA - GALLERIE ARTIFICIALI
 - GA.03 - Galleria Artificiale 3
 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORE
 - VI - VIADOTTI
 - VI.01 - Viadotto Senes
 - Realizzazione spalla lato Cortina
 - Realizzazione pila
 - VI.02 - Ponte sul Ru Sec
 - Assemblaggio e varo conci impalcato
 - OS - OPERE DI SOSTEGNO
 - OS.08 - Terra armata L= 153,00 m
 - OS.09 - Terra armata L= 70,00 m
 - OS.11 - Parata di Pali L= 42,00 m
 - TA - TRATTAMENTO ACQUE
 - TA.02 - Vasca acqua di piattaforma nr. 02
 - IM - IMPIANTI TECNOLOGICI
 - IM.04 - Impianto Smart Road

Struttura Territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia
 S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
 Società con unico socio soggetta all'autorità di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 150/2002 (convertito con L. 179/2002)
 Società iscritta al Registro Imprese di Venezia n. 17151644361 - P. IVA 0454552324
 P.I. 0454552324
 Cap. Soc. Euro 2.000.000.000 - I.R.C. S.p.A. 1024951 - P.A.A. 02/19388/005 - C.F. 80284800887

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

S.S. 51 "di Alemagna"
Provincia di Belluno
Piano straordinario per l'accessibilità a Cortina 2021
Attraversamento dell'abitato di San Vito di Cadore

PROGETTO ESECUTIVO
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Ettore de la GRANELLAS

MANDATARA 	MANDANTI 	
IL DIRETTORE TECNICO Ing. A. Lucari Ord. Ingg. Provincia di Lucca n. 1539 	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. G.T. Thai Huynh Ord. Ingg. Provincia di Padova n. 4280	IL PROGETTISTA Aut. M. Pagini Ord. Aut. Provincia di Padova n. 7206

INTERVENTI DI MITIGAZIONE PAESAGGISTICO/AMBIENTALE
Planimetria localizzazione interventi di mitigazione viabilità e cantieri
Tav. 3 di 8

CODICE PROGETTO	MSVE14E2102-T001A02AMBPL03	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROJ. N. PROJ.	CODICE ELAB.	
MSVE15	E 2102	T001A02AMBPL03	B 1:1000

B	Emissione (incompimento osservazioni)	12.2021	C.Tonello	M.Pagini	G.T. Thai Huynh
A	Emissione	10.2021	C.Tonello	M.Pagini	G.T. Thai Huynh
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO