



KEY - PLAN

LEGENDA

- CAMPO BASE
- CANTIERE OPERATIVO
- AREA DI INTERVENTO
- OPERE IN FASE DI REALIZZAZIONE
- OPERE REALIZZATE NELLE FASI PRECEDENTI
- ACCESSO DI CANTIERE
- SENSO DI CIRCOLAZIONE VIABILITA' ORDINARIA
- PERCORSO DI ACCESSO AL CANTIERE
- PISTE DI CANTIERE
- CHIUSURA STRADA

RECINZIONI DI CANTIERE

- RECINZIONE CON RETE IN POLIETILENE ALTA DENSITA', PESO 240 g/mq - L. tot. = 5018 m
- RECINZIONE REALIZZATA CON PANNELLI IN LAMIERA ZINCATO ONDULATA - L. tot. = 2554 m
- BARRIERE PREFABBRICATE TIPO NEW-JERSEY INTEGRATE CON SOVRASTANTE RECINZIONE IN RETE METALLICA - L. tot. = 534 m
- PARAFETTI DI CANTIERE - L. tot. = 160 m

CARTELLONISTA DI CANTIERE

- CARTELLI DI CANTIERE
- PACCHETTO DI MEDICAZIONE
- TELEFONO
- ESTINTORE PORTATILE
- DIVIETO DI ACCESSO AI NON ADDETTI AI LAVORI
- USCITA AUTOMEZZI
- LIMITE DI VELOCITA' 30 Km/h
- DIVIETO DI ACCESSO

MACROFASE 4

- CS - CORPO STRADALE**
- AP - TRATTI ALL'APERTO - ASSE PRINCIPALE**
- RETE FOGNATURA** - Realizzazione by-pass provvisorio eseguito da Ente Gestore
- RETE FOGNATURA** - Realizzazione by-pass provvisorio eseguito da Ente Gestore
- AP.05** - Asse principale dalla progr. 1+515,00 alla progr. 1+770,00
- RETE FOGNATURA** - Realizzazione spostamento definitivo e collettore DNS00 eseguito da Ente Gestore
- VS - TRATTI ALL'APERTO - VIABILITA' SECONDARIE**
- VS.04** - Via Senes
- QM - OPERE D'ARTE MAGGIORE**
- VI - VIADOTTI**
- VI.01** - Viadotto Senes
- Posa in opera conci impalcato
- Posa in opera predalles
- Armatura e getto soletta collaborante
- VI.02** - Ponte sul Rio Sec
- Assemblaggio e varo conci impalcato
- Posa in opera predalles
- Armatura e getto soletta collaborante
- Realizzazione opere di finitura
- ON - OPERE D'ARTE MINORE**
- ST - SOTTOVIA**
- SP.01** - Sottopasso ciclopedonale alla progr. 0+264,65
- OS - OPERE DI SOSTEGNO**
- OS.08** - Terra armata L= 153,00 m
- OS.12** - Paratia di Pali L= 35,00 m
- BIM-GSP** - Spostamento sottoservizi interferenti eseguito da Ente Gestore (acquedotto/fognatura)
- OS.13** - Muro in c.a. L= 15,00 m
- TA - TRATTAMENTO ACQUE**
- TA.03** - Vasca acqua di piattaforma nr. 03
- IM - IMPIANTI TECNOLOGICI**
- IM.03** - Impianti di Via Senes
- IM.04** - Impianto Smart Road

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 GREENELAIS

MANDATARIA: **NET ENGINEERING** MANDATARI: **SWS** **ambiente**

IL DIRETTORE TECNICO: Ing. R. Zanoli Ord. Ingg. Provincia di Padova n.2351
IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. G.T. Thai Huynh Ord. Ingg. Provincia di Padova n.4280
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. F. Carino Ord. Ingg. Provincia di Padova n.2433

CANTIERIZZAZIONE
Planimetria Macrofase 4

CODICE PROGETTO	MSV14E2102-T00CA00CANPL06	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROJ. N. PROJ.		
MSV14	E 2102		B
CODICE ELAB.	T00CA00CANPL06		

B	Emisore (incorporazione osservazioni)	10.2021	N. Di Stefano	E. Di Rienzo	G.T. Thai Huynh
A	Emisore	09.2021	N. Di Stefano	E. Di Rienzo	G.T. Thai Huynh
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO