

Progetto redatto da :
ing. Matteo Giuliani

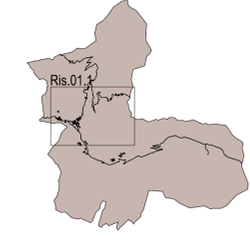
PRIMA ADOZIONE :
Delibera del Commissario Ad Acta n. 02 di data 02/12/2021

ADOZIONE DEFINITIVA :
Delibera del Commissario Ad Acta n. 01 di data 09/08/2022

APPROVAZIONE P.A.T. :
Delibera G.P. n. _____ di data _____

PUBBLICAZIONE S.U.R. :
n. _____ di data _____

QUADRO D'UNIONE



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
dott. ing. **MATTEO GIULIANI**
ing. civile e ambientale
iscritto all'Albo n. 2452 - Sez. A degli ingegneri

- AREA SCIABILE ESISTENTE (PUP E VARIANTE PRG 2015)
- AREA SCIABILE LOCALE (CAMPO SCUOLA)
- - - AMPLIAMENTO AREA SCIABILE LOCALE (VARIANTE PRG 2018)
- PISTA FACILE BLU
- SKIWEG IN DIREZIONE CIAMPAC
- SKIWEG IN DIREZIONE CAMPO SCUOLA (SU SEDIME STRADA ESISTENTE)
- - - SKIWEG IN DIREZIONE CAMPO SCUOLA (TRATTI ALTERNATIVI ALLA STRADA ESISTENTE)
- - - NUOVA SEGGIOVIA 6 POSTI O CABINOVIA 6 POSTI
- - - POSSIBILE TRACCIATO ASCENSORE INCLINATO
- PISTA DA SLITTINO (STRADA FORESTALE ESISTENTE)
- ZIPLINE
- - - NUOVA VIABILITA' PREVISTA IN PARTE IN GALLERIA