

Il sottoscritto ingg. Ivan Veronesi in qualità di ingegnere libero professionista nonché co-titolare dello Studio Associato ProAlpe, consapevole delle responsabilità penali per dichiarazioni mendaci previste dal codice penale e delle leggi speciali in materia,

#### **DICHIARA**

Nome e cognome	Ivan Veronesi
Luogo e data di nascita	Trento il 06-07-1973
Residente	via Nazionale 152 – 38060 Mattarello(TN)
Iscrizione ordine degli ingegneri	Provincia di Trento n° 2140
Ufficio	via della Cervara, 6 - 38121 Trento

#### **AREE DI COMPETENZA PROGETTAZIONE:**

Le attività che vengono seguite riguardano tre principali aree di interesse:

1. Stazioni sciistiche per le quali viene effettuata:
  - progettazione di nuovi impianti di risalita ed opere accessorie;
  - piste da sci (compresi i campi scuola e le zone "primi passi" dedicate ai più piccoli)
  - sistemazione, riqualificazione ed ampliamento di piste da sci esistenti,
  - dimensionamento e progettazione di impianti per l'innevamento programmato con relative stazioni di pompaggio e cabine elettriche;
  - invasi artificiali per l'innevamento programmato, che vengono inseriti al meglio nella morfologia del territorio montano;
  - mobilità alternativa puntando sulla valenza estiva di impianti di risalita quali funivie, telecabine e seggiovie;
  - progettazione di strutture ricettive (opere civili) che vanno a servizio degli impianti di risalita sia nella stagione invernale che in quella estiva;
  - Direzione di Esercizio degli impianti di risalita.
2. Opere igienico sanitarie quali acquedotti e fognature;
3. Opere civili ed industriali.

Per ciascuna area di competenza, i livelli di intervento sono i seguenti:

- Studi di fattibilità, indagini conoscitive preliminari, valutazione strategiche;
- Studio di impatto ambientale (S.I.A.) o Screening ai sensi della legge n. 28 del 29 agosto 1988 "Disciplina della Valutazione dell'impatto ambientale ed ulteriori norme di tutela dell'ambiente"; [Per le relazioni specialistiche (geologica, nivologia, forestale) ci si avvale della collaborazione collaudata di professionisti esterni]
- Rilevamento topografico;

- Progettazione definitiva completa di espletamento pratiche per l'acquisizione di eventuali concessioni idriche, funiviarie, linee elettriche e piste da sci. La progettazione è da intendersi architettonica, strutturale ed impiantistica;
- Progettazione esecutiva (architettonica ed impiantistica), allestimento documenti per l'espletamento delle gare per la realizzazione dei lavori;
- Assistenza alla Committenza nella redazione di capitolati e contratti con gli Appaltatori;
- Redazione di Piani di Sicurezza e di Coordinamento ai sensi del D.Lgs 81/2008;
- Direzione lavori sia per opere civili che idrauliche ed elettromeccaniche;
- Contabilità di cantiere, coordinamento sicurezza in fase esecutiva;
- Stime, Predisposizione di pratiche per i collaudi delle opere progettate;
- Direzione d'Esercizio degli impianti di risalita.

**Di seguito si riportano esclusivamente gli incarichi maggiori, per importo lavori, inerenti le infrastrutture in ambito sciistico eseguiti nel corso degli ultimi 15 anni:**

committente  
incarico conferito a  
data  
luogo  
tipo di opera  
  
importo lavori  
tipo incarico

<b>Paganella 2001 s.p.a.</b>
Ing. Giordano Farina e ing. Ivan Veronesi
Anno 2005
Area sciistica della Paganella
Realizzazione telecabina a.a. con stazione intermedia "Andalo – Doss Pelà" con annesso deposito battipista.
€ 6.700.000,00
Direzione Lavori e operativa di cantiere sia per opere civili che opere elettromeccaniche, Coordinamento per la Sicurezza, Contabilità Lavori, predisposizione documentazione di collaudo, Pratica VVFF.



committente	<b>Soc. Paganella 2001 S.p.a</b>
data	Anno 2006 - 2008
luogo	Molveno - Andalo
tipo di opera	Approvvigionamento idrico per impianti di innevamento programmato per le piste da sci, monte Paganella tratto lago di Molveno – loc. Pian Dosson (c.c. Molveno e Andalo)
importo lavori	€ 4.600.000,00
caratt. tecniche	Potenza nominale stazione primaria: 792kW Potenza nominale stazione secondaria: 2.840kW Portata massima: 300l/s (→ 1.080 mc/h) Dislivello: 610m Lunghezza tubazione: 7.200 km Linea elettrica: 20.000 Volt
tipo incarico	Procedura di Screening, Progettazione definitiva ed esecutiva, Direzione Lavori e operativa di cantiere sia per opere civili che opere idrauliche, Coordinamento per la Sicurezza, Contabilità Lavori.



Immagine: Tracciato nuova infrastruttura





Immagine: Stazione di pompaggio secondaria

committente  
incarico conferito a  
data  
luogo  
tipo incarico  
  
importo lavori

<b>Paganella 2001 s.p.a.</b>
Ing. Ivan Veronesi
Anno 2007
Area sciistica della Paganella
Screnning per il potenziamento della Telecabina "Andalo – Doss Pelà" in C.C. Andalo e Terlago, Direzione Lavori e predisposizione per collaudi.
€ 250.000,00



committente  
data  
luogo  
tipo di opera  
  
importo lavori  
tipo incarico

<b>Paganella 2001 s.p.a.</b>
Anno 2007-2008
Area sciistica Paganella
Realizzazione seggiovia quadriposto a.f. "Selletta - Cima Paganella"
€ 2.200.000,00
Direzione Lavori e operativa di cantiere sia per opere civili che opere elettromeccaniche, Coordinamento per la Sicurezza, Contabilità Lavori, predisposizione documentazione di collaudo.



committente  
data  
luogo  
tipo incarico

<b>Paganella 2001 s.p.a.</b>
Anno 2008
Area sciistica della Paganella
Screnning per ampliamento pista "Cacciatori 1".

committente  
data  
luogo  
tipo incarico

<b>Paganella 2001 s.p.a.</b>
Anno 2008
Area sciistica della Paganella
Progetto di ripristino del sito speleologico "Bus del Giaz". Redazione Piano di Sicurezza e di Coordinamento relativo al ripristino del sito speleologico "Bus del Giaz"
€ 120.000,00

importo lavori

committente  
data  
luogo  
tipo incarico

<b>Paganella 2001 s.p.a.</b>
Anno 2008
Area sciistica della Paganella
Redazione Piano di Sicurezza e di Coordinamento per il cantiere relativo all'allargamento e prolungamento pista Nuvola Rossa. Relazione sicurezza per monitoraggio sorgente Trementina ad uso potabile per abitato di Zambana.

committente	<b>Baldo Garda s.p.a.</b>
data	Anno 2008 - 2009
luogo	Area sciistica della Palsa
tipo di opera	Sostituzione della seggiovia monoposto attacco fisso "Rosa del Sole" con una seggiovia quadriposto attacco fisso ed allargamento della pista "Rosa del Sole" con previsione di impianto di innevamento programmato.
importo lavori	€ 3.000.000,00
tipo incarico	Progettazione esecutiva, direzione lavori, C.S.P e C.S.E, contabilità, Calcoli strutturali, collaudi



Panoramica con posa tubazione in ghisa, modellazione pista e posa impianto di risalita

committente	<b>Consorzio idrico Valperse</b>
data	Anno 2009
luogo	Val delle Seghe (Molveno)
tipo di opera	Rifacimento tratti tubazioni interrata dal rifugio "Croz dell'Altissimo" a localita' "Acquai" in comune di Molveno
importo lavori	€ 1.500.000,00
tipo incarico	Redazione Piano della Sicurezza e di Coordinamento

committente	<b>Baldo Garda s.p.a. per conto di Trentino Sviluppo s.p.a.</b>
data	Anno 2010
luogo	Area sciistica della Palsa e San Valentino
tipo di opera	Impianto di innevamento programmato artificiale per l'area sciistica Palsa San Valentino
importo lavori	€ 3.015.617,68
tipo incarico	Progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori, contabilità, csp + cse





Nuova sala di pompaggio di rinvio in loc. Bucaneve – San Valentino (Brentonico)



Immagine di cantiere relativa al posizionamento dell'aspirazione centro lago e realizzazione di prima manufatto per pompe sommerse (lago Bucaneve, 15.000mc capienza)





Posa tubazione in ghisa antisfilamento, fibra ottica, cavi Mt in alluminio (240mmq), cavo dati.

committente

data

luogo

tipo incarico

importo lavori

tipo incarico

<b>Funivia Malcesine – Monte Baldo</b>
Anno 2011
Area sciistica Monte Baldo (Malcesine Lago di Garda)
Impianto di innevamento programmato per la skiarea del Monte Baldo e sistemazioni piste. Prelievo acqua da Diga "Prà da Stua"
Presunto c.a € 7.000.000,00
Progettazione preliminare

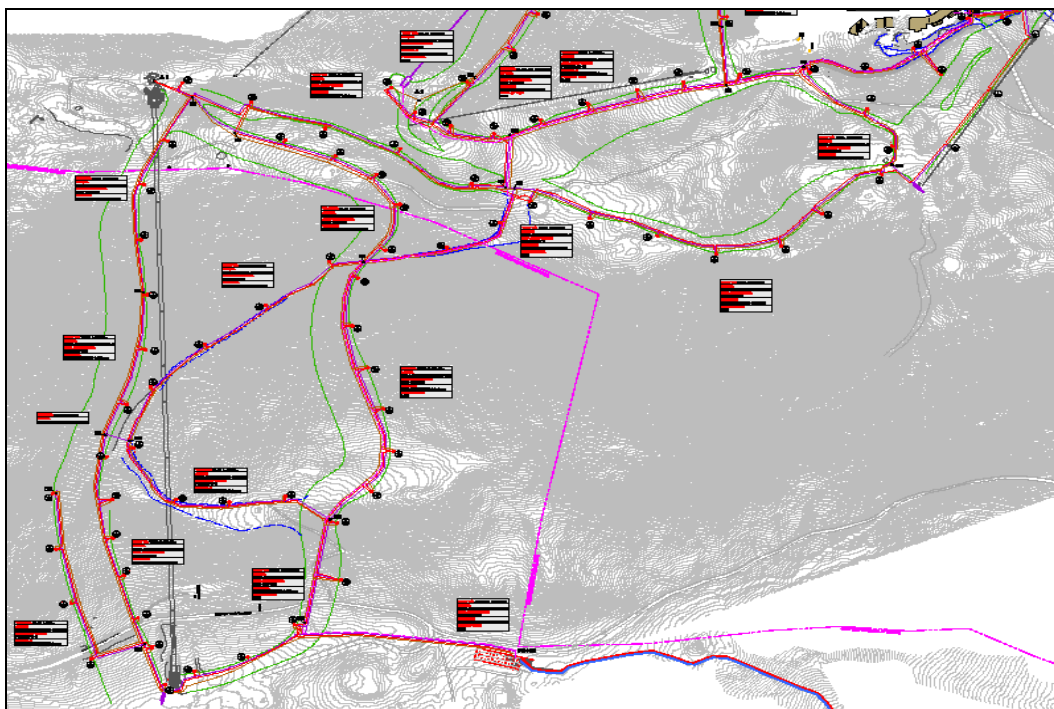


Immagine della skiarea Malcesine- Monte Baldo (c.a 35ha, con indicazione dei pozzetti, tubi in ghisa sferoidale, linee Mt/Bt, fibre ottiche, cavi dati per l'innervamento programmato artificiale)

committente	<b>Paganella 2001 S.p.a.</b>
data	Anno 2011
luogo	Andalo, Fai della Paganella
tipo incarico	Piano unitario di completamento sviluppo skiarea Paganella
importo lavori	Presunto c.a € 6.000.000,00
tipo incarico	Progettazione preliminare, Studio di impatto Ambientale (VIA)

committente	<b>Funivia di Madonna di Campiglio S.p.a.</b>
data	Anno 2011 - 2014
luogo	Area sciistica Madonna di Campiglio
tipo incarico	Realizzazione di un invaso di 200.000 mc per l'innevamento programmato artificiale in loc. Montagnoli – Madonna di Campiglio
importo lavori	Presunto c.a € 5.480.000,00
tipo incarico	Progettazione definitiva e Direzione Lavori



committente	<b>Funivia di Madonna di Campiglio S.p.a.</b>
data	Anno 2011
luogo	Area sciistica Madonna di Campiglio
tipo incarico	Nuova seggiovia a.a. Boch e relativa pista
importo lavori	Presunto c.a € 5.500.000,00
tipo incarico	Coordinamento progettazione e DL

committente	<b>SC COMEXIM R s.r.l.</b>
data	Lupeni, Str. Barbateni 163A, County Hunedoara, Romania
luogo	Anno 2010/11
tipo incarico	Monte Straja
tipo incarico	Progetto di innevamento artificiale per la skiarea di Straja Romania. I lotto, II lotto
tipo incarico	Progettazione definitiva, esecutiva

committente	<b>Doru Gaita jr. Rausor - Romania</b>
data	Anno 2011
luogo	Monte Retezat – località Rausor
tipo incarico	Progetto di innevamento artificiale della skiarea sul monte Retezat località Rausor – I lotto
tipo incarico	Progettazione definitiva, esecutiva

committente	<b>Comune di Carano</b>
data	Anno 2011 - 2014
luogo	Carano, val di Fiemme
tipo incarico	Progetto per la realizzazione del nuovo acquedotto in via Tomasselli e via Bivio
tipo incarico	Progettazione esecutiva, direzione lavori, C.S.P e C.S.E, contabilità, Calcoli strutturali, collaudi

committente	<b>Comune di Bleggio Superiore</b>
data	Anno 2011
luogo	Bleggio Superiore
Importo lavori	c.a 2.131.798,18 euro
tipo incarico	Progetto per lo sdoppiamento fognature e nuovo acquedotto per le frazioni di BALBIDO, S.CROCE, MADICE E GALLIO.
tipo incarico	Progettazione preliminare

committente	<b>ARTI s.r.l.</b>
data	Anno 2012
luogo	Monte Baldo / Altopiano di Brentonico
Importo lavori	Importo presunto 18.000.000,00 euro
tipo incarico	MASTER PLAN PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL MONTE BALDO QUALE STAZIONE TURISTICA ESTIVA ED INVERNALE
tipo incarico	Studio di linea impianto tipo Funifor per redazione Masterplan.

committente	<b>Funivia di Madonna di Campiglio S.p.a.</b>
data	Anno 2012
luogo	Strada di Patascoss
tipo di opera	REALIZZAZIONE DI SOVRAPPASSO E MODIFICHE ALLA VIABILITA' TRA LOCALITA' PIANA DI NAMBINO E LOCALITA' PATASCOSS.
tipo incarico	Progettazione esecutiva





committente	<b>Comune di Avio</b>
data	Anno 2012
luogo	Monte Baldo, loc. Prà Alpesina
Importo lavori	c.a 700.000,00 euro
tipo di opera	PROGETTAZIONE PRELIMINARE RELATIVA AL NUOVO SISTEMA ACQUEDOTTISTICO VOLTO A DISMETTERE LE SORGENTI CUNETTONE E DOSSIOLI AI FINI POTABILI E LA CONTESTUALE ELETTRIFICAZIONE PREVISTA DAL PATTO DELL'AI-GALAN
tipo incarico	Progettazione preliminare

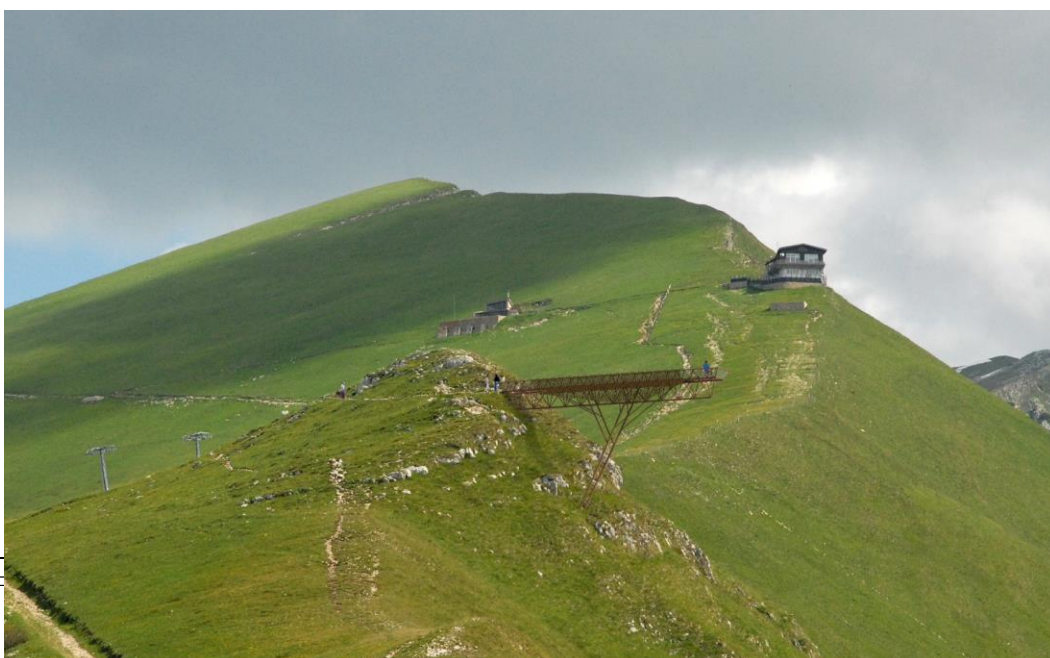
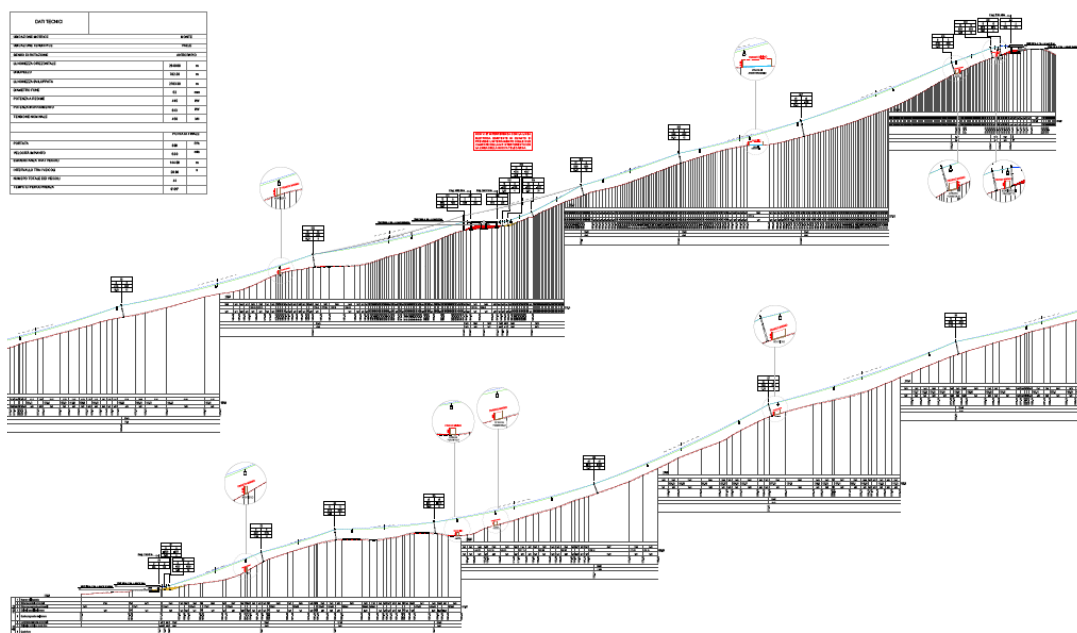
  

committente	<b>Trentino Sviluppo Spa</b>
data	Anno 2012
luogo	Levico Terme
Importo lavori	20.000.000,00 euro importo presunto
tipo di opera	NUOVO IMPIANTO DI COLLEGAMENTO LEVICO-VETRIOLO-PANAROTTA
tipo incarico	Studio di fattibilità

committente	<b>Società Prada Costabella srl</b>
data	Anno 2012
luogo	Prada - S.Zeno Monte / Brenzone
Importo lavori	9.000.000,00 euro presunti
tipo di opera	NUOVA TELECABINA PANORAMICA "PRADA - RIFUGIO FIORI DEL BALDO"
tipo incarico	Progettazione preliminare, definitiva

DATE RECEIVED		
RECEIVING AGENCY		DATE
RECEIVING OFFICE		TIME
NAME OF OFFICER		OFFICER'S
SOURCES OF INFORMATION		STATUS
SUBJECT'S ALLEGATION		DATE
SUBJECT'S NAME		AGE
SUBJECT'S SEX		DOB
SUBJECT'S RACE		DOB
SUBJECT'S RELIGION		DOB
SUBJECT'S OCCUPATION		DOB
SUBJECT'S ADDRESS		DOB
SUBJECT'S PHONE		DOB
SUBJECT'S EMAIL		DOB
SUBJECT'S SOCIAL MEDIA		DOB
SUBJECT'S OTHER INFORMATION		DOB
SUBJECT'S SIGNATURE		DOB
SUBJECT'S FINGERPRINTS		DOB
SUBJECT'S PHOTOGRAPH		DOB





committente  
data  
luogo  
tipo di opera  
importo lavori  
tipo incarico

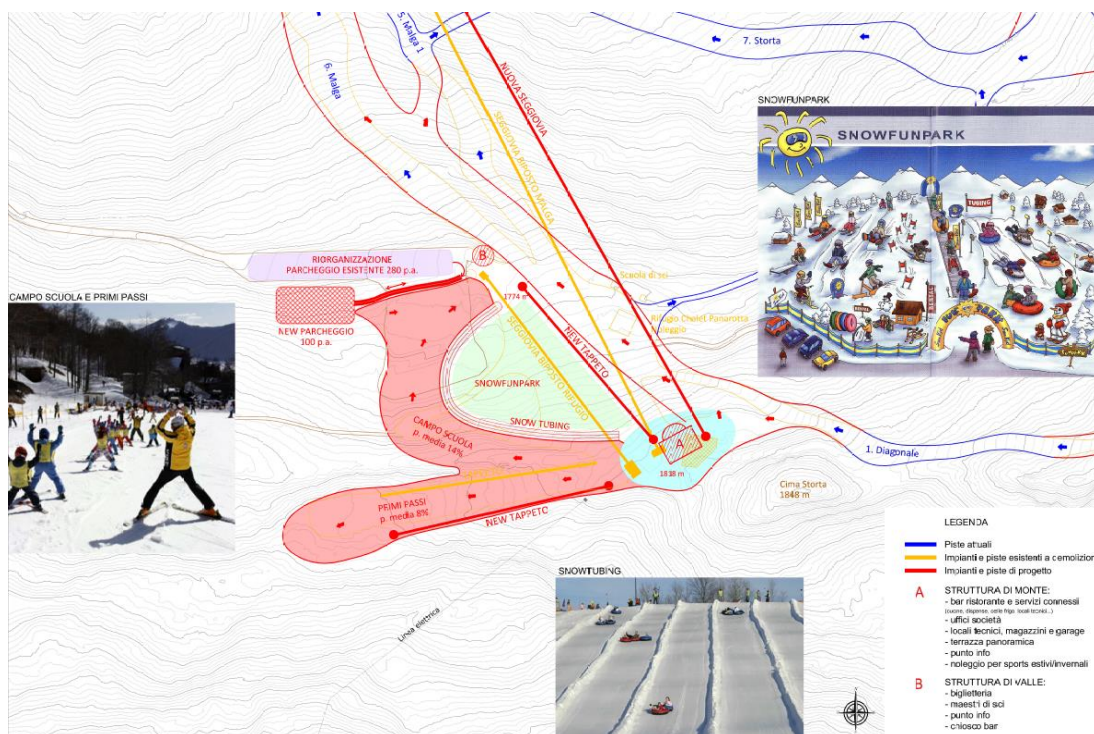
<b>Baldo Garda s.p.a. per conto di Trentino Sviluppo s.p.a.</b>
Anno 2012
Area sciistica della Palsa e San Valentino
Impianto di pompaggio dalla diga di Prà da Stua
€ 2.998.248,10 stimato
Progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori, contabilità, csp + cse

committente  
data  
luogo  
tipo di opera  
tipo incarico

<b>Funivia Malcesine – Monte Baldo</b>
Anno 2012
Area sciistica Monte Baldo (Malcesine - Lago di Garda)
Classificazione delle piste da sci sulla stazione sciistica Malcesine-Monte Baldo
Progettazione definitiva e Studio di Impatto Ambientale

committente  
data  
luogo  
tipo di opera  
tipo incarico

<b>Trentino Sviluppo S.p.a.</b>
Anno 2013
Monte Panarotta - Trento
CAMPO SCUOLA, NUOVA SEGGIOVIA, PARCHEGGIO ED EDIFICI RICETTIVI
Progettazione preliminare



*Riqualificazione della stazione sciistica Panarotta*

committente  
data  
luogo  
tipo di opera  
tipo incarico

<b>Turismo Lavarone S.p.a.</b>
Anno 2013
Lavarone
NUOVO BACINO ARTIFICIALE PER L'INNEVAMENTO PROGRAMMATO
Studio di fattibilità

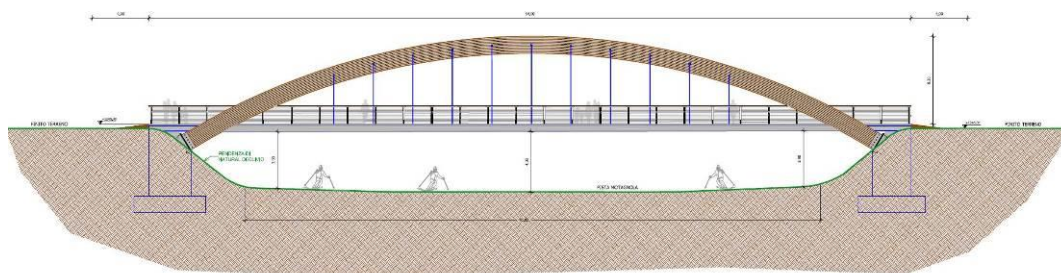


committente	<b>Turismo Lavarone S.p.a.</b>
data	Anno 2013
luogo	Lavarone
tipo di opera	SOSTITUZIONE IMPIANTO DI INNEVAMENTO PROGRAMMATO E NUOVA CABINA ELETTRICA
tipo incarico	Progettazione definitiva, esecutiva e direzione lavori

committente	<b>Trento Funivie S.p.a.</b>
data	Anno 2013
luogo	Monte Bondone - Trento
Importo lavori	5.350.000,00
tipo di opera	REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SEGGIOVIA 6 POSTI AD AMMORSAMENTO AUTOMATICO DENOMINATA CORDELA-MONTESEL NELLA STAZIONE SCIISTA DEL MONTE BONDONE
tipo incarico	Coordinamento per la sicurezza in Progettazione ed Esecuzione, contabilità

committente	<b>Baldo Garda s.p.a. per conto di Trentino Sviluppo s.p.a.</b>
data	Anno 2014
luogo	Area sciistica della Palsa e San Valentino
tipo di opera	Sistemazione area campo scuola e passerella pedonale
importo lavori	€ 1.500.000,00 stimato
tipo incarico	Progettazione definitiva, esecutiva





committente  
data  
luogo  
Importo lavori  
tipo di opera  
tipo incarico

<b>Seggiovia Folgaria – Paradiso s.r.l.</b>
Anno 2014
Folgaria
5.500.000,00
RIFACIMENTO BIDONVIA PARADISO IN LOCALITA' CORNETTO – FOLGARIA.
Progettazione definitiva

committente  
data  
luogo  
Importo lavori  
tipo di opera  
tipo incarico

<b>Cerro Castor Ski Resort</b>
Anno 2014 -2016
Ushuaia - ARGENTINA
650.000,00
NUOVO BACINO PER INNEVAMENTO ARTIFICIALE PER SKIAREA CERRO CASTOR
Progettazione definitiva ed esecutiva

committente  
data  
luogo  
Importo lavori  
tipo di opera  
tipo incarico

<b>Arti – ing. Roberto Tettamanti</b>
Anno 2014
Tremalzo
Presunto: 1.200.000,00
NUOVA SISTEMAZIONE INVERNALE AL PASSO DI TREMALZO.
Consulenza tecnica alla progettazione preliminare

committente  
data  
luogo  
tipo di opera  
tipo incarico

<b>Arti – ing. Roberto Tettamanti</b>
Anno 2014
Riva del Garda
SISTEMA DI MOBILITA' SOSTENIBILE TRA IL CENTRO STORICO DI RIVA DEL GARDA ED IL BASTIONE
Consulenza tecnica allo studio di fattibilità

committente  
data  
luogo  
Importo lavori  
tipo di opera  
tipo incarico

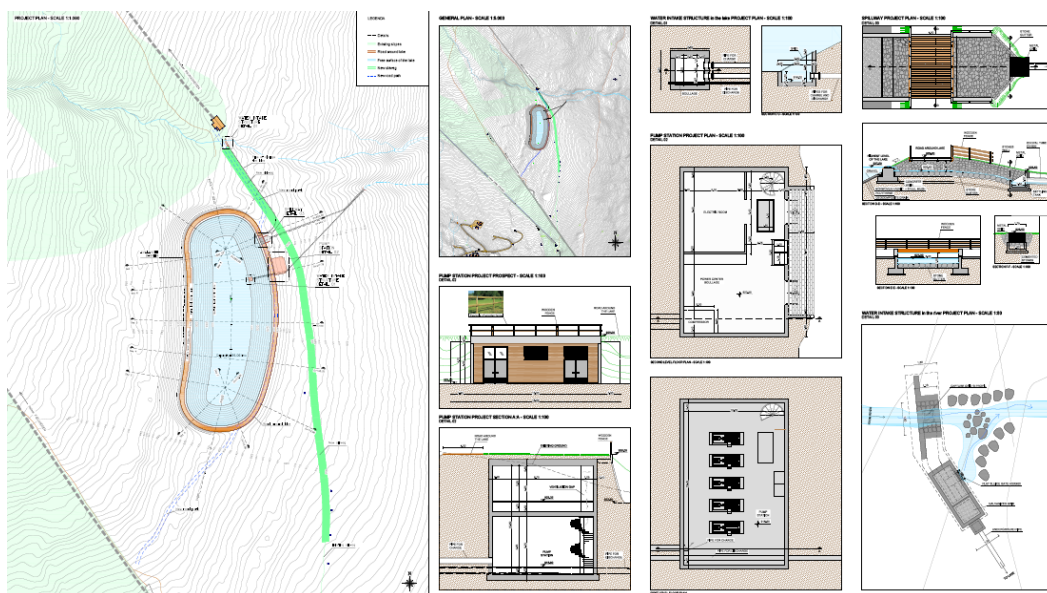
<b>Comune di Lavis</b>
Anno 2014
Lavis - Trento
1.747.108,19
CANALIZZAZIONE ACQUE BIANCHE NELL'ABITATO DI LAVIS – PRIMO LOTTO DI INTERVENTO -
Progettazione definitiva ed esecutiva

committente  
data  
luogo  
tipo di opera  
tipo incarico

<b>Snow Service srl</b>
Anno 2014
Madonna di Campiglio
IMPIANTO DI INNEVAMENTO
Stima a costo vetustato del valore di mercato

committente  
data  
luogo  
tipo di opera  
tipo incarico

<b>Norefjell Skicenter</b>
Anno 2015 in corso
Noresund - Norway
NUOVO BACINO 100.000 mc PER INNEVAMENTO ARTIFICIALE PER SKIAREA NOREFJELL
Progettazione preliminare



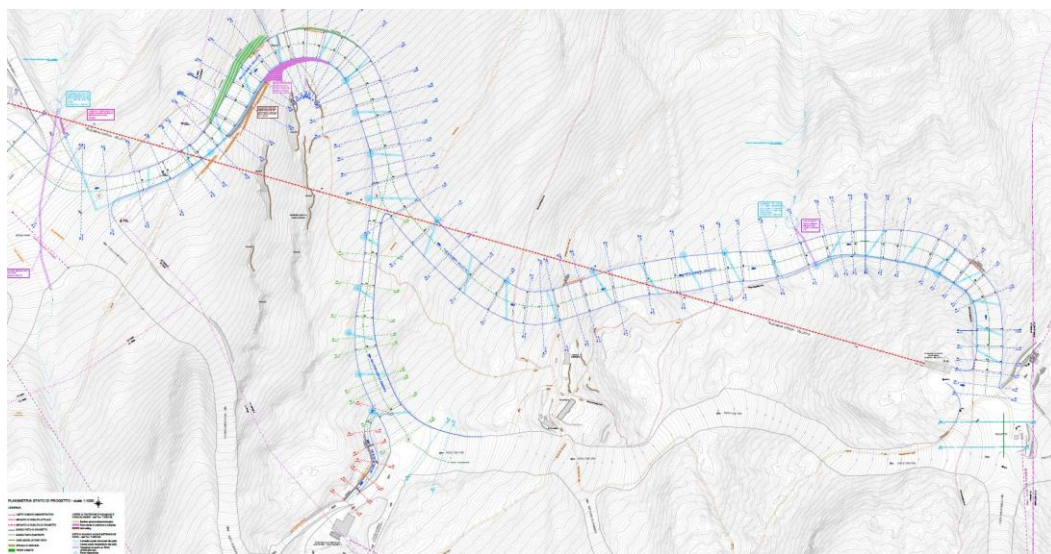
committente  
data  
luogo  
tipo di opera  
tipo incarico

<b>Trentino Sviluppo S.p.a.</b>
Anno 2015
Pinzolo - Trento
IMPIANTO DI INNEVAMENTO DELLA SKIAREA DI PINZOLO
Stima del valore di mercato a costo vetustato

committente  
data  
luogo  
tipo di opera  
tipo incarico

<b>Funivie Pinzolo s.p.a.</b>
Anno 2015
Pinzolo - Trento
REALIZZAZIONE NUOVA PISTA DA SCI "PUZA DEI FOI"
Progettazione definitiva



Progettazione preliminare, progettazione definitiva ed  
esecutiva, CSP CSE

PROVINCIA DI TRENTO



COMUNE DI ZAMBANA



COMUNE DI ANDALO



committente  
data  
luogo  
Importo lavori

tipo di opera

tipo incarico

**Comune di Vermiglio**

Anno 2015 in corso

Vermiglio – Val di Sole

325'306.03

REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO DI INNEVAMENTO A SERVIZIO DELLE PISTE DA FONDO NEL COMUNE DI VERMIGLIO

Progettazione definitiva ed esecutiva, DL, CSP+CSE, contabilità

committente  
data  
luogo  
Importo lavori

tipo di opera

tipo incarico

**Società Carosello Tonale S.p.a.**

Anno 2016 -2018

Tonale

5.600.000,00 euro

REALIZZAZIONE NUOVO BACINO DI ACCUMULO PER L'INNEVAMENTO ARTIFICIALE

Progettazione definitiva, esecutiva, DL, CSP+CSE





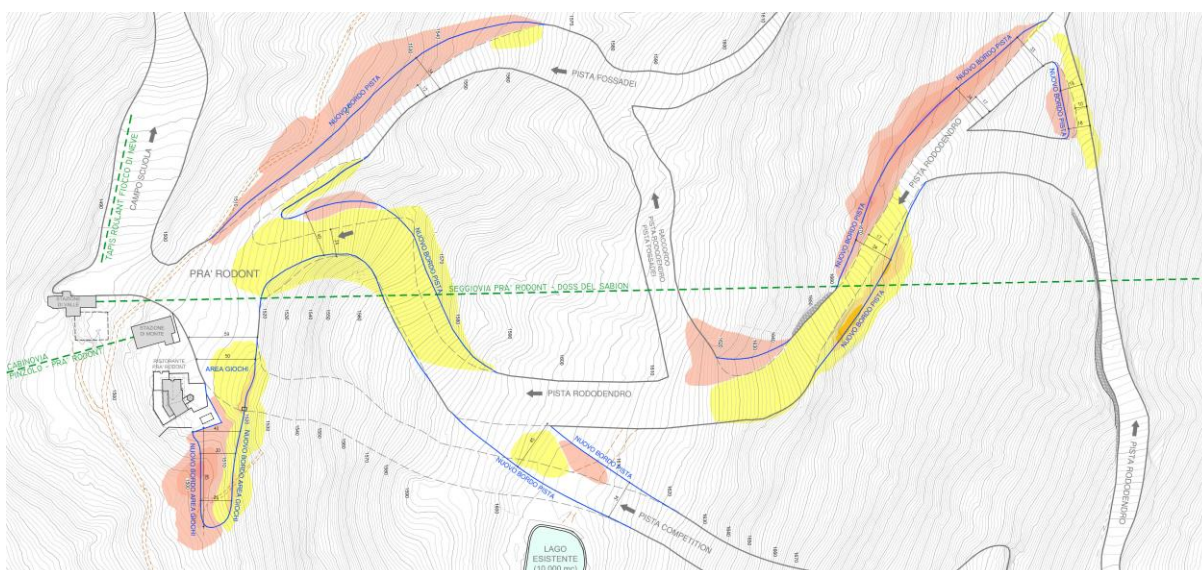
committente	<b>S.i.T Bellamonte S.p.a.</b>
data	Anno 2016 in corso
Importo lavori	9.500.000,00 euro
luogo	Skiarea di Bellamonte
tipo di opera	REALIZZAZIONE NUOVA TELECABINA AMMORSAMENTO AUTOMATICO 10 posti CASTELIR – LE FASSANE – LA MOREA
tipo incarico	Direzione Lavori, Coordinatore sicurezza





tipo incarico

<b>Funivie Pinzolo S.p.a.</b>
Anno 2016 in corso
11.500.000,00 euro
Skiarea di Pinzolo
PROGETTO DI SVILUPPO DELL'IMPIANTO DI INNEVAMENTO PER LA SKIAREA DI PINZOLO NUOVO LAGO (90.000 MC), nuova pista Cioca
Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, DL,











committente  
data  
luogo

tipo di incarico

<b>Turismo Lavarone S.p.a.</b>
Anno 2016
Lavarone
MASTERPLAN e STUDIO DI FATTIBILITA' APPROVVIGIONAMENTO IDRICO PER IMPIANTI INNEVAMENTO ARTIFICIALE SKIAREA LAVARONE

committente  
data  
luogo

tipo di incarico

<b>Funivie Bondone S.p.a.</b>
2017
Bondone skiarea
Masterplan e studio di fattibilità relativo all'approvvigionamento idrico per innevamento artificiale della ski area Monte Bondone (TRENTO)



committente  
data  
luogo  
  
oggetto  
  
Importo lavori  
Tipo di incarico

<b>Prada Costabella – Garda lake</b>
2017 – in corso
Lago di Garda
Nuovi impianti di risalita: - n.1 Gondola - n.1 Seggiovia
3.600.000,00 euro
Progettazione definitiva







committente

data

area

Type of task

Importo lavori

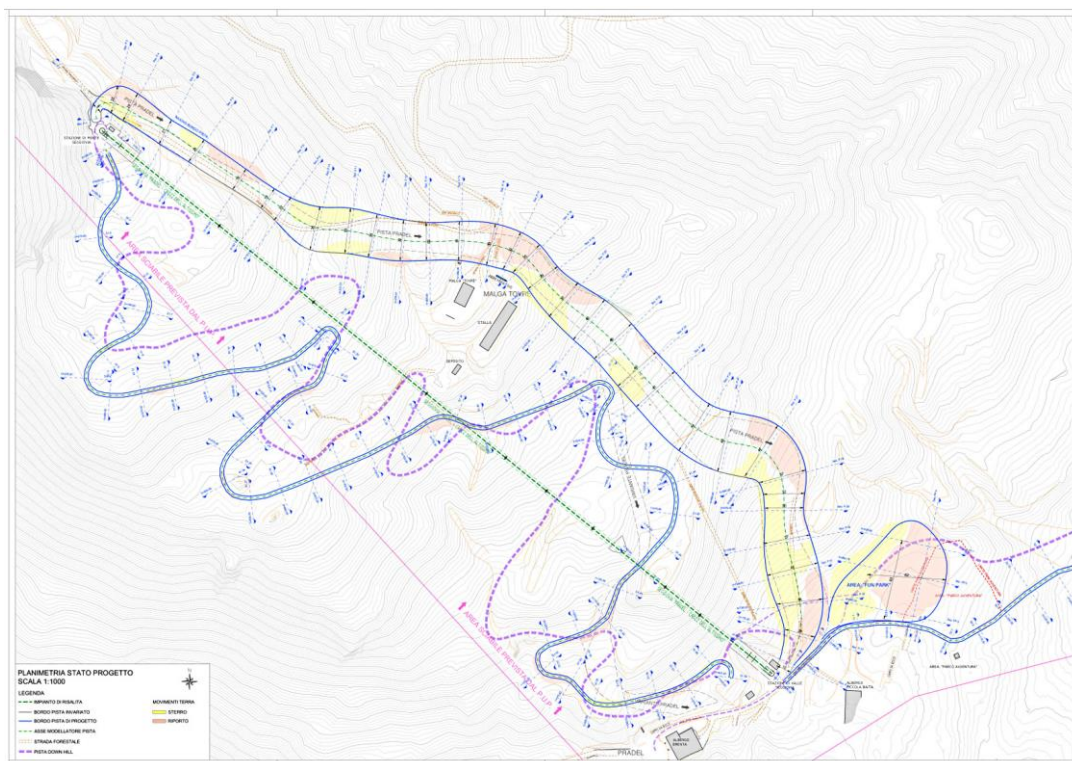
**Funivie Molveno Pradel**

2017 – in corso

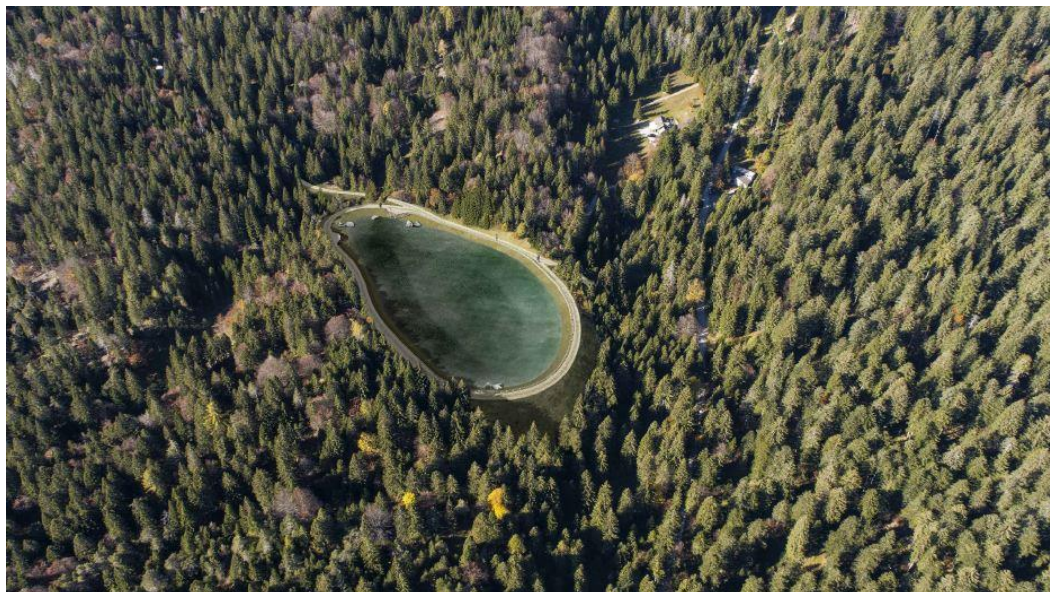
Molveno skiarea

Allargamento della pista "Pradel", progettazione di una nuova pista da slittino e di un nuovo serbatoio per l'innevamento artificiale..

2.400.000,00 euro







committente  
data  
luogo  
tipo di incarico  
Importo lavori  
tipo di incarico

<b>Lido Immobiliare S.p.a.</b>
2017 in corso
Lago di Garda
Ascensore inclinato
2.000.000,00 euro
Progetto elettromeccanico e Direzione operative elettromeccanica in fase di cantiere

committente  
data  
area  
tipo di incarico

<b>Sestriere – Sauce d'Olux</b>
2017 – 2018
Sestriere
Nuova cabina elettrica per stazione di pompaggio

committente  
data  
luogo  
tipo di incarico  
Importo lavori  
tipo di incarico

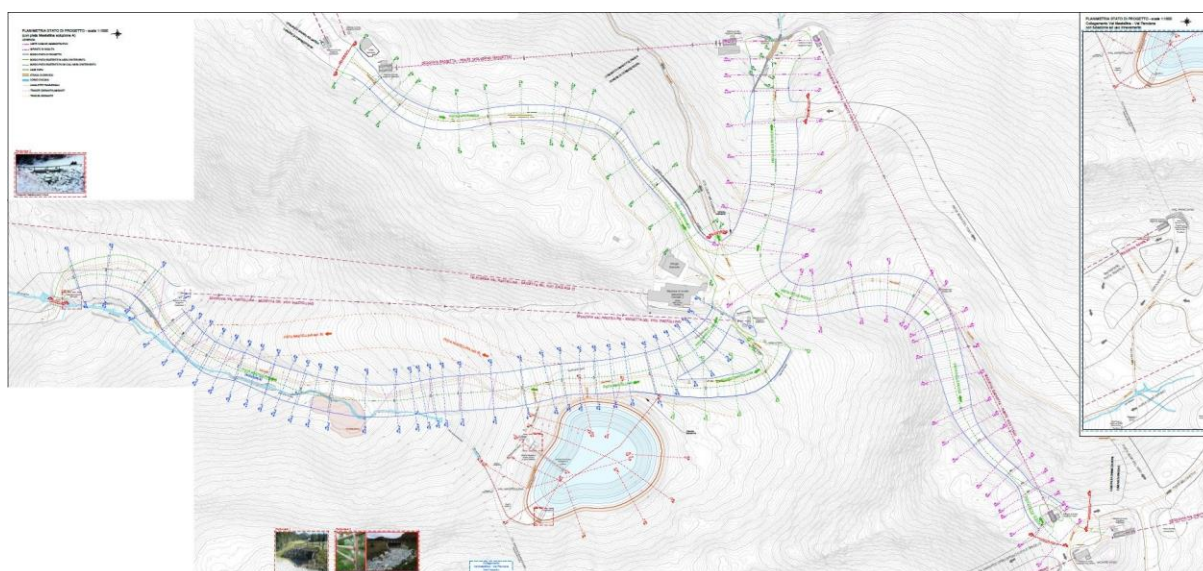
<b>Funivie Pinzolo S.p.a</b>
2018
Skiarea Pinzolo
Rifacimento seggiovia Fossadei
Ca. 4.000.000,00 euro
Progetto preliminare, definitive, esecutivo, Direzione Lavori, contabilità finale.



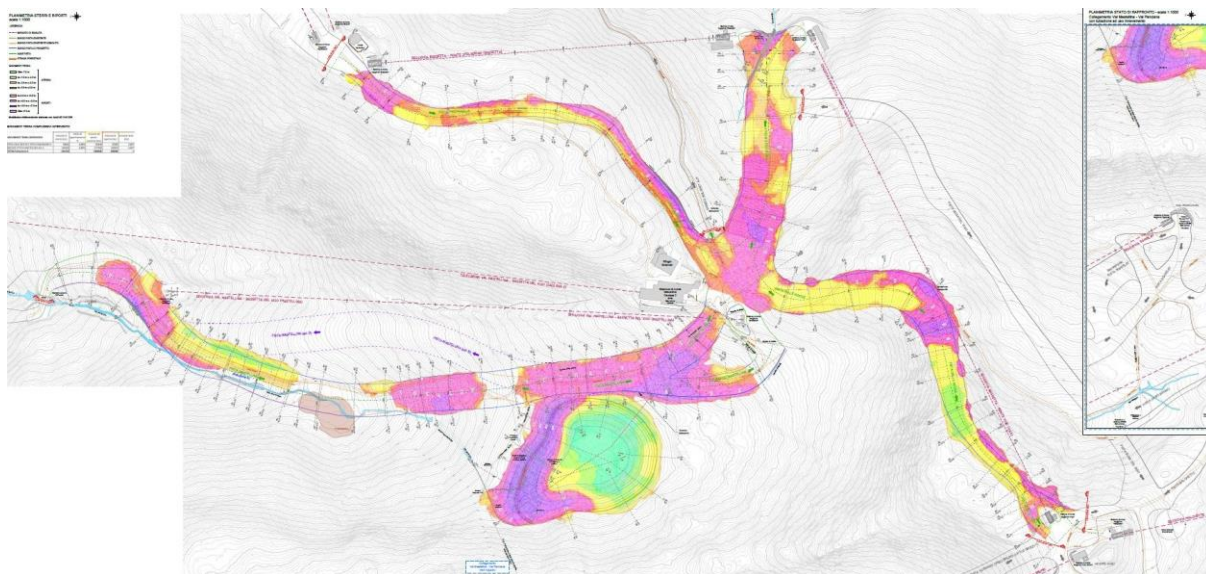


committente  
data  
luogo  
tipo di incarico  
Importo lavori  
tipo di incarico

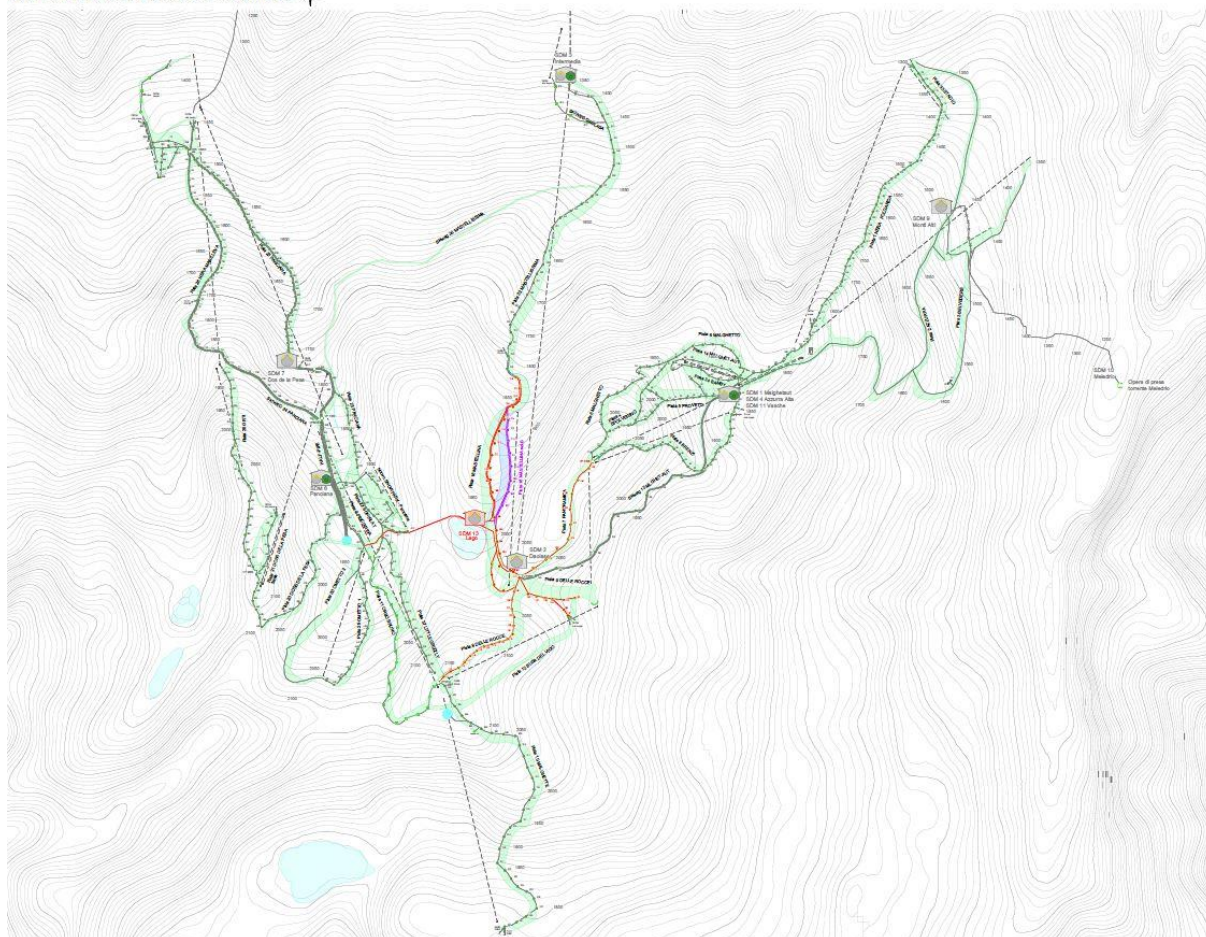
<b>Funivie Folgarida S.p.a</b>
2018 in corso
Skiarea Folgarida
Nuovo bacino per l'innevamento artificiale e sistemazione piste Mastellina, Panoramica e Rocce
Ca. 10.000.000,00 euro
Scoping, VIA, Progettazione preliminare, definitive ed esecutiva







PLANIMETRIA RETE DI INNEVAMENTO - scala 1:10.000





committente  
data  
luogo  
oggetto  
tipo di incarico

**Comune di Borgo Lares**

2018 in corso

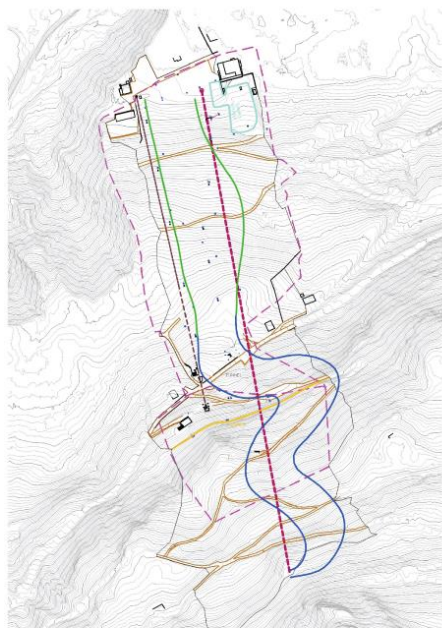
Skiarea di Bolbeno

Realizzazione nuova seggiovia e ampliamento pista esistente

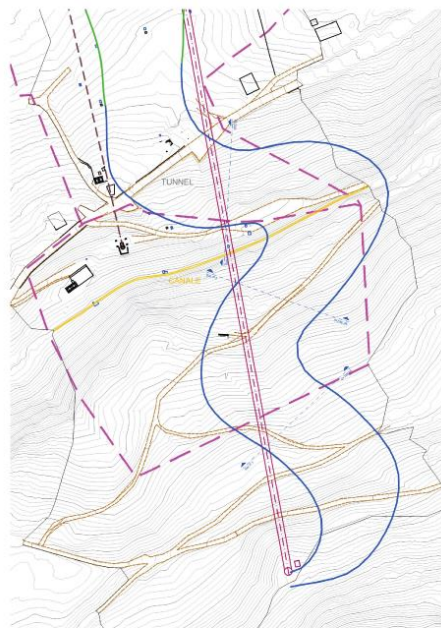
Progetto preliminare e VAS.

**SOLUZIONE 1**

PLANIMETRIA NUOVA SEGGIOVIA E AMPLIAMENTO PISTA - SCALA A VISTA



PLANIMETRIA AMPLIAMENTO PISTA - SCALA 1:2000



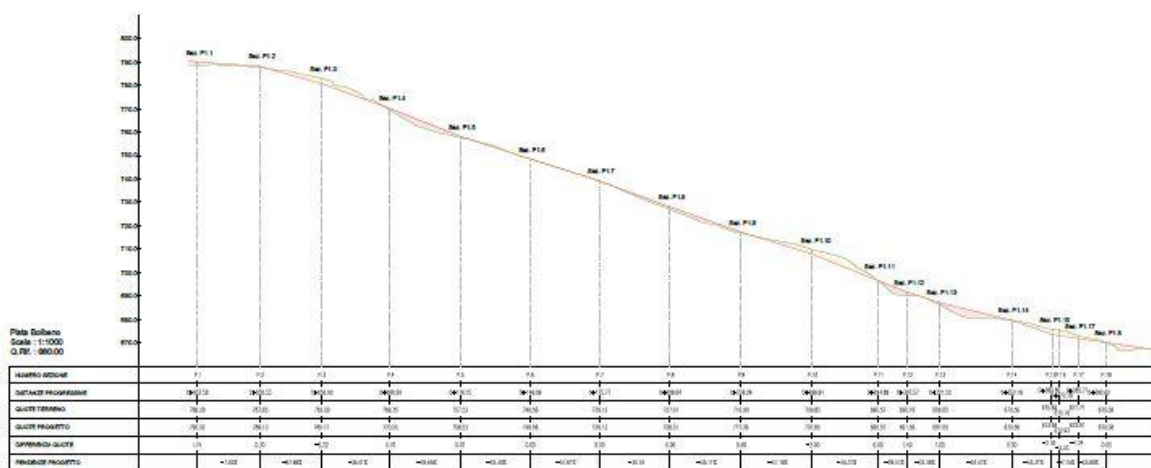
**LEGENDA**

- BORDO PISTA DI PROGETTO
- BORDO PISTA ATTUALE
- CAMPO SCUOLA
- NUOVA SEGGIOVIA
- SCIOVIA ATTUALE
- LIMITE AREA SCIABILE DA PRG



**LEGENDA PROFILO**

- TERRENO STATO ATTUALE
- TERRENO DI PROGETTO
- STERZO
- RIPIRTO



committente  
data  
luogo  
tipo di opera  
importo lavori  
tipo incarico

**Brentonico ski**

Anno 2018 in corso

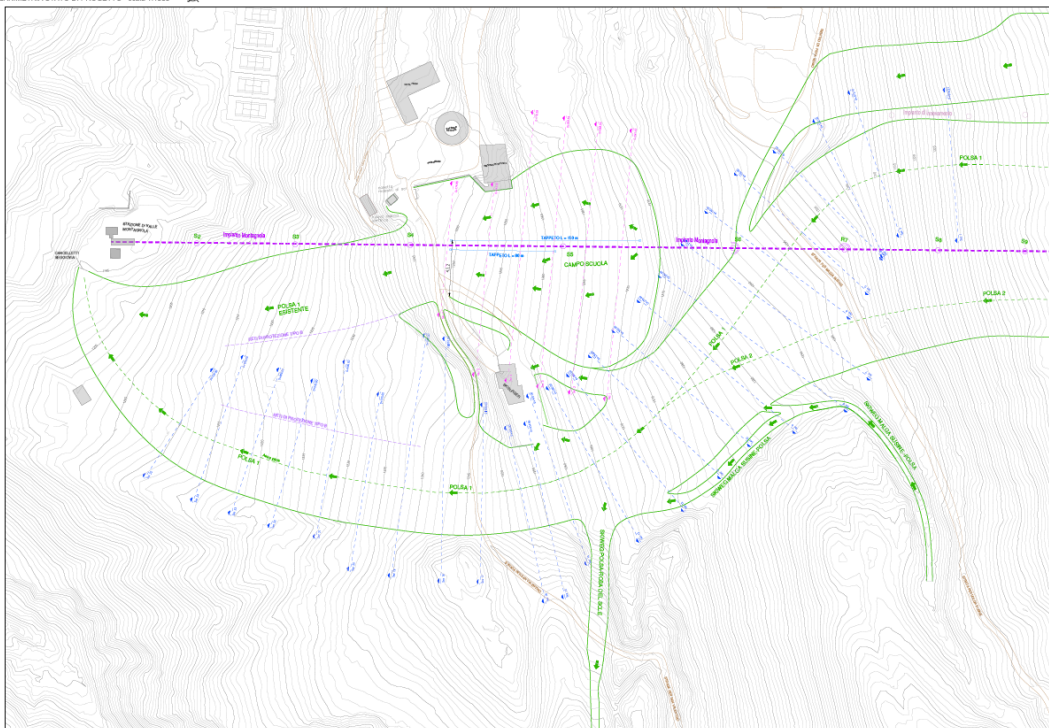
Area sciistica della Palsa e San Valentino

Sistemazione pista Palsa e impianto Montagnola

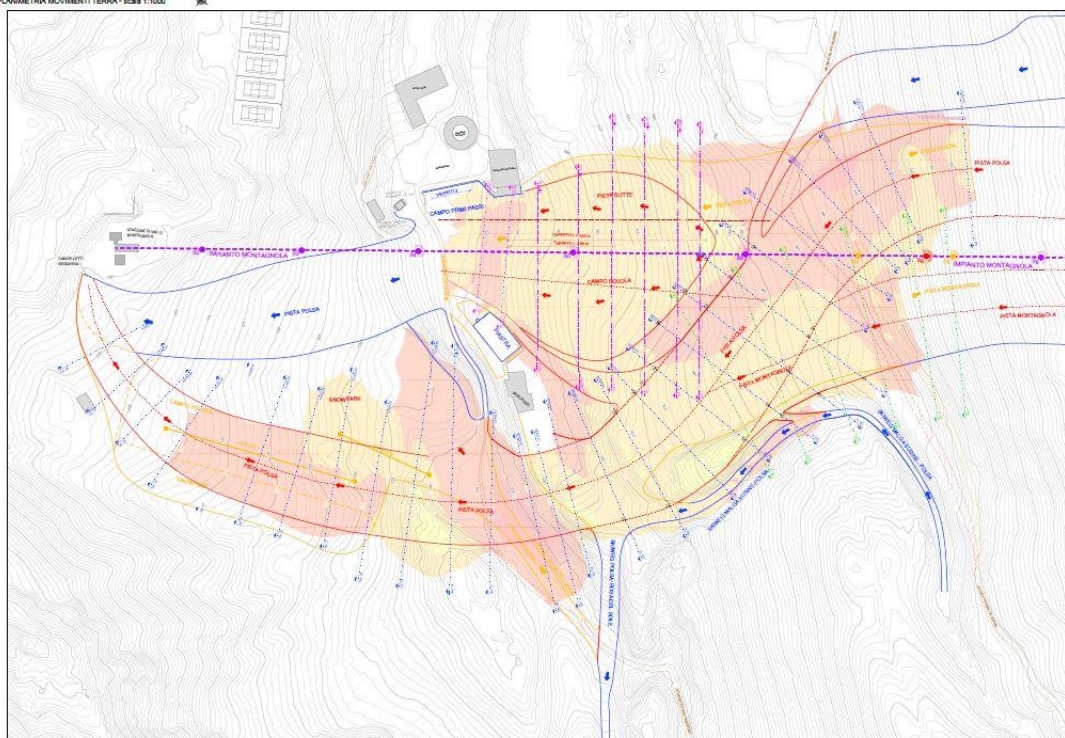
2.150.000,00 euro

Progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori,  
contabilità

PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO - scala 1:1000



PLANIMETRIA MOVIMENTI TERRA - scala 1:1000





committente  
data  
luogo  
tipo di incarico

**Cerro Catedral - Argentina**

2018-2019

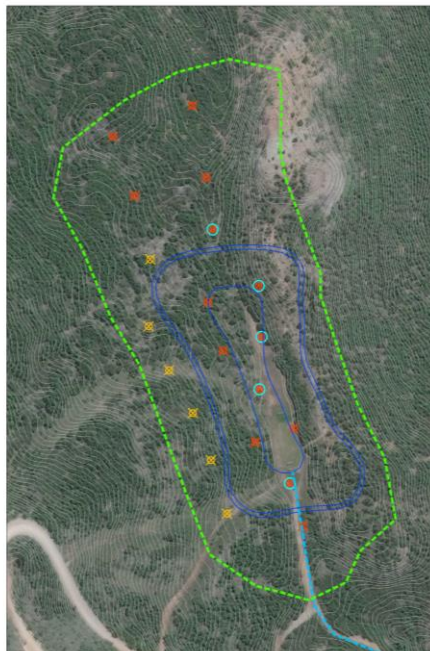
Skiarea di Cerro Catedral

Progetto Preliminare bacino di accumulo

LEGENDA

- ✕ Sondaggio profondità 15m
- ✕ Sondaggio profondità 10m
- ✕ Sondaggio profondità 10m + piezometro
- Limite area di rilievo
- Linea futura di alimentazione da rilevare

PLANIMETRIA - scala 1:2.500



PLANIMETRIA - scala 1:10.000



committente  
data  
luogo  
tipo di opera  
tipo di incarico

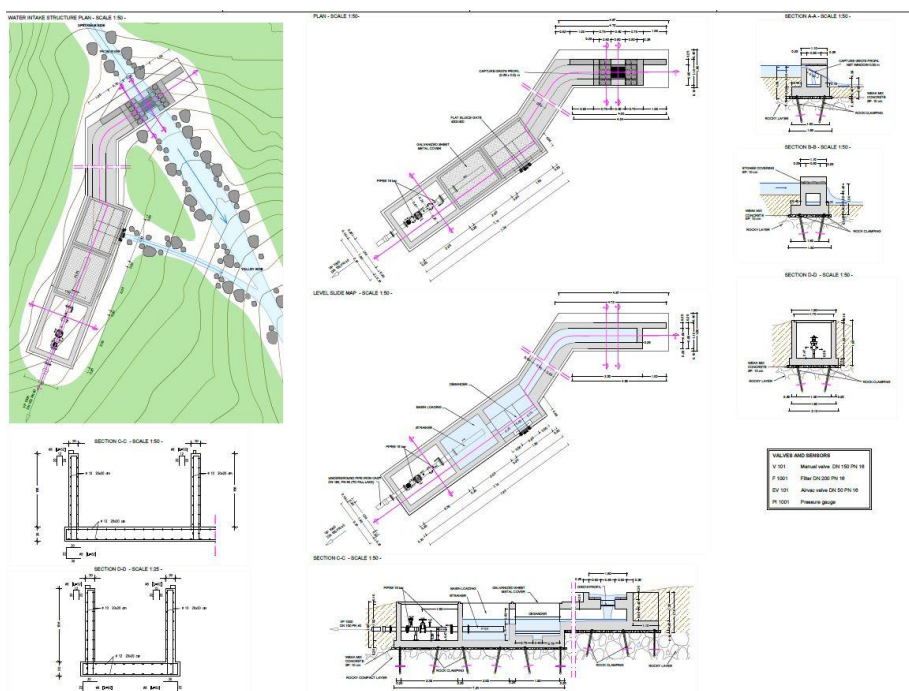
**Cerro Bayo - Argentina**

2018- 2019

Skiarea di Cerro Bayo

Realizzazione opera di presa

Progettazione esecutiva



committente	<b>Cerro Bayo - Argentina</b>
data	2018- 2019
	Realizzazione di un nuovo bacino per l'innevamento per la skiarea di Cerro Bayo
luogo	Skiarea di Cerro Bayo
tipo di incarico	Progettazione preliminare

committente	<b>Prato Nevoso S.p.a.</b>
data	2018
luogo	Skiarea Prato Nevoso
tipo di incarico	Consulenza per la sistemazione di bacini di accumulo

committente	<b>Turismo Lavarone srl</b>
data	2019
luogo	Skiarea Lavarone
oggetto	Realizzazione nuovo lago per l'innevamento
Importo lavori	Ca. 2.000.000,00 euro
tipo di incarico	Progetto preliminare, definitivo, esecutivo.

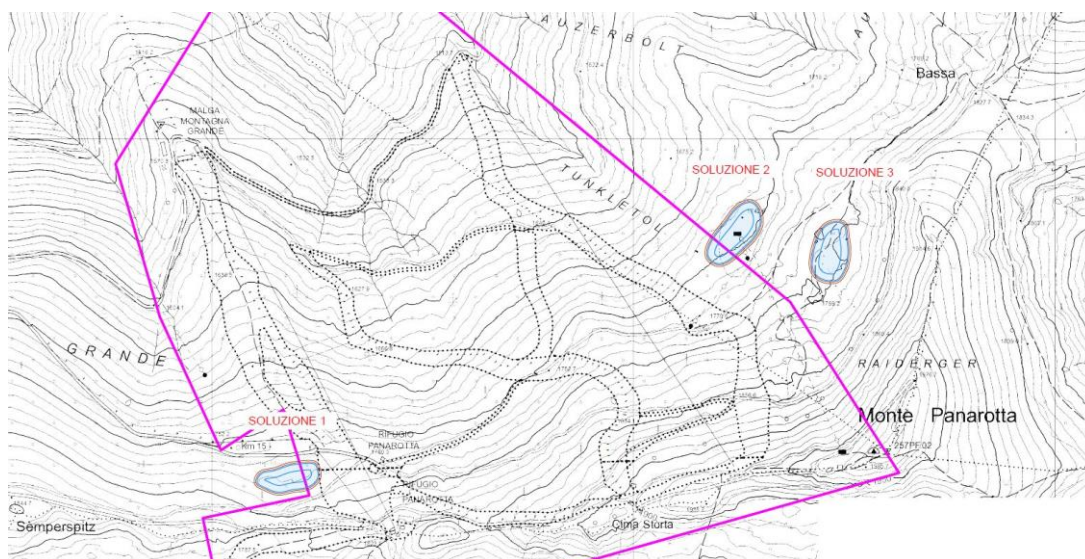
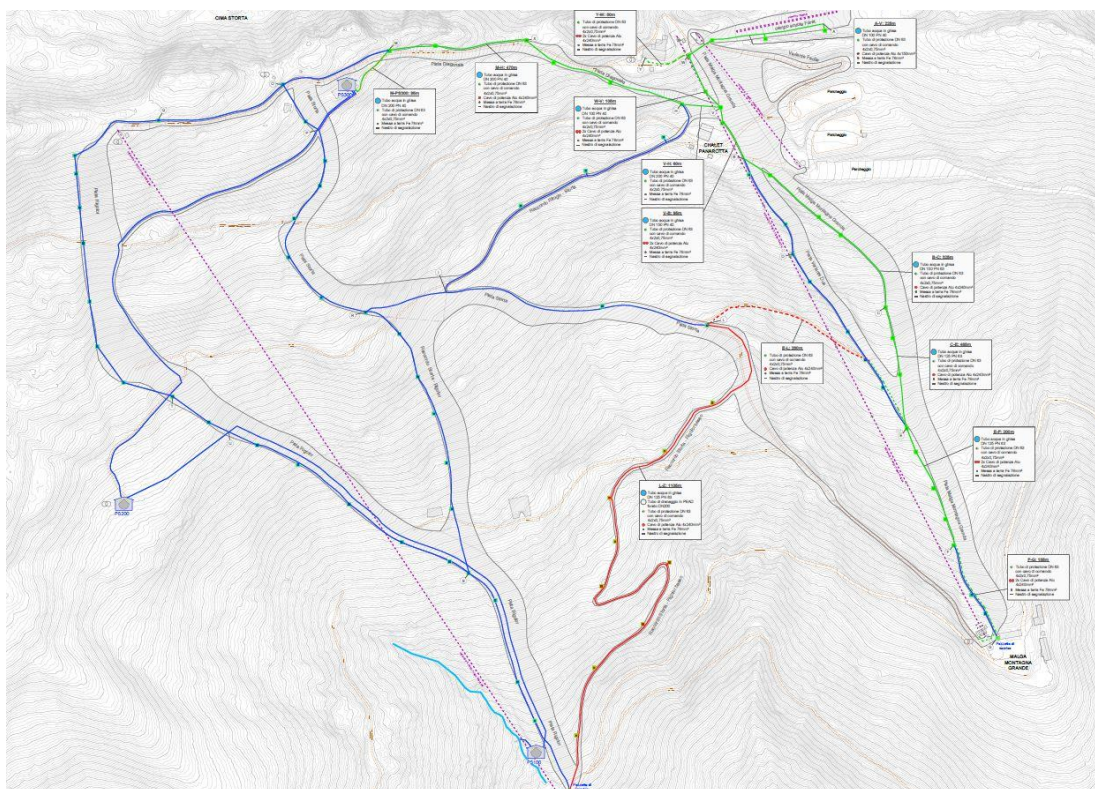
committente	<b>Carosello Tonale S.P.A.</b>
data	2019
luogo	Skiarea del Tonale
oggetto	Progetto per la realizzazione di un collettore per l'innevamento per interconnessione bacini
tipo di incarico	Progetto preliminare e definitivo

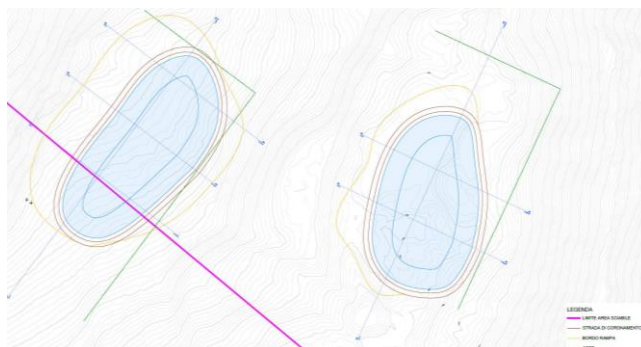
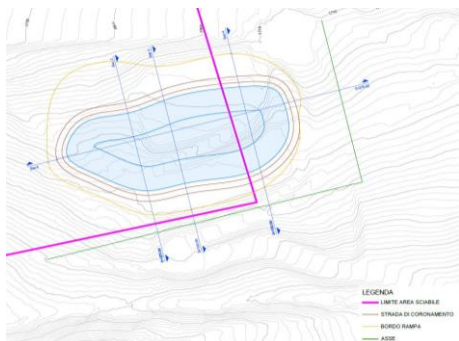




committente  
data  
luogo  
oggetto  
tipo di incarico

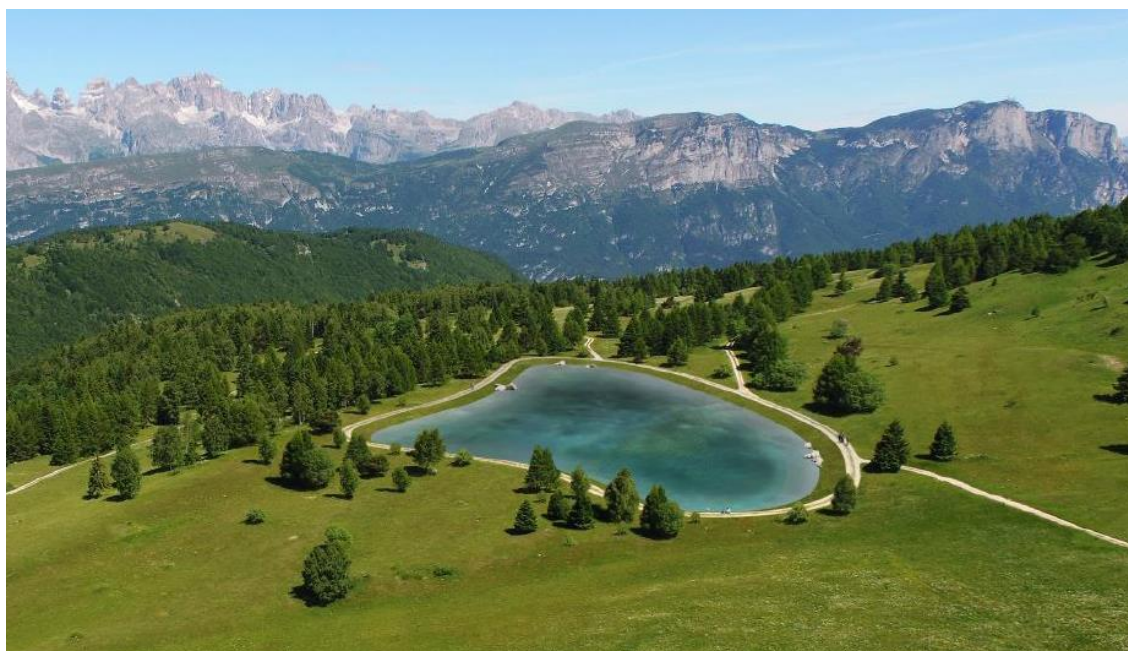
<b>Nuova Panarotta S.p.a.</b>
2019
Skiarea Panarotta
Realizzazione pista, rete di innevamento e nuovo lago
Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva , CSP, CSE e contabilità





committente  
data  
luogo  
tipo di incarico

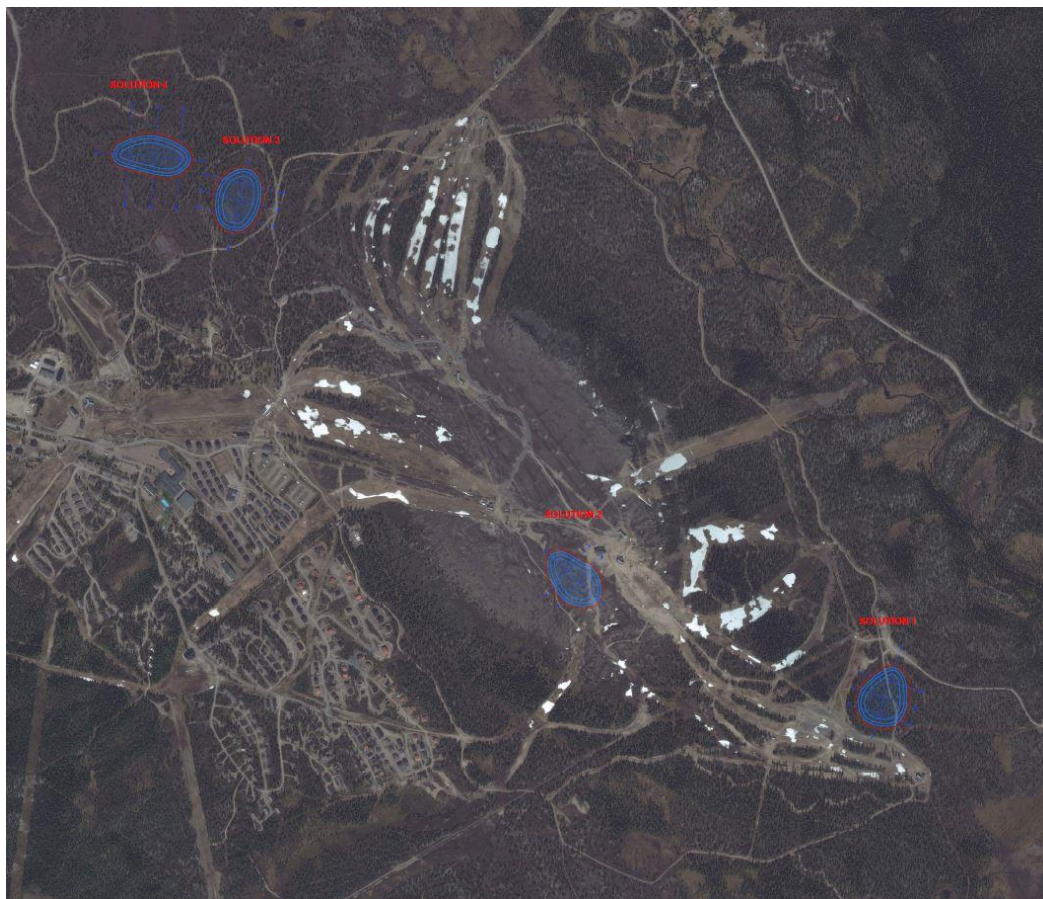
<b>Funivie Bondone S.p.a.</b>
2019
Bondone skiarea
Fattibilità nuovo lago per l'innevamento in località Viote





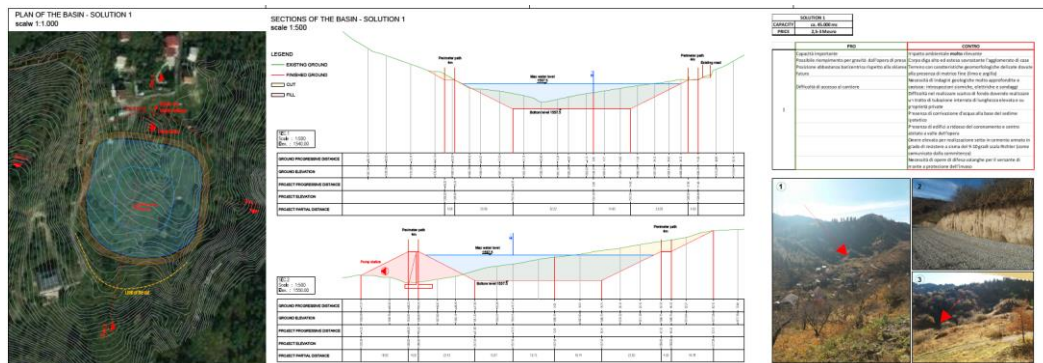
committente  
data  
luogo  
tipo di incarico

<b>Idrefjall - Svezia</b>
2019
Skiarea di Idrefjall
Progetto preliminare bacino di accumulo



committente  
data  
luogo  
tipo di incarico

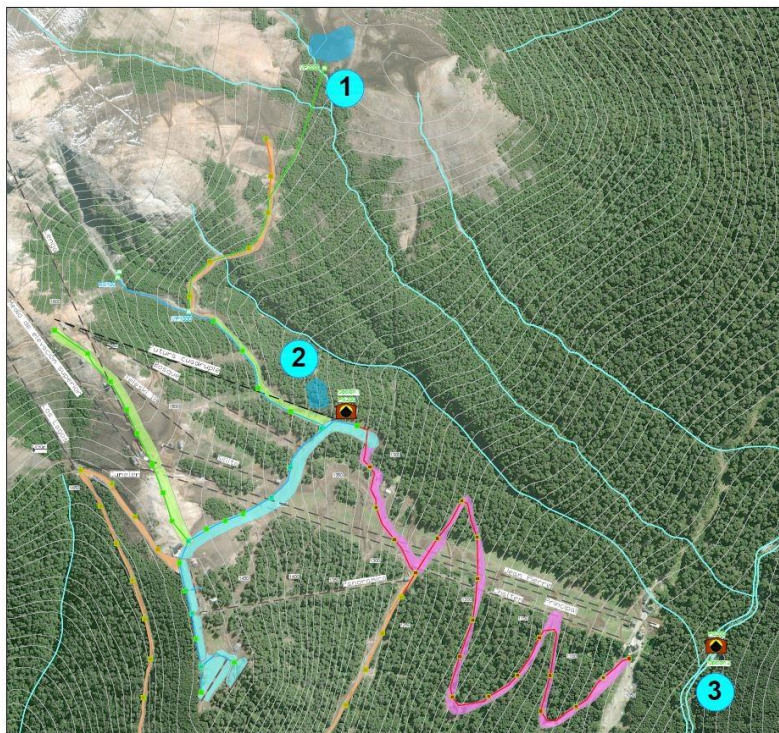
<b>Lesnaya Skaska - Kazakistan</b>
2019
Skiarea di Lesnaya Skaska
Progetto preliminare bacino di accumulo



committente  
data  
luogo  
tipo di incarico

<b>Cerro Bayo - Argentina</b>
2019
Skiarea di Cerro Bayo
Progetto preliminare bacino di accumulo e opera di presa

SOLUZIONE	DESCRIZIONE	PRO	CONTRO
1	Impianto a valle, con presa a valle, bacino a valle.	Costo inferiore rispetto al progetto a monte.	Rischio di frana e di crollo del bacino.
2	Impianto a valle, con presa a valle, bacino a valle.	Costo inferiore rispetto al progetto a monte.	Rischio di frana e di crollo del bacino.
3	Impianto a valle, con presa a valle, bacino a valle.	Costo inferiore rispetto al progetto a monte.	Rischio di frana e di crollo del bacino.



committente  
data  
luogo  
tipo di opera  
tipo incarico

<b>Folgarida Ski S.p.a.</b>
2019
Folgarida (TN)
PERIZIA DI STIMA IMPIANTI FOLGARIA SKI
Stima del valore di mercato beni mobili ed immobili Gruppo Folgarida Ski



Nel precedente elenco si sono omissi altri lavori di minor entità.

L'ing. Ivan Veronesi (iscritto al registro dei CTU presso il Tribunale di Trento) ha inoltre eseguito, nel corso degli anni, stime di impianti e immobili per i seguenti soggetti pubblici e privati:

- Trentino Sviluppo Spa: numerose stime sia di immobili civili edili che perizie di lavori eseguiti, impianti di innevamento e risalita;
- Cassa Rurale di Aldeno: stima, nel corso degli anni, di diversi immobili oggetti di finanziamento;
- Unione Italiana Ciechi;
- Funivie di Pinzolo Spa;
- Funivie di Madonna di Campiglio;
- SIT Bellamonte Spa;
- Baldo Garda Spa;
- Carosello Tonale Spa;

Lo studio associato ProAlpe ha inoltre incarichi come Direttori di Esercizio per le seguenti skiaree:

- **Skiarea di Palsa – S.Valentino;**
- **Stazione turistica di Molveno;**
- **Ascensore di Riva del Garda;**

Il tecnico:

Ing. Ivan Veronesi

