



## **L'AZIENDA**

Aggiornamento marzo 2017

aggiornamento Gennaio 2006





## ***DIMENSIONE Ingenierie s.r.l.***

-  
**www.dimensioneing.it**  
-

*Capitale Sociale € 102.960,00 i.v.*  
*P.IVA e C.FISC. 00565020070 – R.E.A. n 50252 – Reg. Imprese AO 00565020070*

**Sede Legale e uffici:** Fraz. Pont Suaz, 83 (int.203) - I-11020 **CHARVENSOD - AO**  
tel. 0165.31.045 fax. 0165.23.60.89  
E-mail: [aosta@dimensioneing.it](mailto:aosta@dimensioneing.it)

**Sede Amministrativa, e uffici:** Corso Orbassano, 416/10 - I-10137 **TORINO**  
tel. 011.309.41.91 fax. 011.308.36.47  
E-mail: [info@dimensioneing.it](mailto:info@dimensioneing.it)  
[ufficio.tecnico@dimensioneing.it](mailto:ufficio.tecnico@dimensioneing.it)

**Sede uffici :** Rue Tzan de Blà - Fraz. Dolonne  
11013 **COURMAYEUR (AO)**  
tel. 0165.841573  
E-mail: [courmayeur@dimensioneing.it](mailto:courmayeur@dimensioneing.it)

## **A - DATI AZIENDA**

**Dimensione Ingegnerie** è stata costituita nel 1992 come Società di Ingegneria mirata alla:

- ♦ progettazione e direzione lavori di impianti meccanici in genere ed a fune in particolare;
- ♦ progettazione e direzione lavori di opere civili ed industriali;
- ♦ progettazione e realizzazione di sistemi elettrici ed elettronici;
- ♦ progettazione e direzione lavori di opere elettro-meccaniche;
- ♦ assistenza alle Società Esercenti di impianti a fune, negli espletamenti tecnici e normativi inerenti all'esercizio ed alla manutenzione;
- ♦ effettuazione di rilievi topografici e restituzione.

Composta da un gruppo di Professionisti operanti nei diversi settori sopra menzionati, nel 1999 ha ampliato i propri ambiti di intervento nella progettazione architettonica e urbanistica in modo tale da poter garantire una maggiore flessibilità interdisciplinare.

Sono stati sviluppati studi di infrastrutture urbane e parcheggi e in particolare studi di inserimento ambientale e progettazione di strutture di servizio connesse con le progettazioni dei sistemi di trasporto a fune.

Contestualmente sono stati realizzati numerosi studi di sviluppo di comprensori sciistici nuovi ed esistenti.

Tra le numerose attività la più significativa e recente è sicuramente il coordinamento, la progettazione e la direzione lavori per il rinnovo del complesso funiviario **SKYWAY Monte Bianco**, a Courmayeur (AO) (responsabili dell'incarico l'ing. Sergio BLENGINI e l'ing. Marco PETRELLA – Direttore dei lavori l'ing. Marco PETRELLA), comprendente due funivie va e vieni all'interno di un imponente complesso del valore di oltre 110 milioni di Euro, composto da tre stazioni, parcheggi, servizi ristorativi e commerciali, cinema-teatro, aree panoramiche interne ed esterne, dalla quota di 1270m fino alla terrazza circolare di Punta Helbronner alla quota di 3466m. Altri esempi sono la **Telecabina a 8 posti "Aosta – Pila"** ad Aosta (responsabile dell'incarico l'ing. Marco PETRELLA), composta da tre tronchi con lunghezza complessiva di 5,3km, la **Telecabina a 8 posti "Dolonne - Plan Checrouit"** a Courmayeur (AO) (responsabile dell'incarico l'ing. Sergio BLENGINI), in cui sono presenti un parcheggio multipiano, aree servizi e uffici, tutti completamente integrati nella collina sottostante l'impianto a fune e le **seggiovie "Campetto – Djomein"** e **"Campetto – Plan Torrette"** a Cervinia (AO) (responsabile dell'incarico l'ing. Carlo FUSELLI).

Dal 2007 opera anche nell'ambito delle energie rinnovabili avendo progettato e realizzato impianti con potenza di picco dai 3 ai 400 kW.

La Società è dotata di Sistema Gestione Qualità certificato ai sensi della UNI EN ISO 9001-2000 - TÜV Italia Srl - n° 50 100 37 13 .

La Società è certificata dalla Camera di Commercio di Aosta ai sensi del D.M. 22 gennaio 2008, n. 37: *“Regolamento concernente l'attuazione dell'articolo 11-quaterdecies, comma 13, lettera a) della legge n.248 del 2 dicembre 2005, recante riordino delle disposizioni in materia di attivita' di installazione degli impianti all'interno degli edifici”*.

L'attività operativa è svolta nelle tre sedi di TORINO, CHARVENSOD (AO), e COURMAYEUR (AO).

Negli uffici di Torino si svolgono tutte le altre attività, di tipo gestionale, progettuale in genere e di carattere elettrico-elettronico mentre negli uffici di Charvensod (AO) e Courmayeur (AO) vengono sviluppate prevalentemente le attività di supporto tecnico e normativo alle Società Esercenti.

**Dimensione Ingegnerie** si propone quindi come partner polivalente per la realizzazione delle seguenti attività:

- Rilievo e restituzione topografica di profili funiviari, piani quotati, profili stradali e fluviali, ecc.
- Progettazione e disegnazione meccanica in generale, ed in specifico in ambito funiviario, dove l'esperienza del gruppo è tale da consentire di affrontare la progettazione costruttiva "*chiavi in mano*" dell'intera opera sia sotto il profilo edile che elettromeccanico.
- Espletamento delle pratiche tecniche e amministrative relative alla marcatura CE dei componenti di sicurezza per impianti a fune.
- Calcolo strutturale sia in ambito civile che meccanico.
- Progettazione e disegnazione in ambito civile ed impiantistico.
- Progettazione e disegnazione nell'ambito delle energie rinnovabili.
- Progettazione architettonica e ambientale di opere civili in genere.
- Progettazione di opere stradali ed idrauliche.
- Accatastamenti, frazionamenti e piani di intervento.
- Direzione di Esercizio e Assistenza Tecnica di Impianti Funiviari.
- Coordinamento e realizzazione di Prove non Distruttive, impalmature e teste fuse.
- Direzione dei Lavori.
- Coordinamento sicurezza per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 81/08.
- Gestione e coordinamento di commesse in ambito sia civile che impiantistico.
- Redazione di capitolati tecnici d'appalto per la realizzazione di opere pubbliche.
- Esecuzione di tutti gli espletamenti formali relativi alle vigenti norme antinfortunistiche con assunzione di responsabilità come da D.Lgs. 81/08.
- Progettazione e disegnazione elettrica e realizzazione di quadri sia di potenza che di controllo per apparecchiature elettriche ed elettroniche.
- Realizzazione di revisioni e adeguamenti inerenti agli impianti elettrici e alle apparecchiature elettriche - elettroniche in rispondenza alle normative UNIFER-CEI ed antinfortunistiche.
- Assistenza, messa in servizio e cablaggi di impianti funiviari e industriali a mezzo di proprio personale.
- Assistenza e manutenzione di impianti elettrici ed elettronici.
- Strumentazione elettronica, regolazione ed automazione, specializzata nel settore industriale dei trattamenti termici.
- Realizzazione di impianti fotovoltaici.

Inoltre la società, tramite i suoi professionisti, sviluppa le funzioni relative alla Direzione di Esercizio, l'assistenza tecnica, la supervisione tecnica, la competenza relativa alle prove non distruttive e la realizzazione di tutti gli espletamenti formali relativi alle vigenti norme antinfortunistiche con assunzione di responsabilità conformemente al D.Lgs. 81/08 di tutti gli impianti delle società:

- **Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.** – Courmayeur (AO);
- **Funivie del Monte Bianco S.p.A.** - Courmayeur (AO);
- **Funivie Piccolo San Bernardo S.p.A.** - La Thuile (AO);
- **PILA S.p.A.** di Gressan (AO) **area Pila – Area Cogne – Area Crevacol;**
- **Frabosa Ski 2000 S.p.a.** di Frabosa Soprana (CN);
- **ARTESINA S.p.A.** di Frabosa Sottana (CN);
- **ATAP S.p.A.** di Biella;
- **A.T.I. Trasporti Interurbani S.p.A.** di Saluzzo (CN)

Oltre alle attività espressamente elencate nei prospetti che seguono, nel corso degli anni sono state inoltre effettuate:

- ♦ assistenza tecnica e fornitura delle parti di ricambio, dedicate alle apparecchiature di movimentazione e controllo di impianti a fune e di impianti industriali;
- ♦ fornitura di apparecchiature elettriche ed elettroniche di movimentazione e controllo di impianti a fune;
- ♦ progettazione civile, impiantistica e direzione lavori di un centinaio circa di agenzie bancarie;
- ♦ progettazione architettonica ed esecutiva di abitazioni private.
- ♦ Realizzazione chiavi in mano di impianti fotovoltaici con potenza installata dai 3 ai 400 kW.

Oltre ai soci, la società vanta un organico composto da quattordici dipendenti, tra cui ingegneri progettisti, disegnatori civili, meccanici e tecnici operanti nei differenti ambiti professionali.





# CERTIFICATO

Nr 50 100 3713 - Rev. 06

Si attesta che / This is to certify that

IL SISTEMA QUALITÀ DI  
THE QUALITY SYSTEM OF

**DIMENSIONE INGENIERIE S.r.l.**

SEDE LEGALE: / REGISTERED OFFICE:

**FRAZIONE PONT SUAZ 83 INT.203 I-11020 CHARVENSOD (AO)**

SEDE OPERATIVA: / OPERATIONAL SITE:

**CORSO ORBASSANO 416/10 I-10137 TORINO (TO)**

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA  
HAS BEEN FOUND TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS OF

**UNI EN ISO 9001:2008**

QUESTO CERTIFICATO È VALIDO PER IL SEGUENTE CAMPO DI APPLICAZIONE  
THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING SCOPE

**Progettazione e direzione lavori di impianti meccanici in genere ed a fune in particolare, di opere civili ed industriali; assistenza alle società esercenti di impianti a fune negli espletamenti tecnici e normativi inerenti all'esercizio e alla manutenzione; servizi di consulenza relativi alla gestione della sicurezza sui luoghi di lavoro; progettazione, fabbricazione ed assistenza di quadri ed apparecchiature elettriche, strumentazioni di controllo e processo, impianti elettrici; commercializzazione di apparecchiature e componenti elettrici ed elettronici (IAF 34, 19)**

**Design and job management in mechanical systems, particularly cable-equipped, in civil and industrial works, technical and administrative consulting services to companies operative cable transport systems, concerning system operations and maintenance; provision of consulting services for safety coordination in work place; design and manufacture of electrical panels and equipments, controlling and processing instruments, electrical systems; trade of electrical and electronic equipments and components (IAF 34, 19)**



SGQ N° 049A SSI N° 005G PRD N° 081B  
SGA N° 018D ITX N° 001L ISP N° 057E  
SCR N° 009F PRS N° 077C LAB N° 0076

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition  
Agreements

Per l'Organismo di Certificazione  
For the Certification Body  
**TÜV Italia S.r.l.**

Validità / Validity

Dal / From: **2016-01-19**

Al / To: **2018-09-14**

**Andrea Coscia**  
Direttore Divisione Management Service

Data emissione / Printing Date

**2016-01-19**

**PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 2004-01-16**

"LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SORVEGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RIESAME COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE"

"THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE-YEARS"



## PROFILI PERSONALI

### **dott. ing. Sergio BLENGINI**

Laureato in Ingegneria Civile sez. Edile presso il Politecnico di Torino nel 1984, abilitato all'esercizio della professione nel 1984, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Regione Autonoma Valle d'Aosta al n°470 dal 2000, precedentemente iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cuneo dal 1986.

Abilitato allo svolgimento del ruolo di coordinatore della sicurezza sui cantieri in conformità al D.Lgs. 81/2008 e smi.

Responsabile Tecnico in conformità al D.Lgs. 37/2008.

Abilitato all'espletamento delle funzioni di Direttore di Esercizio per i servizi di pubblico trasporto effettuati mediante impianti funicolari aerei e terrestri della categoria A.

Vice Presidente dell'A.N.I.T.I.F. (Ass. Nazionale Italiana Tecnici Impianti Funiviari).

#### **Anno 1985÷1987**

Dipendente presso la società Val Veny S.p.A. di Courmayeur (AO) con incarico di Direttore di Esercizio e responsabile della manutenzione.

#### **Anno 1987÷1991**

Dipendente presso la ditta Agudio S.p.A. di Leinì (TO) con funzioni di progettista e responsabile di commessa.

#### **Anno 1991÷1992**

Dipendente presso la società Alenia Spazio S.p.A. di Torino con funzioni di responsabile di commessa in ambito aerospaziale.

#### **Anno 1992 ad oggi**

Socio e Presidente del Consiglio d'amministrazione della società Dimensione Ingenierie S.r.l.

Direttore d'esercizio per le società funiviarie:

- Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.;

## **dott. ing. Carlo FUSELLI**

Laureato in Ingegneria Civile sez. trasporti presso il Politecnico di Torino nel 1986, abilitato all'esercizio della professione nel 1987, iscritto all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Vercelli al n°758 dal 1987.

Abilitato allo svolgimento del ruolo di coordinatore della sicurezza sui cantieri in conformità al D.Lgs. 81/2008 e smi

Abilitato all'espletamento delle funzioni di Direttore di Esercizio per i servizi di pubblico trasporto effettuati mediante impianti funicolari aerei e terrestri della categ. A.

Iscritto all'A.N.I.T.I.F. (Ass. Nazionale Italiana Tecnici Impianti Funiviari).

### **Anno 1987 ÷ 1988**

---

Libero professionista con incarichi di progettazione strutturale in campo civile ed impiantistico presso vari studi.

### **Anno 1988 ÷ 1989**

---

Dipendente presso la società Gradio S.r.l. di Rovereto (TN) con funzioni progettista, responsabile tecnico e responsabile di commessa.

### **Anno 1989 ÷ 1993**

---

Dipendente presso la società Agudio S.p.A. di Leinì (TO) con funzioni di curatore della ridefinizione tecnica delle seggiovie ad ammortamento fisse e ad ammortamento automatico (presso la sede di Grenoble e presso la sede di Leinì) per il mercato italiano.

### **Anno 1994 ad oggi**

---

Socio ed amministratore della società Dimensione Ingegnerie S.r.l.

Direttore d'esercizio, assistente tecnico e consulente per conto delle società funiviarie:

- Funivie Monte Bianco S.p.A. di Courmayeur (AO) (Skyway – Monte Bianco);
- ARTESINA S.p.A. di Frabosa Sottana (CN);
- Frabosa Ski 2000 S.p.A. di Frabosa Soprana (CN);
- A.T.I. Trasporti Interurbani S.p.A. - Saluzzo (CN) - Funicolare "Mondovì - Breo - Piazza";

## **dott. ing. Marco PETRELLA**

Laureato in Ingegneria Civile sez. trasporti presso il Politecnico di Torino nel 1985, abilitato all'esercizio della professione nel 1986, iscritto all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino al n°5399L dal 1986.

Abilitato allo svolgimento del ruolo di coordinatore della sicurezza sui cantieri in conformità al D.Lgs. 81/2008 e smi

Abilitato all'espletamento delle funzioni di Direttore di Esercizio per i servizi di pubblico trasporto effettuati mediante impianti funicolari aerei e terrestri della categ. A.

Consigliere dell' A.N.I.T.I.F. (Ass. Nazionale Italiana Tecnici Impianti Funiviari).

### **Anno 1986 ÷ 1989**

---

Dipendente presso la ditta Agudio S.p.A. di Leinì (TO) con funzioni di progettista e responsabile di commessa.

### **Anno 1990 ÷ 1991**

---

Dipendente presso la ditta SKF di Airasca (TO) con funzioni di responsabile della manutenzione interna.

### **Anno 1991 ÷ 1992**

---

Dipendente presso l'impresa Arcas S.p.A. di Torino con funzioni di progettista e responsabile di commessa.

### **Anno 1992 ÷ 1994**

---

Socio e Amministratore della Società Dimensione Ingegnerie S.r.l.

### **Anno 1992 ÷ 2000**

---

Libero professionista con attività di consulenza e progettazione in ambito civile, meccanico ed in particolare legato agli impianti a fune e alla montagna.

### **Anno 2001 ad oggi**

---

Socio e Amministratore della società Dimensione Ingegnerie S.r.l.

Direttore d'esercizio per conto delle società:

- PILA S.p.A. di Gressan (AO) area Pila;
- PILA S.p.A. di Gressan (AO) area Cogne;
- PILA S.p.A. di Gressan (AO) area Crevacol;
- ATAP S.p.A. di Biella (relativamente alla Funicolare "Biella Piano – Biella Piazza");



## **p. i. elettronico Adriano COLETTTO**

Diplomato presso Istituto Tecnico "Spagnesi" di Torino, nell'anno 1978.

Responsabile Tecnico in conformità al D.Lgs. 37/2008.

### **Anno 1971 ÷ 1974**

Dipendente presso la ditta I.E.M.I. di Beinasco (TO) con funzioni di operaio elettricista e negli ultimi due anni di capocantiere.

### **Anno 1975 ÷ 1979**

Dipendente presso la ditta Trombetta & Gori di Torino con funzioni di tecnico elettricista e capocantiere.

### **Anno 1980 ÷ 1983**

Socio e amministratore della Novaelettra di Moncalieri (TO) in cui ha svolto sempre lavori di impiantistica industriale.

### **Anno 1984 ÷ 1988**

Dipendente presso la ditta ERSAT di Torino con funzioni di tecnico elettronico e responsabile di laboratorio.

### **Anno 1988 ÷ 1993**

Dipendente presso la ditta Lesitel facente parte del gruppo Agudio S.p.A. poi Poma-Italia S.p.A. di Leini con funzioni di responsabile dell'ufficio tecnico elettrico.

### **Anno 1993 ad oggi**

Socio ed amministratore della società Dimensione Ingegnerie S.r.l. con funzioni di responsabile dell'ufficio tecnico elettrico-elettronico.

## **geom. Guido BÉTHAZ**

Diplomato presso Istituto Tecnico "J. Brocherel" di Aosta nell'anno 1986.

Iscritto all'albo dei Geometri della Regione Autonoma Valle d'Aosta al n°888 dal 1988.

Membro dal 1995 presso la Commissione Edilizia del Comune di Villeneuve (AO).

Abilitato allo svolgimento del ruolo di coordinatore della sicurezza sui cantieri in conformità al D.Lgs. 81/2008 e smi

### **Anno 1986 ÷ 1992**

Dipendente presso lo studio di progettazione Simon Ermes con funzioni di progettista e disegnatore.

### **Anno 1992 ÷ 1998**

Libero professionista e consulente esterno per il Consorzio di Miglioramento Fondiario della Valgrisanche con funzioni di progettista e Direttore Lavori.

### **Anno 1998 ad oggi**

Amministratore della società Dimensione Ingegnerie S.r.l.

Specializzazione nell'esecuzione di rilievi topografici per l'impiantazione di impianti funiviari, per la realizzazione di opere stradali, per la progettazione di fabbricati rurali, per la realizzazione di difese spondali, per l'accatastamento, ecc.

## **Vincenzo MARTINO**

Titolo di studio: Maturità scientifica

### **Corsi di specializzazione**

---

- Corso di formazione “Il sistema di gestione della sicurezza
- Corso di formazione “Esposizione ai campi elettromagnetici in ambiente di lavoro”
- Corso di formazione “La valutazione del rischio vibrazioni secondo il titolo IX capo I del D.Lgs. 81/08”
- Corso di formazione “Valutazione dei rischi di natura psico-sociale”
- Corso di formazione modulo A – B – C per RSPP
- Corso di formazione “la sicurezza delle strutture e degli edifici”
- Corso di formazione “L’applicazione dei modelli di organizzazione secondo il D.Lgs. 231/01”
- Corso di formazione “responsabilità ed iter di certificazione secondo lo standard OHSAS 18001”
- Corso di formazione “La nuova direttiva macchine e la gestione delle macchine usate”
- Corso di formazione “gestione della sicurezza in cantiere”
- Iscritto alla facoltà di Ingegneria al Politecnico di Torino nel corso di Laurea in ingegneria aerospaziale con l’effettuazione di tutti gli esami previsti dal corso di studi e in attesa di terminare e discutere la tesi di Laurea.
- In merito alla sicurezza frequenza corso semestrale di Tecnica della Sicurezza Ambientale con superamento del relativo esame presso il Politecnico di Torino;
- Corso in tema di normativa impianti elettrici tenuto da Eurisp Italia s.r.l..
- Dal 29/02/96 al 14/03/96 Master operativo sulla sicurezza del lavoro presso A.R.E.C.S. (Associazione Nazionale Responsabili e Consulenti della Sicurezza).
- 8/03/96 Incontro tecnico pratico “Le nuove Norme sulla protezione Antincendio” presso A.R.E.C.S. (Associazione Nazionale Responsabili e Consulenti della Sicurezza).
- Maggio 2003 – Corso sul Piano della sicurezza tenuto dalle ASL di Rivoli nell’ambito della formazione per il D.Lgs. 494/94 e s.m.i.



#### **Anno 1996 ÷ 1997**

---

- Corsi professionali, in qualità di docente, per il Politecnico di Torino indirizzato ai tecnici della sicurezza delle ASL della provincia di Torino relativo agli impianti di aspirazione e abbattimento;
- Corsi professionali , in qualità di docente, per il Politecnico di Torino indirizzato ai tecnici della sicurezza delle ASL della provincia di Cuneo relativo agli impianti di aspirazione e abbattimento;
- Corsi professionali , in qualità di docente, per il Politecnico di Torino indirizzato ai tecnici della sicurezza delle ASL della provincia di Alessandria relativo agli impianti di aspirazione e abbattimento.

#### **Anno 2004**

---

Ingresso nell'organico della società GIL s.r.l. con compiti specifici relativi alla sicurezza sui luoghi di lavoro in genere (D.Lgs. 626/94 - D.Lgs. 277/91 e igiene industriale in genere, antincendio ecc), cantieristica (D.Lgs.494/94 e s.m.i.) e applicazione del sistema gestione qualità secondo la ISO 9001.

#### **Anno 2003 ÷ 2005**

---

Affiancamento alla società Free Managers per l'implementazione e la gestione del sistema qualità secondo le ISO 9001 per la società Dimensione Ingenierie s.r.l.

#### **Anno 1994 ÷ 2008**

---

Prestazioni professionali nell'ambito di:

- Igiene industriale con particolare riferimento al D.Lgs. 277/91 e 303/56 (valutazione rischio rumore, polveri e agenti chimici in genere) in attività del settore industriale, estrattivo e degli impianti a fune.
- Sicurezza sui luoghi di lavoro (D.Lgs 626/94 e s.m.i.) per attività industriali in genere e impianti a fune in particolare
- Valutazione rischio incendio (D.M. 10/03/98) per attività industriali in genere e impianti a fune in particolare
- Collaboratore professionale di EURISP, con rapporto esclusivo dal 01/07/03 con incarico di eseguire verifiche come da DPR462/01

#### **Anno 2008 ad oggi**

Dipendente a tempo indeterminato della società Dimensione Ingenierie s.r.l. con attività professionali rivolte sia alla propria società che a società clienti nell'ambito del D.Lgs. 81/08, tra i quali verifiche strumentale di agenti fisici e chimici (rumore – vibrazioni – campi elettromagnetici) – Sicurezza nei cantieri mobili e quant'altro attinente la sicurezza nei luoghi di lavoro nel settore industriale e degli impianti funiviari in particolare.

Collaborazione con lo studio Rostagnotto di Pinerolo per valutazioni di clima acustico ed impatto acustico e relative misure strumentali.

Elaborazione di sistemi per la gestione della qualità ambiente e sicurezza presso società clienti.

Responsabile del Servizio Prevenzione presso varie società artigiane ed industriali con particolare riferimento al settore trasporti.

Responsabile della qualità secondo la ISO 9001 per la società Dimensione Ingegnerie s.r.l.

Responsabile del servizio di prevenzione e protezione ai sensi del D.Lgs. 626/94 per le società:

- PILA S.p.A. di Gressan (AO) area Pila – Area Cogne – Area Crevacol ;
- Funivie Piccolo San Bernardo S.p.A. di La Thuile (AO);
- Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.;
- Funivie Monte Bianco S.p.A. di Courmayeur (AO).
- ARTESINA S.p.A. di Artesina (CN);
- Frabosa Ski 2000 di Frabosa Soprana (CN).
- A.T.I. Trasporti Interurbani S.p.A. - Saluzzo (CN)

## **p. i. elettronico Attilio BRACHET COTA**

Diplomato presso Istituto Tecnico "E. Majorana" di Torino, nell'anno 1982.

### **Anno 1982 ÷ 1993**

Dipendente presso la società Novaelettra di Moncalieri (TO) con lo svolgimento di attività impiantistica, apparecchiature elettriche-elettroniche in ambito industriale e funiviario.

### **Anno 1993 ad oggi**

Socio e dipendente della società Dimensione Ingenierie S.r.l. con funzioni di responsabile dell'assistenza tecnica.

Esperto progettista elettrotecnico con specializzazione in assistenza tecnica e messa in servizio su apparecchiature elettroniche e riparazione schede delle maggiori società in campo funiviario, BMB, EEI, ISE e SCE.



## **B - ESPERIENZE DI PROGETTAZIONE**

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2016
<b>Bus Company s.r.l.</b> Via Circonvallazione, 19 12037 Saluzzo (CN)	<b>Opera</b>	Progettazione impianti tecnologici nuova autostazione nel Comune di Saluzzo (CN)
	<b>Prestazione</b>	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva

---

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2016
<b>Comune di Pretoro</b> Via dei Mulini, 3/A 66010 Pretoro (CH)	<b>Opera</b>	Collegamento funiviario con relativa struttura di servizio tra le stazioni sciistiche “ <b>PASSOLANCIANO MAJELLETTA</b> ” nel Comune di Pretoro (CH)
	<b>Prestazione</b>	Studio di fattibilità

---

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2016
<b>Comune di Bardonecchia</b> Piazza de Gasperi, 1 10052 Bardonecchia (TO)	<b>Opera</b>	Nuova seggiovia “ <b>FREGIUSIA - PLATEAU</b> ” nel Comune di Bardonecchia (TO)
	<b>Prestazione</b>	Studio di fattibilità

---

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2016
<b>PILA S.p.A.</b> Strada Pont Suaz, 4 11100 Aosta (AO)	<b>Opera</b>	Nuova linea di arroccamento telecabina “ <b>PILA - COUIS</b> ” nel comprensorio sciistico di Pila (AO)
	<b>Prestazione</b>	Studio di fattibilità

---

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2015
<b>LST Ropeway s.a.s.</b> Voie Magellana, 74 73800 Ste Hélène du Lac – France	<b>Opera</b>	Progettazione esecutiva e redazione della documentazione tecnica per certificazione per rulliere di linea a 6, 8 e 12 rulli appoggio e ritenuta e 4 rulli doppio effetto
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2015
<b>CERVINO S.p.A.</b> Piazzale Funivie - Fraz. Breuil-Cervinia 11021 Valtournenche (AO)	<b>Opera</b>	Inserimento fossa zavorre alla stazione a valle della seggiovia quadriposto <b>"FORNET"</b> nel comprensorio di Cervinia
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2015
<b>S.T.M. Sistem Teleferik a.s.</b>  Os b D:356, Ansızca Köyü, Kemalpaşa, İzmir, Turchia	<b>Opera</b>	Verifica dimensionale e progettazione molle per morsa STM e calcolo di linea della telecabina <b>"ANTALYA"</b> in Turchia
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2014 - 2015
<b>Città di Biella</b> Via Battistero, 4 13900 Biella (BI)	<b>Opera</b>	Adeguamento tecnico della funicolare terrestre tramite ammodernamento tecnologico con ascensori inclinati <b>"BIELLA PIANO – BIELLA PIAZZO"</b>
	<b>Prestazione</b>	Progettazione definitiva
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2014
<b>Aeroporto di Genova</b> Via Pionieri e Aviatori d'Italia, 44 16154 Genova (GE)	<b>Opera</b>	Nuovo impianto di tipo <b>"pulse"</b> per il collegamento fra la nuova stazione ferroviaria e l'aeroporto "Cristoforo Colombo" di Genova (GE)
	<b>Prestazione</b>	Progettazione definitiva
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2014
<b>PILA S.p.A.</b> Strada Pont Suaz, 4 11100 Aosta (AO)	<b>Opera</b>	Nuovo locale di controllo area <b>"SNOW PARK"</b> nel comprensorio sciistico di Pila (AO)
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2014
<b>PILA S.p.A.</b> Strada Pont Suaz, 4 11100 Aosta (AO)	<b>Opera</b>	Struttura di protezione compressori alla stazione di pompaggio <b>"GORRAZ"</b> nel comprensorio sciistico di Pila (AO)
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva



<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2014
<b>PATTI IMMOBILIARE</b> Strada della Bassa, 22 42027 Montecchio Emilia (RE)	<b>Opera</b>	Impianti fotovoltaici da 2,15 kWp su tetto di civile abitazione
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2014
<b>AURORA ENERGIA s.r.l.</b> Piazza Carlo Felice, 80 10121 Torino (TO)	<b>Opera</b>	Impianti fotovoltaici con potenza complessiva pari a 994,40 kWp e 49,98kWp
	<b>Prestazione</b>	Misure elettriche, indagini termografiche e intervento manutentivo
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2014
<b>ARTESINA S.p.A.</b> Località Artesina, 9 12083 Frabosa Sottana (CN)	<b>Opera</b>	Revisione generale del 15° anno e ammodernamento delle nuove sedute della seggiovia biposto “ <b>QUARTI – COLLETO</b> ” nel comprensorio di Artesina (CN)
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2014
<b>PILA S.p.A.</b> Strada Pont Suaz, 4 11100 Aosta (AO)	<b>Opera</b>	Progettazione per la realizzazione di un sottopasso stradale sulla pista 15 nel comprensorio sciistico di Pila
	<b>Prestazione</b>	Progettazione definitiva
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2014
<b>GRAFFER s.r.l.</b> Via Isonzo, 1 Lonato del Garda (BS)	<b>Opera</b>	Progettazione per la realizzazione di una nuova telecabina a 12 posti tramite riposizionamento della telecabina “Corvara – Lago Boè” sul nuovo tracciato “ <b>RONCHI – MONTEBELLO</b> ” a Foppolo (BG)
	<b>Prestazione</b>	Studio di fattibilità, progettazione preliminare ed esecutiva
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2013
<b>GIACOBONE S.p.A.</b> Str. Larzey - Entreves, 10 Courmayeur (AO)	<b>Opera</b>	Progettazione per la variante migliorativa al piano di sicurezza a base di gara per la realizzazione del Polo Universitario di Aosta
	<b>Prestazione</b>	Consulenza tecnica e progettazione definitiva

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2013
<b>PILA S.p.A.</b> Strada Pont Suaz, 4 11100 Aosta (AO)	<b>Opera</b>	Progettazione degli interventi di adeguamento e messa in sicurezza di una cabina elettrica MT/BT
	<b>Prestazione</b>	Progettazione definitiva interventi

---

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2013
<b>MMC ENERGIA sagl</b> Via Torino, 132 10040 Givoletto (TO)	<b>Opera</b>	Analisi tecniche, verifiche prestazionali e studio apparecchiature elettriche per un generatore eolico
	<b>Prestazione</b>	Servizi tecnici e progettazione elettrica

---

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2013
<b>VARI</b>	<b>Opera</b>	Servizi di manutenzione, assistenza e telecontrollo su impianti fotovoltaici per vari clienti.
	<b>Prestazione</b>	Servizi tecnici di assistenza e controllo.

---

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2013
<b>EMMEGI s.r.l.</b> Via Torino, 132 10040 Givoletto (TO)	<b>Opera</b>	Inserimento di una pedana mobile d'imbarco sulla seggiovia triposto " <b>MALGHETTE</b> " a Folgarida Marilleva (TN)
	<b>Prestazione</b>	Progettazione definitiva ed esecutiva e fornitura apparecchiatura elettrica

---

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2013
<b>FRABOSA SKI 2000 S.p.A.</b> Località Seggiovie, 2 Frabosa Soprana (CN)	<b>Opera</b>	Revisione generale ed ammodernamento tecnico della seggiovia biposto " <b>PASKIREUX – RIO CIUSE</b> "
	<b>Prestazione</b>	Progettazione definitiva ed esecutiva

---

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2013
<b>Topus Constructora</b> Brasile	<b>Opera</b>	Progettazione e consulenza tecnica per la realizzazione del “Teleferico” e del “Trenò da Montagna” a Juis de Fora (BR)
	<b>Prestazione</b>	Studio fattibilità, progettazione preliminare e consulenza tecnica commerciale.
<hr/>		
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2013
<b>SAISEF S.p.A.</b> Viale Vittorio Veneto, 4 Mondovì (CN)	<b>Opera</b>	Impianto fotovoltaico realizzato sulla copertura magazzino con una potenza complessiva installata di 99 kWp.
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva ed installazione.
<hr/>		
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2013
<b>Sciovia San Secondo</b> Via San Giovanni, 44 Limone Piemonte (CN)	<b>Opera</b>	Revisione generale delle apparecchiature elettriche della seggiovia “ <b>GEGIA</b> ”
	<b>Prestazione</b>	Progetto ed esecuzione interventi
<hr/>		
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2013
<b>Pragelato Ski srl</b>	<b>Opera</b>	Rifacimento dei cablaggi elettrici della seggiovia biposto “ <b>TRAMPOLINI</b> ” a Pragelato (TO)
	<b>Prestazione</b>	Progetto esecutivo e realizzazione interventi in campo
<hr/>		
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2013
<b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Opera</b>	Rifacimento della seggiovia biposto “ <b>DZELEUNA</b> ” nel comprensorio sciabile del Plan Checrouit a Courmayeur (AO)
	<b>Prestazione</b>	Studio di fattibilità

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2012 - 2013
<b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Opera</b>	Revisione generale della seggiovia quadriposto ad ammortamento automatico “ <b>ZEROTTA</b> ”, progettazione delle parti elettromeccaniche e delle parti strutturali per il rifacimento dei locali di comando alle stazioni terminali
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva e strutturale.
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2012
<b>PEYRANI S.p.A.</b> Via Lombardore, 286 10040 Leinì (TO)	<b>Opera</b>	Attrezzatura per il sollevamento di una gru portuale.
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva e costruttiva delle strutture.
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2012
<b>PROVINCIA DI IMPERIA</b> 18100 Imperia (IM)	<b>Opera</b>	Nuova seggiovia biposto “ <b>TRE PINI – CIMA DELLA VALLETTA</b> ” nel comprensorio sciabile di Monesi.
	<b>Prestazione</b>	Progettazione definitiva delle parti impiantistiche funiviarie ed elettriche.
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2012
<b>FUNIVIE PICCOLO SAN BERNARDO S.p.A.</b> Frazione Entrèves, 149 11016 La Thuile (AO)	<b>Opera</b>	Progettazione interventi di adeguamento alla normativa antincendio del garage multipiano “Konver”, nel comune di La Thuile (AO)
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva degli interventi di adeguamento.
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2012
<b>CITTA DI SARAJEVO</b> Bosnia Erzegovina	<b>Opera</b>	Studio e progetto per la ricostruzione della telecabina di Sarajevo.
	<b>Prestazione</b>	Progettazione preliminare delle parti elettromeccaniche
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2012
<b>FUNIVIE GRAN PARADISO S.p.A.</b> 11020 Cogne (AO)	<b>Opera</b>	Revisione generale ed adeguamento tecnologico della seggiovia biposto “ <b>SYLVENOIRE</b> ”
	<b>Prestazione</b>	Progettazione definitiva delle parti elettromeccaniche

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2011 – in corso
<b>PILA S.p.A.</b> Strada Pont Suaz, 4 11100 Aosta (AO)	<b>Opera</b>	Revisione generale ed adeguamento tecnologico delle componenti elettromeccaniche della funivia <b>“GRAN GRIMOD”</b>
	<b>Prestazione</b>	Progettazione preliminare e definitiva delle parti meccaniche
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2011 - 2012
<b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Opera</b>	Nuovo impianto ad ammortamento automatico quadriposto <b>“BERTOLINI”</b> e spostamento della stazione a monte della esistente seggiovia <b>“ARETU”</b>
	<b>Prestazione</b>	Progettazione preliminare e capitolati appalto.
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2011 - 2012
<b>GARELLI &amp; VIGLIETTI s.r.l.</b> Strada Statale 28 Sud, 15 Mondovì (CN)	<b>Opera</b>	IMPIANTO Fotovoltaico da 380 kWp, su tetto capannoni
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva ed installazione.
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2011 - 2012
<b>Club Alpino Italiano Sezione di Torino</b> Via Barbarux, 1 10100 Torino (TO)	<b>Opera</b>	Progettazione per il rifacimento dell'impianto montacarichi di collegamento tra il Rifugio Torino Vecchio ed il Rifugio Torino Nuovo – Monte Bianco - Courmayeur
	<b>Prestazione</b>	Progettazione definitiva ed esecutiva dei componenti elettromeccanici.
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2011 - 2012
<b>Comune di Mondovì</b> Corso Statuto, 15 12084 Mondovì (CN)	<b>Opera</b>	Progettazione della componente tecnologica di un ascensore verticale con cabina da 20 persone per il collegamento <b>“BREO – ALTIPIANO”</b> nella città di Mondovì.
	<b>Prestazione</b>	Progettazione definitiva dei componenti elettromeccanici.



<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2011 - 2012
<b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Opera</b>	Interventi per la sostituzione delle cabine da 120 persone e rifacimento delle guide di ingresso stazione della Funivia bifune " <b>COURMAYEUR - PLAN CHECOUIT</b> "
	<b>Prestazione</b>	Progettazione definitiva, esecutiva e costruttiva dei componenti meccanici.
<hr/>		
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2011
<b>VARI</b>	<b>Opera</b>	Impianti fotovoltaici realizzati per vari clienti con una potenza complessiva installata di 334 kWp, su tetti
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva ed installazione.
<hr/>		
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2011
<b>MONGARDI s.n.c.</b> Via della Praia, 16B Buttiglieria Alta (TO)	<b>Opera</b>	Impianti fotovoltaici da 68,4 kWp e da 90,61 kWp, su tetto capannone e Uffici Mongardi
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva ed installazione.
<hr/>		
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2011
<b>FUNIVIE PICCOLO SAN BERNARDO S.p.A.</b> Frazione Entrèves, 149 11016 La Thuile (AO)	<b>Opera</b>	Progettazione funzionale e strutturale del fabbricato per realizzare la stazione di pompaggio dell'impianto di innevamento, nel comune di La Thuile (AO)
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva e costruttiva delle infrastrutture civili.
<hr/>		
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2011
<b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Opera</b>	Ammodernamento tecnologico, ristrutturazione dei fabbricati di stazione e rinnovo della vita tecnica della seggiovia biposto " <b>PENDEINT - PRATO</b> " nel comprensorio di Courmayeur (AO).
	<b>Prestazione</b>	Progettazione definitiva, esecutiva e costruttiva dei componenti meccanici, degli interventi civili e degli impianti tecnologici.

<b>Committente</b>  <b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b>  <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2011  Revisione generale, ammodernamento tecnologico e ristrutturazione dei fabbricati di stazione della funivia bifune <b>"Entrevés – Pre de Pascal"</b> – <b>VAL VENY</b> nel comprensorio di Courmayeur (AO).  Progettazione definitiva, esecutiva e costruttiva dei componenti meccanici, degli interventi civili e degli impianti tecnologici elettrici e termofluidici.
<b>Committente</b>  <b>AGUDIO S.p.A.</b> Via T. Agudio, 8 LEINI', (TO)	<b>Anno</b>  <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2010  Adeguamento tecnologico della funivia Telessio – Sernior (IRIDE Energia).  Progettazione esecutiva - ministeriale - costruttiva
<b>Committente</b>  <b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b>  <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2010  Ammodernamento tecnologico e rinnovo della vita tecnica della sciovia <b>"LE GREYE"</b>  Progettazione esecutiva – ministeriale - costruttiva
<b>Committente</b>  <b>FUNIVIE MONTE BIANCO S.p.A.</b> Fraz. La Palud, 22 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b>  <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2009-2010  Adeguamento tecnologico nel contesto della revisione generale delle attuali funivie KB03 e KB04 <b>"La Palud – Mont Frety, Colle del Gigante"</b>  Progettazione esecutiva – ministeriale - costruttiva
<b>Committente</b>  <b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b>  <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2009-2010  Adeguamento tecnologico seggiovia ad ammortamento automatico KC18 <b>"Bois della Gabba – Plan della Gabba"</b>  Progettazione esecutiva – ministeriale - costruttiva
<b>Committente</b>  <b>CERVINO S.p.A.</b> Piazzale Funivie - Fraz. Breuil-Cervinia 11021 Valtournenche (AO)	<b>Anno</b>  <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2009  Seggiovia esaposto ad ammortamento automatico <b>"PLAN TORRETTE - PANCHERON"</b> nel comprensorio di Cervinia  Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva
<b>Committente</b>  <b>ARTESINA S.p.A.</b> Località Artesina, 9 12083 Frabosa Sottana (CN)	<b>Anno</b>  <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2009  Revisione generale ed ammodernamento tecnologico della seggiovia biposto <b>"ARTESINA – TRUCCA DELLA TURRA"</b> nel comprensorio di Artesina (CN).  Progettazione esecutiva – ministeriale - costruttiva

<b>Committente</b>  <b>AGUDIO S.p.a.</b> Via T. Agudio, 8 LEINI', (TO)	<b>Anno</b> <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2009 Studio e progettazione dello scambio della funicolare di Frachey.  Progettazione esecutiva - costruttiva
<b>Committente</b>  <b>Provincia di TORINO</b> Servizio Pianificazione Trasporti	<b>Anno</b> <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2009 Realizzazione di impianti di risalita (Ascensori inclinati) per il collegamento della S.R.23 con il Forte di Fenestrelle  Progettazione preliminare e definitiva.
<b>Committente</b>  <b>VARI</b>	<b>Anno</b> <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2008-2010 Gestione della sicurezza sui luoghi di lavoro D.L.81/08. e relative analisi ambientali (rumori, vibrazioni, CEM, agenti chimici etc.)  Analisi tecnica e consulenza specifica.
<b>Committente</b>  <b>CCM</b> Via Vercelli, 10 PIANEZZA (TO)	<b>Anno</b> <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2008 Seggiovia quadriposto ad ammortamento fisso con stazione motrice tenditrice.  Progettazione definitiva – esecutiva - ministeriale - costruttiva
<b>Committente</b>  <b>VARI</b>	<b>Anno</b> <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2008 Impianti fotovoltaici per produzione energia elettrica con collegamento in rete e in isola.  Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva. Impianto e infrastrutture.
<b>Committente</b>  <b>SIMETE</b> Via Treviso, 12 10144 TORINO	<b>Anno</b> <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2008 Progettazione carpenterie metalliche per strutture industriali  Progettazione esecutiva e costruttiva
<b>Committente</b>  <b>MEB IMPIANTI Srl</b> Via Locatelli, 52 Fiorano al Serio (BG)	<b>Anno</b> <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2007 Studio per la realizzazione di un nuovo ascensore inclinato in località Montallegro – Comune di Rapallo.  Progettazione preliminare

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2007
<b>FRABOSA SKI S.p.A.</b> Piazza Municipio, 5 12082 Frabosa Soprana (CN)	<b>Opera</b>	Revisione generale ed ammodernamento tecnologico della seggiovia monoposto <b>“Frabosa – Monte Moro”</b> nel comprensorio di Artesina (CN).
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva – ministeriale - costruttiva

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2007
<b>FUNIPLAN s.r.l.</b> Via Nazionale, 63 39040 Ora (BZ)	<b>Opera</b>	Progettazione di un nuovo generatore eolico con potenza 20 kW
	<b>Prestazione</b>	Progettazione definitiva, esecutiva e costruttiva

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2007
<b>MEB IMPIANTI s.r.l.</b> Via Locatelli, 52 Fiorano al Serio (BG)	<b>Opera</b>	Progettazione di un ascensore inclinato con cabina da 20 persone.
	<b>Prestazione</b>	Progettazione definitiva, esecutiva e costruttiva

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2007
<b>INSIGNA</b> Via S. Francesco d'Assisi, 35 20090 OPERA (MI)	<b>Opera</b>	Progettazione di strutture metalliche a portale ed a totem per insegne pubblicitarie e realizzazione di render per l'iserimento di insegne pubblicitarie in ambito urbano.
	<b>Prestazione</b>	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva.

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2007 - 2009
<b>FUNIVIE MONTE BIANCO S.p.A.</b> Fraz. La Palud, 22 11013 Courmayeur (AO)	<b>Opera</b>	Rinnovo del complesso funiviario “La Palud-Pavillon-Rifugio Torino-Punta Helbronner” con il nuovo complesso <b>“Pontal di Entreves-Mont Frety-Punta Helbronner”</b> nel comune di Courmayeur (AO)
	<b>Prestazione</b>	Progettazione definitiva ed esecutiva

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2007
<b>FUNIVIE PICCOLO SAN BERNARDO S.p.A.</b> Frazione Entrèves, 149 11016 La Thuile (AO)	<b>Opera</b>	Riqualificazione funzionale dell'area della <b>Maison Blanche</b> con la realizzazione di una seggiovia quadriposto ad ammortamento fisso, tre piste di discesa, la rete di innevamento e le opere accessorie nel comune di La Thuile (AO)
	<b>Prestazione</b>	Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e costruttiva delle infrastrutture civili.

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2006
<b>FUNIVIE PICCOLO SAN BERNARDO S.p.A.</b> Frazione Entrèves, 149 11016 La Thuile (AO)	<b>Opera</b>	Ampliamento funzionale della <b>stazione a valle del D.M.C.</b> in località Golette nel comune di La Thuile (AO)
	<b>Prestazione</b>	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2006
<b>COMUNE DI ROCCAFORTE MONDOVI'</b> Roccaforte Mondovì (CN)	<b>Opera</b>	Funivia monofune con cabine 8 posti a collegamento permanente con movimento unidirezionale intermittente – PULSE' – <b>"Valle Asili – Monte Pigna"</b> ., in località LURISIA
	<b>Prestazione</b>	Progettazione preliminare
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2006
<b>CERVINO S.p.A.</b> Piazzale Funivie - Fraz. Breuil-Cervinia 21 Valtournenche (AO)	<b>Opera</b>	Seggiovia quadriposto ad ammortamento fisso <b>"Campetto DJOMEIN"</b> nel comprensorio di Cervinia
	<b>Prestazione</b>	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2006
<b>CERVINO S.p.A.</b> Piazzale Funivie - Fraz. Breuil-Cervinia 11021 Valtournenche (AO)	<b>Opera</b>	Seggiovia esaposto ad ammortamento automatico <b>"Campetto – Pre de Veau – Plan Torrette"</b> nel comprensorio di Cervinia
	<b>Prestazione</b>	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2006
<b>Comune di Valtournenche</b> Piazza della Chiesa 1 Valtournenche (AO)	<b>Opera</b>	Ascensore inclinato a servizio della frazione Cheneil di Valtournenche (AO).
	<b>Prestazione</b>	Progettazione preliminare
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2005 – 2008
<b>PILA S.p.A.</b> Frazione Entrèves, 149 11016 La Thuile (AO)	<b>Opera</b>	Nuova telecabina 8 posti <b>"Aosta - Pila"</b> nei comuni di Aosta – Charvensod – Gressan
	<b>Prestazione</b>	Progettazione preliminare e definitiva

<b>Committente</b>  <b>CERVINO S.p.A.</b> Piazzale Funivie - Fraz. Breuil-Cervinia 11021 Valtournenche (AO)	<b>Anno</b>  2005  <b>Opera</b>  Nuovi impianti area <b>“Cretaz”</b> nel comprensorio di Cervinia  <b>Prestazione</b>  Studio di fattibilità
<b>Committente</b>  <b>MEB IMPIANTI s.r.l.</b> Via Locatelli, 52 Fiorano al Serio (BG)	<b>Anno</b>  2005  <b>Opera</b>  Veicolo per <b>ascensore inclinato</b>  <b>Prestazione</b>  Progettazione esecutiva
<b>Committente</b>  <b>Comune di Roccaforte Mondovì</b> P.zza IV Novembre, 1 12088 Roccaforte M.vì (CN)	<b>Anno</b>  2004  <b>Opera</b>  Seggiovia biposto ad ammortamento fisso <b>“Rastello-Stalle Tregs”</b> in comune di Roccaforte Mondovì (CN).  <b>Prestazione</b>  Progetto preliminare.
<b>Committente</b>  <b>C.C.M. s.r.l.</b> Via Vercelli, 10 10044 Pianezza (TO)	<b>Anno</b>  2004  <b>Opera</b>  Cabinovia biposto <b>“Laveno - Pogio S. Elsa”</b> in comune di Laveno (VA)  <b>Prestazione</b>  Progettazione definitiva ed esecutiva per il rinnovo della vita tecnica
<b>Committente</b>  <b>C.C.M. s.r.l.</b> Via Vercelli, 10 10044 Pianezza (TO)	<b>Anno</b>  2003 - 2005  <b>Opera</b>  Cabinovia biposto <b>OM06 “Caprile – Monte Catria”</b> nel comune di Frontone (PU)  <b>Prestazione</b>  Progettazione definitiva ed esecutiva
<b>Committente</b>  <b>Comune di Moggio</b> Piazza Fontana 2 23817 Moggio (LC)	<b>Anno</b>  2003 - 2005  <b>Opera</b>  Funivia bifune <b>“Moggio – Piani di Artavaggio”</b> nel Comune di Moggio (LC)  <b>Prestazione</b>  Progettazione definitiva
<b>Committente</b>  <b>Ag. per lo svolgimento dei XX Giochi Olimpici Invernali “Torino 2006”</b> Galleria San Federico 16 10122 TORINO	<b>Anno</b>  2003 - 2004  <b>Opera</b>  Cabinovia ad ammortamento automatico con cabine a 8 posti <b>“Sestriere-Fraiteve”</b> nel comune di Sestriere (TO)  <b>Prestazione</b>  Progettazione preliminare e definitiva



<b>Committente</b>  <b>Comune di Frabosa Soprana</b> P.zza Municipio 5 Frabosa Soprana (CN)	<b>Anno</b> 2003  <b>Opera</b> Seggiovia biposto ad ammortamento fisso <b>“Delle due Frabose (Prel – Malanotte)”</b> nel comune di Frabosa Soprana (CN)  <b>Prestazione</b> Progettazione preliminare
<b>Committente</b>  <b>Comune di Frabosa Soprana</b> P.zza Municipio 5 Frabosa Soprana (CN)	<b>Anno</b> 2003  <b>Opera</b> Seggiovia quadriposto ad ammortamento fisso <b>“Artesina-Pogliola”</b> in località Artesina nel comune di Frabosa Sottana (CN)  <b>Prestazione</b> Progettazione preliminare
<b>Committente</b>  <b>Comune di Frabosa Soprana</b> P.zza Municipio 5 Frabosa Soprana (CN)	<b>Anno</b> 2003  <b>Opera</b> Seggiovia quadriposto ad ammortamento automatico <b>“Caudano-Vallon”</b> in località Prato Nevoso nel comune di Frabosa Sottana (CN)  <b>Prestazione</b> Progettazione preliminare
<b>Committente</b>  <b>Comune di Varese</b> Via Sacco 5 21100 Varese	<b>Anno</b> 2003  <b>Opera</b> Funicolare Terrestre <b>“Vellone – Campo dei Fiori”</b> nel Comune di Varese .  <b>Prestazione</b> Progettazione definitiva per la riattivazione (in ATI con Sintagma Srl)
<b>Committente</b>  <b>L.T.F. Lyon Turin Ferroviaire</b> 1091 Avenue de la Boisse 73026 Chambéry Cedex (F)	<b>Anno</b> 2003  <b>Opera</b> <b>Nuovo Collegamento Ferroviario Transalpino Torino-Lione</b>  <b>Prestazione</b> Studio di fattibilità per la realizzazione di una teleferica per il trasporto dello smarino prodotto dallo scavo del cunicolo esplorativo.
<b>Committente</b> <b>Ag. per lo svolgimento dei XX Giochi Olimpici Invernali “Torino 2006”</b> Galleria San Federico 16 10122 TORINO	<b>Anno</b> 2002 - 2003  <b>Opera</b> Seggiovia quadriposto ad ammortamento fisso <b>“Baby Sansicario”</b> in località Sansicario (Cesana Torinese)  <b>Prestazione</b> Progettazione preliminare e definitiva

<b>Committente</b> <b>Ag. per lo svolgimento dei XX Giochi Olimpici Invernali "Torino 2006"</b> Galleria San Federico 16 10122 TORINO	<b>Anno</b> 2002 - 2005  <b>Opera</b> Seggiovia biposto ad ammortamento fisso <b>"Chesal Selletta"</b> nel comune di Bardonecchia (TO)  <b>Prestazione</b> Progettazione preliminare e definitiva
<b>Committente</b> <b>Comune di Roccaforte Mondovì</b> P.zza IV Novembre, 1 12088 Roccaforte M.vì (CN)	<b>Anno</b> 2002 - 2005  <b>Opera</b> Seggiovie biposto <b>"Rastello-Borrello"</b> e <b>"Borrello-Turra"</b> nel comune di Roccaforte Mondovì (CN).  <b>Prestazione</b> Progettazione definitiva
<b>Committente</b> <b>Ag. per lo svolgimento dei XX Giochi Olimpici Invernali "Torino 2006"</b> Galleria San Federico 16 10122 TORINO	<b>Anno</b> 2002 - 2004  <b>Opera</b> Seggiovia quadriposto ad ammortamento automatico <b>"Melezet-Etarpa-Chesal"</b> nel comune di Bardonecchia (TO)  <b>Prestazione</b> Progettazione preliminare e definitiva
<b>Committente</b> <b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b> 2002  <b>Opera</b> Sciovia a fune alta <b>"Chiecco"</b> nel comprensorio di Courmayeur (AO).  <b>Prestazione</b> Progettazione esecutiva, revisione generale e rinnovo di vita tecnica.
<b>Committente</b> <b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b> 2001  <b>Opera</b> Seggiovia biposto ad ammortamento fisso <b>"Peindeint – Prato"</b> nel comprensorio di Courmayeur (AO).  <b>Prestazione</b> Progettazione esecutiva
<b>Committente</b> <b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b> 2001  <b>Opera</b> Seggiovia biposto ad ammortamento fisso <b>"Pra Neyron – Courba Dzeleuna"</b> nel comprensorio di Courmayeur (AO).  <b>Prestazione</b> Progettazione esecutiva.

<b>Committente</b> <b>LEITNER S.p.A.</b> Via Brennero, 34 39049 Vipiteno (BZ)	<b>Anno</b> 2001	<b>Opera</b> Seggiovia esaposto ad ammortamento automatico <b>“Chatelaine - Nouva”.</b>
	<b>Prestazione</b> Rilievi topografici.	
<b>Committente</b> <b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b> 2000 - 2006	<b>Opera</b> Telecabina a 8 posti <b>“Dolonne - Plan Checrouit”</b> e strutture di parcheggio connesse - comune di Courmayeur (AO).
	<b>Prestazione</b> Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva	
<b>Committente</b> <b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b> 2000	<b>Opera</b> Sciovia <b>“Le Greye”.</b>
	<b>Prestazione</b> Progettazione esecutiva – revisione generale.	
<b>Committente</b> <b>Funivie del Monte Bianco S.p.A.</b> Fraz. La Palud 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b> 2000	<b>Opera</b> <b>Nuove funivie del Monte Bianco</b> nel comune di Courmayeur (con annesse infrastrutture)
	<b>Prestazione</b> Studio di fattibilità e progetto preliminare	
<b>Committente</b> <b>Comune di Cervo</b> Salita al Castello, 15 18010 Cervo (IM)	<b>Anno</b> 2000	<b>Opera</b> Impianto di trasporto meccanico orizzontale-verticale per l'accesso di persone al centro storico del comune di Cervo (IM)
	<b>Prestazione</b> Progettazione definitiva	
<b>Committente</b> <b>Comune di Varallo</b> Corso Roma, 31 13019 Varallo Sesia (VC)	<b>Anno</b> 1999	<b>Opera</b> Funivia bifune con movimento a va e vieni <b>“Varallo – Sacro Monte”</b> nel comune di Varallo (VC).
	<b>Prestazione</b> Progettazione definitiva	
<b>Committente</b> <b>ARTESINA S.p.A.</b> Località Artesina, 9 12083 Frabosa Sottana (CN)	<b>Anno</b> 1999	<b>Opera</b> Seggiovia biposto <b>“Mondolè – Colla Bauzana”</b> nel comprensorio di Artesina (CN).
	<b>Prestazione</b> Progettazione definitiva, esecutiva	

<b>Committente</b>  <b>PILA S.p.A.</b> Reg. Borgnalle, 10 11100 Aosta (AO)	<b>Anno</b>  1999 <b>Opera</b>  Telecabina “ <b>Aosta - Pila</b> ” nel comune di Aosta – Charvensod - Gressan <b>Prestazione</b>  Supervisione tecnica all’attività di riordino tecnologico
<b>Committente</b>  <b>Comune di Roccaforte Mondovì</b> P.zza IV Novembre, 1 12088 Roccaforte M.vì (CN)	<b>Anno</b>  1999 <b>Opera</b>  <b>Collegamento funiviario della Valle Ellero con il Bacino Sciistico delle Due Frabose.</b> <b>Prestazione</b>  Progettazione definitiva
<b>Committente</b>  <b>ARTESINA S.p.A.</b> Località Artesina, 9 12083 Frabosa Sottana (CN)	<b>Anno</b>  1998 <b>Opera</b>  Seggiovia biposto “ <b>Quarti – Colletto</b> ” nel comprensorio di Artesina (CN). <b>Prestazione</b>  Progettazione definitiva, esecutiva
<b>Committente</b>  <b>Azienda Municipalizzata Trasporti A.M.T. di Genova</b> Via Montaldo, 2 16137 Genova (GE)	<b>Anno</b>  1998 <b>Opera</b>  <b>Ascensore</b> in servizio pubblico, con tracciato orizzontale e verticale, da realizzarsi a Genova – Monte Galletto <b>Prestazione</b>  Progettazione definitiva
<b>Committente</b>  <b>CERVINO S.p.A.</b> Piazzale Funivie - Fraz. Breuil-Cervinia 11021 Valtournenche (AO)	<b>Anno</b>  1997 <b>Opera</b>  Funivie bifuni “ <b>Plan Maison – Cime Bianche II – Plateau Rosa</b> ” nel comune di Cervinia (AO). <b>Prestazione</b>  Progettazione esecutiva delle opere civili di stazione
<b>Committente</b>  <b>Funiplan s.r.l.</b> Piazza Principale, 29 39040 Ora (BZ)	<b>Anno</b>  1997 <b>Opera</b>  Funivia bifune “ <b>Malga Bissina</b> ” in provincia di Trento <b>Prestazione</b>  Progettazione per la riqualificazione delle opere civili di stazione e di linea.
<b>Committente</b>  <b>Poma Italia S.p.A.</b> Via Tommaso Agudio, 8 10040 Leini (TO)	<b>Anno</b>  1996-1998 <b>Opera</b>  <b>Stazioni funiviarie</b> <b>Prestazione</b>  Consulenza generale e tracciamenti topografici

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1996
<b>Comune di Frabosa Soprana</b> P.zza Municipio, 5 <b>12082 Frabosa Soprana. (CN)</b>	<b>Opera</b>	Strada lungo il <b>Torrente Corsaglia</b> .
	<b>Prestazione</b>	Progettazione e direzione lavori per la sistemazione di una strada con le relative difese spondali

---

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1996
<b>Poma Italia S.p.A.</b> Via Tommaso Agudio, 8 10040 Leini (TO)	<b>Opera</b>	<b>Miniseggiovia quadriposto</b> ad ammortamento fisso.
	<b>Prestazione</b>	Progettazione e disegnazione Ministeriale ed esecutiva di una stazione motrice

---

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1996-1999
<b>Poma Italia S.p.A.</b> Via Tommaso Agudio, 8 10040 Leini (TO)	<b>Opera</b>	<b>Tappeto d'imbarco</b> per seggiovia quadriposto ad ammortamento fisso.
	<b>Prestazione</b>	Progettazione strutturale, adeguamento ministeriale

---

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1996
<b>Sacif Lazzeri s.r.l.</b> Via Valeriana, 113 23010 Buglio in Monte (SO)	<b>Opera</b>	Seggiovia " <b>Su Sensu – Corona Arrubbia</b> " (CA).
	<b>Prestazione</b>	Supervisione e realizzazione dell'impianto elettrico

---

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1996
<b>Poma Italia S.p.A.</b> Via Tommaso Agudio, 8 10040 Leini (TO)	<b>Opera</b>	Telecabina " <b>Monte Gomito</b> " dell'Abetone.
	<b>Prestazione</b>	Valutazioni tecnico funzionali e calcolo strutturale per la morsa della telecabina

---

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1996
<b>A.M.T. di Genova</b> Via Montaldo, 2 16137 Genova (GE)	<b>Opera</b>	<b>Impianti di trasporto a servizio pubblico</b>
	<b>Prestazione</b>	Controlli non distruttivi su apparecchiature funiviarie, materiale rotabile e su funi e realizzazione di teste fuse per conto delle Società Esercenti

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1995
<b>Soc. Consortile a.r.l. Funivia Porto di Savona</b> Via Leonardo da Vinci, 40 47026 S. Piero in Bagno (SV))	<b>Opera</b>	<b>Stazione funiviaria di Miramare</b> a Savona della società Funiviaria Alto Tirreno
	<b>Prestazione</b>	Progettazione e realizzazione dell'impianto elettrico di comando e controllo per l'automazione delle operazioni di carico di vagonetti da silos
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1995
<b>Poma Italia S.p.A.</b> Via Tommaso Agudio, 8 10040 Leinì (TO)	<b>Opera</b>	Seggiovia quadriposto ad ammortamento automatico <b>"Aretù – Lago Checrouit"</b> in comune di Courmayeur (AO).
	<b>Prestazione</b>	Progettazione delle opere civili dei locali tecnici alle stazioni terminali
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1995
<b>Poma Italia S.p.A.</b> Via Tommaso Agudio, 8 10040 Leinì (TO)	<b>Opera</b>	Seggiovia quadriposto ad ammortamento automatico <b>"Aretù – Lago Checrouit"</b> nel comune di Courmayeur (AO).
	<b>Prestazione</b>	Realizzazione dei cablaggi elettrici e della messa in servizio
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1994-1995
<b>Comune di Rapallo</b> Provincia di Genova 16035 Genova (GE)	<b>Opera</b>	Funivia bifune <b>"Rapallo – Montallegro"</b> nel comune di Rapallo
	<b>Prestazione</b>	Progettazione costruttiva e realizzazione degli adeguamenti tecnici alle teste fuse dei carrelli, all'argano e l'installazione dell'impianto di rifasamento
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1994-1995
<b>CERVINO S.p.A.</b> Piazzale Funivie - Fraz. Breuil-Cervinia 11021 Valtournenche (AO)	<b>Opera</b>	Funivia bifune <b>"Breuil – Plan Maison"</b>
	<b>Prestazione</b>	Progettazione del rinnovo tecnologico
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1994
<b>SITA s.r.l.</b> Via Sant'Anna, 152 12080 S. Giacomo di Roburent (CN)	<b>Opera</b>	Sciovia a fune alta <b>"Hotel Uranio"</b> sita a Sangiacomo di Roburent (CN).
	<b>Prestazione</b>	Progettazione costruttiva e realizzazione del rinnovo della vita tecnica
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1994
<b>Sacif Lazzeri s.r.l.</b> Via Valeriana, 113 23010 Buglio in Monte (SO)	<b>Opera</b>	Piano inclinato Enel <b>"Lago Delio"</b> sito a Maccagno (VA).
	<b>Prestazione</b>	Progettazione costruttiva per la revisione generale



<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1994
<b>PILA S.p.A.</b> Località Borgnalle, 10 Aosta (AO)	<b>Opera</b>	<b>Comprensorio sciistico Pila - Aosta</b>
	<b>Prestazione</b>	Rilievi topografici e restituzione a curve di livello con sezioni e profili di tutte le piste da sci del comprensorio .
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1994
<b>Covaltour S.p.A.</b> Località Borgnalle, 10 Aosta (AO)	<b>Opera</b>	<b>Comprensorio di Courmayeur Val Veny (AO).</b>
	<b>Prestazione</b>	Rilievi topografici e restituzione a curve di livello con sezioni e profili di tutte le piste da sci .
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1994
<b>FRABOSA 1300 s.r.l.</b> Località Seggiovie, 2 Frabosa Soprana (CN)	<b>Opera</b>	Sciovia a fune alta <b>“Del Campetto”</b> sita a Frabosa Soprana (CN).
	<b>Prestazione</b>	Progettazione costruttiva per rinnovo della vita tecnica
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1993
<b>CERVINO S.p.A.</b> Piazzale Funivie - Fraz. Breuil-Cervinia 11021 Valtournenche (AO)	<b>Opera</b>	Apparecchiature di manutenzione
	<b>Prestazione</b>	Calcolo, certificazione e prove non-distruttive atte all'individuazione delle caratteristiche tecniche e d'impiego di n° 61 morsetti per tiro funi.
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1993
<b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Opera</b>	Apparecchiature di manutenzione
	<b>Prestazione</b>	Calcolo e certificazione atta all'individuazione delle caratteristiche tecniche e d'impiego di morsetti per tirofuni.
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1993
<b>LEITNER S.p.A.</b> Via Brennero, 34 39049 Vipiteno (BZ)	<b>Opera</b>	Seggiovia quadriposto ad ammortamento automatico <b>“Grand Entreves”</b> nel comune di La Thuile (AO).
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva delle opere civili di stazione
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1993
<b>LEITNER S.p.A.</b> Via Brennero, 34 39049 Vipiteno (BZ)	<b>Opera</b>	Seggiovia quadriposto ad ammortamento automatico <b>“Colle Betta”</b> nel comune di Gressoney (AO).
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva delle opere civili di stazione

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1993
<b>CERVINO S.p.A.</b> Piazzale Funivie - Fraz. Breuil-Cervinia 11021 Valtournenche (AO)	<b>Opera</b>	Diga per innevamento artificiale
	<b>Prestazione</b>	Rilievo topografico, progettazione e studio idrologico
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1992
<b>AGUDIO-POMA s.r.l.</b> Via Tommaso Agudio, 8 10040 Leini (TO)	<b>Opera</b>	Seggiovia quadriposto ad ammortamento automatico <b>"CIT ROC"</b> nel comune di Sestriere (TO).
	<b>Prestazione</b>	Progettazione Ministeriale ed esecutiva
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1992
<b>AGUDIO-POMA s.r.l.</b> Via Tommaso Agudio, 8 10040 Leini (TO)	<b>Opera</b>	Seggiovia quadriposto ad ammortamento automatico <b>"Beaulard - Grand Hoche"</b> nel comune di Oulx (TO).
	<b>Prestazione</b>	Progettazione Ministeriale ed esecutiva
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1992
<b>AGUDIO-POMA s.r.l.</b> Via Tommaso Agudio, 8 10040 Leini (TO)	<b>Opera</b>	Seggiovia quadriposto ad ammortamento fisso <b>"Corno alle Scale"</b> nel comune di Lizzola in Belvedere (BO).
	<b>Prestazione</b>	Progettazione Ministeriale ed esecutiva
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1992
<b>AGUDIO-POMA s.r.l.</b> Via Tommaso Agudio, 8 10040 Leini (TO)	<b>Opera</b>	Seggiovia triposto fissa <b>"Sansicario - Rio Envers"</b> nel comune di Cesana Torinese (TO).
	<b>Prestazione</b>	Progettazione Ministeriale ed esecutiva
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1992
<b>ARTESINA S.p.A.</b> Località Artesina, 9 12083 Frabosa Sottana (CN)	<b>Opera</b>	Riutilizzo della seggiovia biposto <b>"Castellino"</b> in località Artesina nel comune di Frabosa Sottana (CN).
	<b>Prestazione</b>	Progettazione esecutiva

## **C - ESPERIENZE DI DIREZIONE LAVORI**

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2016
<b>Bus Company s.r.l.</b> Via Circonvallazione, 19 12037 Saluzzo (CN)	<b>Opera</b>	Impianti tecnologici nuova autostazione nel Comune di Saluzzo (CN)
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2014
<b>PILA SPA</b> 11100 Aosta (AO)	<b>Opera</b>	Struttura di protezione compressori alla stazione di pompaggio <b>"GORRAZ"</b> nel comprensorio sciistico di Pila (AO)
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2013
<b>FRABOSA SKI 2000 spa</b> Località Seggiovie, 2 Frabosa Soprana (CN)	<b>Opera</b>	Revisione generale ed ammodernamento tecnico della seggiovia biposto PASKIREUX – RIO CIUSE'
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2012 - 2013
<b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Opera</b>	Revisione generale della seggiovia quadriposto ad ammortamento automatico <b>"ZEROTTA"</b> , relativa alle parti elettromeccaniche ed alle parti strutturali per il rifacimento dei locali di comando.
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori e coordinamento della sicurezza.
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2012
<b>FUNIVIE PICCOLO SAN BERNARDO SPA</b> Frazione Entrèves, 149 11016 La Thuile (AO)	<b>Opera</b>	Interventi di adeguamento alla normativa antincendio del garage multipiano <b>"Konver"</b> , nel comune di La Thuile (AO)
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori degli interventi di adeguamento.
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2012
<b>FUNIVIE GRAN PARADISO spa</b> 11020 Cogne (AO)	<b>Opera</b>	Revisione generale ed adeguamento tecnologico della seggiovia biposto <b>"SYLVENOIRE"</b>
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori degli interventi elettromeccanici.
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2012 - 2015
<b>PILA SPA</b> 11100 Aosta (AO)	<b>Opera</b>	Revisione generale ed adeguamento tecnologico delle componenti elettromeccaniche della funivia <b>"GRAN GRIMOD"</b>
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori degli interventi di adeguamento.
	<b>Stato dell'incarico</b>	In corso

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2012 - 2013
<b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Opera</b>	Nuovo impianto ad ammortamento automatico quadriposto <b>"BERTOLINI"</b> e spostamento della stazione a monte della esistente seggiovia <b>"ARETU"</b>
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori degli interventi
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2012
<b>GARELLI &amp; VIGLIETTI</b>	<b>Opera</b>	IMPIANTO Fotovoltaico da 380 kWp, su tetto capannoni
Mondovì (CN)	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori.
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso
<hr/>		
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2012
<b>Club Alpino Italiano Sezione di Torino</b>	<b>Opera</b>	Rifacimento dell'impianto montacarichi di collegamento tra il Rifugio Torino Vecchio ed il Rifugio Torino Nuovo – Monte Bianco - Courmayeur
Via Barbarux 10100 Torino (TO)	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori degli interventi elettromeccanici.
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso
<hr/>		
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2012
<b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b>	<b>Opera</b>	Interventi per la sostituzione delle cabine da 120 persone e rifacimento delle guide di ingresso stazione della Funivia bifune "COURMAYEUR - PLAN CHECOUIT"
Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori degli interventi elettromeccanici.
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso
<hr/>		
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2011
<b>VARI</b>	<b>Opera</b>	IMPIANTI Fotovoltaici realizzati per vari clienti con una potenza complessiva installata di 334 kWp, su tetti
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori.
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso
<hr/>		



<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2011
<b>MONGARDIS.n.c.</b> Via Della PRAIA, 16B Buttiglieria Alta (TO)	<b>Opera</b>	IMPIANTI Fotovoltaici da 68,4 kWp e da 90,61 kWp, su tetto capannone e Uffici Mongardi
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori.
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2011 - 2012
<b>FUNIVIE PICCOLO SAN BERNARDO SPA</b> Frazione Entrèves, 149 11016 La Thuile (AO)	<b>Opera</b>	Progettazione funzionale e strutturale del fabbricato per realizzare la stazione di pompaggio dell'impianto di innevamento, nel comune di La Thuile (AO)
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori.
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2011-2012
<b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Opera</b>	Ammodernamento tecnologico, ristrutturazione dei fabbricati di stazione e rinnovo della vita tecnica della seggiovia biposto "Peindeint - Prato" nel comprensorio di Courmayeur (AO).
	<b>Prestazione</b>	Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2011 - 2012
<b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Opera</b>	Revisione generale, ammodernamento tecnologico e ristrutturazione dei fabbricati di stazione della funivia bifune "Entrevés - Pre de Pascal" - VAL VENY nel comprensorio di Courmayeur (AO).
	<b>Prestazione</b>	Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso

<b>Committente</b>  <b>FUNIVIE MONTE BIANCO SPA</b> Fraz. La Palud, 22 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b>	2010 – in corso
	<b>Opera</b>	Rinnovo del complesso funiviario “La Palud-Pavillon-Rifugio Torino-Punta Helbronner” con il nuovo complesso <b>“Pontal di Entreves - Mont Frety - Punta Helbronner”</b> nel comune di Courmayeur (AO)
	<b>Prestazione</b>	Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
	<b>Stato dell’incarico</b>	In corso (esecuzione al 98%)
	<b>Importo dei lavori (Euro)</b>	99.503.869,70
<b>Committente</b> <b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b>	2010
	<b>Opera</b>	Ammodernamento tecnologico e rinnovo della vita tecnica della sciovia <b>“Le Greye”</b>
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori e coordinamento sicurezza
	<b>Stato dell’incarico</b>	Concluso
<b>Committente</b> <b>FUNIVIE MONTE BIANCO SPA</b> Fraz. La Palud, 22 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b>	2009-2010
	<b>Opera</b>	Adeguamento tecnologico nel contesto della revisione generale delle attuali funivie KB03 e KB04 – <b>“La Palud – Mont Frety, Colle del Gigante”</b>
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori e coordinamento sicurezza
	<b>Stato dell’incarico</b>	In corso
<b>Committente</b> <b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Importo dei lavori (Euro)</b>	750.000,00
	<b>Anno</b>	2009-2010
	<b>Opera</b>	Adeguamento tecnologico seggiovia ad ammortamento automatico KC18 <b>“Bois della Gabba – Plan della Gabba”</b>
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori e coordinamento sicurezza
<b>Committente</b> <b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Stato dell’incarico</b>	Concluso
	<b>Importo dei lavori (Euro)</b>	1.650.000,00

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2009
<b>ARTESINA S.p.A.</b> Località Artesina, 9 12083 Frabosa Sottana (CN)	<b>Opera</b>	Revisione generale ed ammodernamento tecnologico della seggiovia biposto “ <b>Artesina – Trucca della Turra</b> ” nel comprensorio di Artesina (CN).
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori e coordinamento sicurezza
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2009
<b>CERVINO S.p.A.</b> Piazzale Funivie - Fraz. Breuil-Cervinia 11021 Valtournenche (AO)	<b>Opera</b>	Seggiovia esaposto ad ammortamento automatico “ <b>PLAN TORRETTE - PANCHERON</b> ” nel comprensorio di Cervinia
	<b>Prestazione</b>	Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2008/2009
<b>FUNIVIE PICCOLO SAN BERNARDO SPA</b> Frazione Entrèves, 149 11016 La Thuile (AO)	<b>Opera</b>	Adeguamento della <b>pista 3 di discesa libera</b> “Franco Berthod” per le competizioni internazionali di sci alpino, sistemazione dei raccordi ed ampliamento della rete di innevamento, nel comune di La Thuile (AO)
	<b>Prestazione</b>	Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2008/2009
<b>PILA SPA</b> Frazione Entrèves, 149 11016 La Thuile (AO)	<b>Opera</b>	Telecabina “ <b>Aosta - Pila</b> ” nel comune di Aosta – Charvensod - Gressan
	<b>Prestazione</b>	Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso
	<b>Importo dei lavori (Euro)</b>	22.823.217,80

<b>Committente</b>  <b>FUNIVIE PICCOLO SAN BERNARDO SPA</b> Frazione Entrèves, 149 11016 La Thuile (AO)	<b>Anno</b>	2008/2009
	<b>Opera</b>	Riqualificazione funzionale dell'area della <b>Maison Blanche</b> con la realizzazione di una seggiovia quadriposto ad ammortamento fisso, tre piste di discesa, la rete di innevamento e le opere accessorie nel comune di La Thuile (AO)
	<b>Prestazione</b>	Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso
<b>Committente</b>  <b>COURMAYER MONT BLANC FUNIVIE</b> Strada Regionale, 47 COURMAYEUR (AO)	<b>Anno</b>	2008
	<b>Opera</b>	Sostituzione funi portanti sulla funivia <b>"Courmayeur – Plan Checrouit"</b>
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori e coordinamento sicurezza
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso
<b>Importo dei lavori (Euro)</b>		1.050.000,00
<b>Committente</b>  <b>FRABOSA SKI S.p.A.</b> Piazza Municipio, 5 12082 Frabosa Soprana (CN)	<b>Anno</b>	2007
	<b>Opera</b>	Revisione generale ed ammodernamento tecnologico della seggiovia monoposto <b>"Frabosa – Monte Moro"</b> nel comprensorio di Artesina (CN).
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori e coordinamento sicurezza
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso
<b>Committente</b>  <b>CERVINO S.p.A.</b> Piazzale Funivie - Fraz. Breuil-Cervinia 11021 Valtournenche (AO)	<b>Anno</b>	2006
	<b>Opera</b>	Seggiovia quadriposto ad ammortamento fisso <b>"Campetto Djomein"</b> nel comprensorio di Cervinia
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori, coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso
<b>Importo dei lavori (Euro)</b>		2.554.130,00

<b>Committente</b>  <b>CERVINO S.p.A.</b> Piazzale Funivie - Fraz. Breuil-Cervinia 11021 Valtournenche (AO)	<b>Anno</b>	2006
	<b>Opera</b>	Seggiovia esaposto ad ammortamento automatico <b>“Campetto – Pre de Veau – Plan Torrette”</b> nel comprensorio di Cervinia
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori, coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
	<b>Stato dell’incarico</b>	Concluso
	<b>Importo dei lavori (Euro)</b>	10.160.287,00
<b>Committente</b>  <b>S.I.R.T. s.p.a.</b> Fraz. Molinet 11012 – TORGNON (AO)	<b>Anno</b>	2005
	<b>Opera</b>	Seggiovia quadriposto a collegamento permanente <b>“Chantorné – Bois de Chantorné”</b> nel comune di Torgnon
	<b>Prestazione</b>	Direzione lavori, coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.
	<b>Stato dell’incarico</b>	Concluso
	<b>Importo dei lavori (Euro)</b>	2.900.000,00
<b>Committente</b>  <b>Monterosa s.p.a</b> Route Ramey, 69 11020 AYAS CHAMPOLUC	<b>Anno</b>	2004-2005
	<b>Opera</b>	Telecabina ad ammortamento automatico con cabine ad 8 posti <b>“Crest – Alpe Ostafa 3”</b> in comune d Ayas
	<b>Prestazione</b>	Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
	<b>Stato dell’incarico</b>	Concluso
	<b>Importo dei lavori (Euro)</b>	4.800.000,00
<b>Committente</b>  <b>Comune di Moggio</b> Piazza Fontana 2 23817 Moggio (LC)	<b>Anno</b>	2003 - 2005
	<b>Opera</b>	Funivia bifune <b>“Moggio – Piani di Artavaggio”</b> nel Comune di Moggio (LC)
	<b>Prestazione</b>	Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
	<b>Stato dell’incarico</b>	Concluso
	<b>Importo dei lavori (Euro)</b>	1.514.788,00

<b>Committente</b>  <b>Comune di Roccaforte Mondovì</b> P.zza IV Novembre, 1 Roccaforte Mondovì (CN)	<b>Anno</b>	2002 - 2005
	<b>Opera</b>	Seggiovie biposto <b>“Rastello-Borrello”</b> e <b>“Borrello-Turra”</b> nel comune di Roccaforte Mondovì (CN).
	<b>Prestazione</b>	Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso
	<b>Importo dei lavori (Euro)</b>	3.955.172,34
<b>Committente</b>  <b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b>	2000 - 2006
	<b>Opera</b>	Telecabina a 8 posti <b>“Dolonne - Plan Checrouit”</b> e strutture di parcheggio connesse - comune di Courmayeur (AO).
	<b>Prestazione</b>	Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
	<b>Stato dell'incarico</b>	Concluso
	<b>Importo dei lavori (Euro)</b>	18.721.597,78
<b>Committente</b>  <b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b>	2002
	<b>Opera</b>	Sciovvia a fune alta <b>“Chiecco”</b> nel comprensorio di Courmayeur (AO).
	<b>Prestazione</b>	Direzione Lavori
<b>Committente</b>  <b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b>	2001
	<b>Opera</b>	Seggiovia biposto ad ammortamento fisso <b>“Peindeint – Prato”</b> nel comprensorio di Courmayeur (AO).
	<b>Prestazione</b>	Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<b>Committente</b>  <b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b>	2001
	<b>Opera</b>	Seggiovia biposto ad ammortamento fisso <b>“Pra Neyron - Courba Dzeleuna”</b> nel comprensorio di Courmayeur (AO).
	<b>Prestazione</b>	Direzione Lavori

<b>Committente</b>  <b>PILA S.p.A.</b> Reg. Borgnalle, 10 11100 Aosta (AO)	<b>Anno</b> 2001  <b>Opera</b> Seggiovia esaposto ad ammortamento automatico <b>“Chatelaine - Nouva</b> in località Pila (AO).  <b>Prestazione</b> Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<b>Committente</b>  <b>LEITNER SpA</b> Via Brennero, 34 39049 Vipiteno (BZ)	<b>Anno</b> 2000  <b>Opera</b> Seggiovia biposto <b>“Bedemie”</b> nel comprensorio di Gressoney (AO)  <b>Prestazione</b> Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<b>Committente</b> <b>Courmayeur Mont Blanc</b> <b>Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b> 2000  <b>Opera</b> Sciovia <b>“Le Greye”</b> .  <b>Prestazione</b> Direzione lavori
<b>Committente</b>  <b>LEITNER SpA</b> Via Brennero, 34 39049 Vipiteno (BZ))	<b>Anno</b> 2000  <b>Opera</b> Cabinovia ad 8 posti <b>“Combemar – Colle di Fourclaz”</b> nel comprensorio di La Thuile (AO)  <b>Prestazione</b> Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<b>Committente</b>  <b>LEITNER SpA</b> Via Brennero, 34 39049 Vipiteno (BZ))	<b>Anno</b> 1999  <b>Opera</b> Cabinovia ad 8 posti <b>“Mongnod – Chantornè”</b> nel comprensorio di Torgnon (AO)  <b>Prestazione</b> Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<b>Committente</b>  <b>Comune di Varallo</b> Corso Roma, 31 13019 Varallo Sesia (VC)	<b>Anno</b> 1999  <b>Opera</b> Funivia bifune con movimento a va e vieni <b>“Varallo – Sacro  Monte”</b> nel comune di Varallo (VC).  <b>Prestazione</b> Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<b>Committente</b>  <b>ARTESINA S.p.A.</b> Località Artesina, 9 12083 Frabosa Sottana (CN)	<b>Anno</b> 1999  <b>Opera</b> Seggiovia biposto <b>“Mondolè – Colla Bauzana”</b> nel comprensorio di Artesina (CN).  <b>Prestazione</b> Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione



<b>Committente</b>  <b>LEITNER SpA</b> Via Brennero, 34 39049 Vipiteno (BZ)	<b>Anno</b>  <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	1999  Seggiovia quadriposto ad ammortamento automatico “ <b>Pian Pera</b> ” nel comprensorio di Antagnod (AO).  Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<b>Committente</b>  <b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b>  <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	1998  Funivia a va e vieni con vetture da 133 persone “ <b>Courmayeur – Plan Checrouit</b> ” nel comune di Courmayeur  Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<b>Committente</b>  <b>CERVINO S.p.A.</b> Piazzale Funivie - Fraz. Breuil-Cervinia 11021 Valtournenche (AO)	<b>Anno</b>  <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	1998  Funivia bifune con movimento a va e vieni “ <b>Breuil – Plan Maison</b> ” a Cervinia (AO)  Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<b>Committente</b>  <b>Funivie Piccolo San Bernardo S.p.A.</b> Fraz. Entreves, 149 11016 La Thuile (AO)	<b>Anno</b>  <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	1998  Seggiovia quadriposto ad ammortamento automatico “ <b>Argillien – Gran Testa</b> ” nel comprensorio di La Thuile (AO)  Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<b>Committente</b>  <b>ARTESINA S.p.A.</b> Località Artesina, 9 12083 Frabosa Sottana (CN)	<b>Anno</b>  <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	1998  Seggiovia biposto “ <b>Quarti – Colletto</b> ” nel comprensorio di Artesina (CN).  Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<b>Committente</b>  <b>CERVINO S.p.A.</b> Piazzale Funivie - Fraz. Breuil-Cervinia 11021 Valtournenche (AO)	<b>Anno</b>  <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	1998  Seggiovia quadriposto ad ammortamento automatico “ <b>Fornet - Bontadini</b> ” nel comprensorio di Breuil-Cervinia (AO)  Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

<b>Committente</b>  <b>CERVINO S.p.A.</b> Piazzale Funivie - Fraz. Breuil-Cervinia 11021 Valtournenche (AO)	<b>Anno</b>  1998 <b>Opera</b>  Seggiovia quadriposto ad ammortamento automatico <b>“Plan Maison - Fernet”</b> nel comprensorio di Cervinia (AO) <b>Prestazione</b>  Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<b>Committente</b>  <b>Comunità Montana Delle Valli Monregalesi</b>	<b>Anno</b>  1997 <b>Opera</b>  Due nuove <b>sciovie a fune alta</b> per il collegamento tra Artesina e Prato Nevoso (CN). <b>Prestazione</b>  Direzione lavori e supervisione tecnica - costruzione.
<b>Committente</b>  <b>Funivie Gran Paradiso S.p.A.</b> Via Laydetre 11020 Cogne (AO)	<b>Anno</b>  1997 <b>Opera</b>  Seggiovia biposto <b>“Sylvenoire”</b> nel comprensorio di Cogne (AO). <b>Prestazione</b>  Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<b>Committente</b>  <b>Cime Bianche S.p.A.</b> Pian de la Glaea 20100 Valtournenche (AO)	<b>Anno</b>  1996 <b>Opera</b>  Cabinovia ad ammortamento automatico con veicoli a 12 posti <b>“Valtournenche – Salette”</b> nel Comune di Valtournenche (AO). <b>Prestazione</b>  Direzione Lavori e supervisione tecnica
<b>Committente</b>  <b>CERVINO SPA</b> Piazzale Funivie - Fraz. Breuil-Cervinia 11021 Valtournenche (AO)	<b>Anno</b>  1995 <b>Opera</b>  Seggiovia quadriposto ad ammortamento automatico <b>“Bontadini - Teodulo”</b> nel comprensorio di Breuil-Cervinia (AO) <b>Prestazione</b>  Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<b>Committente</b>  <b>Courmayeur Mont Blanc Funivie S.p.A.</b> Strada Regionale, 47 11013 Courmayeur (AO)	<b>Anno</b>  1995 <b>Opera</b>  Seggiovia quadriposto ad ammortamento automatico <b>“Aretù – Lago Checrouit”</b> nel comune di Courmayeur (AO). <b>Prestazione</b>  Direzione lavori delle opere civili ed elettromeccaniche
<b>Committente</b>  <b>ARTESINA S.p.A.</b> Località Artesina, 9 12083 Frabosa Sottana (CN)	<b>Anno</b>  1992 <b>Opera</b>  Riutilizzo della seggiovia biposto <b>“Castellino”</b> in località Artesina nel comune di Frabosa Sottana (CN). <b>Prestazione</b>  Direzione Lavori

## **D – PIANI DI SVILUPPO E PROGETTAZIONE COMPRESSORI SCIISTICI**

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2009 - 2011
<b>CHINA CONSULTANT ltd.</b> Chaoyang District Beijing 100022, China	<b>Opera</b>	Studio di fattibilità e progettazione preliminare relativo al piano di sviluppo turistico nell'area del Kanas Ski Resort, nella Repubblica Popolare Cinese
	<b>Prestazione</b>	Studio di fattibilità e progettazione preliminare.
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2006 - 2010
<b>FUNIVIE MONTE BIANCO SPA</b> Fraz. La Palud, 22 11013 Courmayeur (AO)	<b>Opera</b>	Rinnovo del complesso funiviario "La Palud-Pavillon-Rifugio Torino-Punta Helbronner" con il nuovo complesso " <b>Pontal di Entreves-Mont Frety-Punta Helbronner</b> " nel comune di Courmayeur (AO)
	<b>Prestazione</b>	Coordinamento generale, progett. definitiva ed esecutiva
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2008
<b>FUNIVIE PICCOLO SAN BERNARDO SPA</b> Frazione Entrèves, 149 11016 La Thuile (AO)	<b>Opera</b>	Sistemazione nuova pista di discesa libera per competizioni agonistiche a livello internazionale con le infrastrutture e l'impianto di innevamento programmato.
	<b>Prestazione</b>	Progettazione definitiva, esecutiva, costruttiva, Direzione lavori e coordinamento sicurezza
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2007 - 2008
<b>SUNTIME</b> Xinjiang Suntime City Investment & Development Corporation Co., Ltd	<b>Opera</b>	Studio di fattibilità e progettazione preliminare relativa alla realizzazione di un nuovo comprensorio sciabile nell'area del Tianchi Lake nella Repubblica Popolare Cinese
	<b>Prestazione</b>	Studio di fattibilità e progettazione preliminare.
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2007 - 2008
<b>FUNIVIE PICCOLO SAN BERNARDO SPA</b> Frazione Entrèves, 149 11016 La Thuile (AO)	<b>Opera</b>	Area " <b>GRAND ENTREVES – MAISON BLANCHE</b> " nel comprensorio di La Thuile, progettazione integrata per la realizzazione di una seggiovia quadriposto ad ammortamento fisso, di tre nuove piste di discesa e dell'impianto innevamento programmato.
	<b>Prestazione</b>	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, direzione lavori, coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2004/2005
<b>CERVINO SpA CIME BIANCHE SpA</b> Comune di Valtournenche (AO)	<b>Opera</b>	Studio di fattibilità preliminare e redazione del programma di sviluppo e razionalizzazione dei comprensori sciistici delle Società Cervino SpA e Cime Bianche SpA, situati nel Comune di Valtournenche
	<b>Prestazione</b>	Redazione del Programma di sviluppo e razionalizzazione

<b>Committente</b>  <b>Cime Bianche S.p.A.</b> Pian de la Glaea 1 0100 Valtournenche (AO)	<b>Anno</b> <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2005 Riorganizzazione infrastrutturale del <b>colle sud delle Cime Bianche</b>  Studio di fattibilità
<b>Committente</b>  <b>IRE Impresa e Territorio</b> Via Massena 58 10100 Torino	<b>Anno</b> <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2003 - 2004 <b>Comprensorio sciistico del Monte Cimone</b>  Studio per la revisione del Programma provinciale di razionalizzazione del comprensorio
<b>Committente</b>  <b>IRE Impresa e Territorio</b> Via Massena 58 10100 Torino	<b>Anno</b> <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2003 <b>Comprensorio sciistico di Molveno</b> nel comune di Molveno (TN).  Studio tecnico gestionale di riordino e ampliamento
<b>Committente</b>  <b>Comune di Roccaforte Mondovì</b> P.zza IV Novembre, 1 12088 Roccaforte M.vì (CN)	<b>Anno</b> <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2003 <b>Collegamento funiviario fra il Comune di Roccaforte e il bacino sciistico di Lurisia (Monte Pigna)</b> in comune di Roccaforte Mondovì (CN).  Studio di fattibilità .
<b>Committente</b>  <b>IRE Impresa e Territorio</b> Via Massena 58 10100 Torino	<b>Anno</b> <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2003 <b>Stazione sciistica di Febbio</b> nel comune di Villaminazzo (RE).  Studio di riorganizzazione del comprensorio.
<b>Committente</b>  <b>Comune di Scopello</b> Via Mera, 3 13028 Scopello (VC)	<b>Anno</b> <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2000 <b>Area sciabile dell'Alpe di MERA.</b>  Studio di fattibilità per riqualificazione dell'area.
<b>Committente</b>  <b>PILA S.p.A.</b> Reg. Borgnalle, 10 11100 Aosta (AO)	<b>Anno</b> <b>Opera</b>  <b>Prestazione</b>	2000 Area della <b>Pointe de la Pierre</b> nel comprensorio di Pila (AO).  Studio di fattibilità per lo sviluppo sciistico

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	2000
<b>A.M.T. di Genova</b> Via Montaldo, 2 16137 Genova (GE)	<b>Opera</b>	<b>Parco dei Forti (GE).</b>
	<b>Prestazione</b>	Studio di fattibilità del sistema di trasporto pubblico mediante funicolari terrestri.

---

<b>Committente</b>	<b>Anno</b>	1997
<b>Comunità Montana Delle Valli Monregalesi</b>	<b>Opera</b>	<b>Comprensorio delle Due Frabose</b>
	<b>Prestazione</b>	Studio integrato per la realizzazione di nuovi collegamenti sciistici

## **E - DOTAZIONE INFORMATICA ED ATTREZZATURE**



L'attività operativa della Società si avvale dell'ausilio tecnologico delle seguenti apparecchiature presenti nelle sedi di Charvensod e Torino:

#### **Auto aziendali:**

- n°8 autovetture con vari allestimenti a trazione integrale per fuoristrada;
- n°3 autovetture stradali

#### **Apparecchiature:**

- n°8 Copiatori digitali bianco/nero e colore con funzione scanner in rete;
- n°6 Stampante laser fax;
- n°2 Stampanti a getto d'inchiostro formato A4 e A3 colori;
- n°3 Server di rete dedicati
- n°38 Computer con sistema operativo Microsoft Win 10-8-7 e XP Pro
- n°17 Computer portatile – Lap Top Microsoft Win 10-8;
- n°1 Scanner OCE' formato A0
- n°1 Plotter OCE' TDS 320;
- n°1 Plotter a getto d'inchiostro Hewlett Packard – HP Designjet T795 44 pollici HPGL2;
- n°1 Videoproiettore EPSON

#### **Software:**

- Microsoft Office
- Adobe Photoshop
- Adobe Illustrator
- Adobe InDesign
- Publisher
- Acrobat
- AutoCAD LT 2010
- AutoCAD 2016
- Autodesk REVIT 2017
- Autodesk Inventor 2016 grafica 3D
- ProSteel 3D rel. per Autocad (app. cad per elaborazione di strutture metalliche)
- Microsoft Project
- PriMus-C v.3000
- Dolmen Win
- Edil Compact (banca dati normativa)
- SIF (Software Impianti Funiviari)
- TOPKO Prost 2011 SIERRASOFT (elaborazioni topografiche)

## Strumentazioni:

- Stazione totale per rilievi topografici TOPCON ES



- Sistema GPS TOPCON Hyper II



- Sclerometri;
- Flessimetri;
- Oscilloscopio palmare Fluke 123;
- Registratore di temperatura Honeywell;
- Calibratore universale a microprocessore Eurotron – Microcal 1;
- Analizzatore di rete HT Italia – Skylab 9030;
- Strumento multifunzione per la verifica degli impianti elettrici HT Italia mod. 5030;
- Strumento multifunzione per prove quadri elettrici HT Italia – Full Test 4050;
- Strumento per prove di isolamento e continuità Asita – INS 2000;