

Spett CERVINO S.p.a
Loc Bardoney
Breuil Cervinia

Oggetto: Trasmissione curriculum-vitae

OBERT ING ENZO

Studio ing. Obert Enzo

Via Roma 24, 11027 SAINT-VINCENT (AO)

tel 0166 537215

cell 3483509550

e.obert@alice.it

enzo.obert@ingpec.it

Nato 25.09.1948 in saint Vincent ed ivi residente in Via Roma 24

CF BRTNZE48P25H676U

p.i 00174250076

CURRICULUM ACCADEMICO

- 1975 - Laurea in Ingegneria Meccanica presso il Politecnico di Torino
- 1976 - Abilitazione all'esercizio della professione.
- 1977 - Iscrizione continuativa all'Ordine Ingegneri Valle d'Aosta al n. 214
- 1987 - Abilitazione MCTC alla Direzione di esercizio impianti a fune cat B,C,M,S,A,T rinnovata fino all' anno 2018
- 1995 - Iscrizione Elenco Regionale dei collaudatori Legge 46/90
- 1997 - Attestazione ai sensi L. 494 per compiti attinenti alla sicurezza sui cantieri
- 2003 - Iscrizione albo Prevenzione incendi DL08.03.06 e DM 05.08.11
- 2016 - Attestazione Addetto e Preposto ai lavori su fune (DL 81/2008 all XXI)

CURRICULUM PROFESSIONALE

Le opere di seguito elencate sono state eseguite o unicamente dal sottoscritto o in forma di collaborazione professionale con l'intestazione "Studio ingg. Obert-Trevisan".

ESPERIENZE LAVORATIVE

- 1977-78 Progettazione strutturale e controlli non distruttivi presso ditta Alcom (MI) produttore di impianti per petrolchimica
- 1978-80 Stress-analista presso la società di ingegneria Ingeco spa (MI) (impianti nucleari)
- dal 1980 Attività di Libero professionista con attività nei campi :

TRASPORTI A FUNE

Nell'anno 1987 ho ottenuto dal Ministero dei Trasporti il certificato di idoneità di tipo A e B all'espletamento delle "funzioni di Direttore di Esercizio per i servizi di pubblico trasporto effettuati mediante impianti funicolari aerei e terrestri" (valida per tutti i tipi di trasporto a fune) :

Ho svolto attività di Responsabile /Direttore di Esercizio ed Assistente Tecnico di impianti a fune presso le Soc. :

- Cretaz -Valfurggen srl in Cervinia ora Cervino S.p.a.(sciovie+seggiovie)
- Cime Bianche S.p.a. in Valtournenche (sciovie+seggiovie + agganciamento automatico)
- Funivie di Champorcher S.p.a.(sciovie+seggiovie + agganciamento automatico)
- Comune di Saint Vincent: seggiovia in loc Colle di Joux
- Comune di Saint Vincent : Funicolare terrestre KF01 "Saint Vincent - Fons-Salutis".
- Consulente tecnico con funzioni di Direttore di esercizio presso le Soc.
- Enel S.p.a - Funivia bifune in servizio privato Morasco-Busto-Sabbioni –
- Funicolare Centrale Entraque - diga Chiotas
- CVA S.p.a - Funicolare Maen – Cignana
- Edison S.p.a : - Impianti a fune privati a servizio di impianti idroelettrici in loc Alto
Lario, Valtellina, Magra

OPERE RELATIVE AD IMPIANTI A FUNE E ATTREZZATURE TURISTICHE

- direzione lavori ed assistenza montaggi per impianti scioviari tipo monofune fissi, ad agganciamento temporaneo, sciovie. presso società: Cretaz-Valfurggen srl, Cime Bianche spa, Funivie di Champorcher, Funivie Gran Paradiso, Edison spa
- progettazione e d.l. linee elettriche M.T. e relativi impianti trasformazione.
- progettazione, d.l. consulenze, per impianti di innevamento, bacini di accumulo idrico con verifiche di stabilità presso Cretaz, Champorcher, Valtournenche..
- progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, direzione lavori . della segg.biposto "Tete de Comagne" in Comune di Saint Vincent
- Progetto preliminare relativo all'impianto di innevamento in loc, "Colle di Joux".
- Redazione progetto preliminare e capitolato prestazionale relativo all'ammodernamento dell'impianto funiviario bifune Enel Morasco-Sabbioni in Val Formazza.
- Redazione progetto preliminare e capitolato prestazionale relativo all'ammodernamento dell'impianto funicolare Saint-Vincent - Fons-Salutis.
- Ingegnere Responsabile LR 29.03 n. 13 Per bacini accumulo ad uso innevamento

COLLAUDI STRUTTURALI ED AMMINISTRATIVI

Collaudi relativi ad opere in calcestruzzo armato, in carpenteria metallica , ad uso civile, stradali ed impianti a fune

COLLAUDO IMPIANTI TECNOLOGICI E PREVENZIONE INCENDI

Progetto e certificazione relativa ad impianti di distribuzione carburanti, generatori termici, soggetti SCIA presso Vigili del Fuoco
Iscritto all' Albo Asseveratori antincendio ai sensi DL08.03.06 e DM 05.08.11

REDAZIONE PIANI DI SICUREZZA AI SENSI DELLA L. 494/1996

1997 Abilitazione alla redazioni dei piani di sicurezza

DOTAZIONE INFORMATICA E DI COLLAUDO

Attrezzature: - dotazione informatica di base , stampanti e plotter A0
Software- Programmi generali di disegno
- Supersap - Algor: calcolo ad elementi finiti generale per strutture
- ASG: pre - post processore per strutture c.a.

- programmi di dettaglio per stabilità pendii, simulazione caduta massi, precompressi post - tesi, progettazione stradale, fondazioni, idraulica ..

Altre attrezzature

- Attrezzature per il collaudo di ponti stradali ed opere in c.a quali livelli, flessimetri a grande corsa, sclerometro;
- Apparecchiature per il collaudo degli impianti elettrici, in particolare: verifica differenziali, prova terre, isolamento, continuità, vibrazioni
- Dinamometri per prove di carico con tiri fino a 20 e 120 kN

Il sottoscritto svolge correntemente attività di prevenzione incendi, collaudi e progettazione strutturale in campo civile, c.a. e carpenteria metallica .

Aosta aprile 2025

ing. Enzo Obert

