

**Procedura aperta ai sensi degli artt. 60 e 36, comma 2, lettera d) sottosoglia del D.Lgs 50/2016 e s.m.i. per l'appalto dei lavori per la realizzazione di un nuovo bacino di innevamento, denominato "CAMET 2", da realizzarsi nei pressi dell'esistente bacino "CAMET", nel polo sciistico di Sella Nevea, in comune di Chiusaforte (UD).**

**CUP: D62I15000170002  
CIG: 8312194F78**

**Composizione commissione giudicatrice.**

Con riferimento al bando in oggetto, si comunica che la **Commissione giudicatrice appositamente nominata con atto del Direttore generale n. 17 del 15.06.2020** è composta dai seguenti membri:

- Francesco Pacilè– dipendente dell'Ente che agirà in qualità di Presidente;
- Osvaldo Tavosanis – dipendente dell'Ente, in qualità di Commissario;
- Franco Plesnikar– dipendente dell'Ente, in qualità di Commissario;
- Manuel Comis – dipendente dell'Ente, in qualità di Segretario verbalizzante;
- Marco Tamburini – dipendente dell'Ente, in qualità di Segretario verbalizzante sostituto in caso di assenza o impedimento del sig. Manuel Comis;

All.ti:

- cv Pacilè;
- cv Tavosanis;
- cv Plesnikar.

Ai sensi degli articoli 13 e 14 della L.r. 20.3.2000, nr. 7, si precisa quanto segue:

Ufficio competente in merito al procedimento: U.O. Appalti e contratti

Responsabile del procedimento: per. ind. Marco Cumin

Responsabile dell'istruttoria amministrativa: Manuel Comis - tel. 0431.387193 email: marco.tamburini@promoturismo.fvg.it

## INFORMAZIONI PERSONALI

Francesco Pacilè



✉ francesco.pacile@promoturismo.fvg.it

## POSIZIONE RICOPERTA

**Direttore dell'Esercizio impianti a fune**

## TITOLO DI STUDIO

**Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica**ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Ottobre 2017 - Oggi

**Direttore dell'Esercizio**

PromoTurismoFVG, poli di Forni di Sopra – Sauris e Ravascletto – Zoncolan

- Formazione ed abilitazione del personale addetto al servizio sugli impianti a fune
- Predisposizione ed organizzazione delle operazioni di soccorso in linea
- Programmazione e predisposizione di controlli ed interventi di manutenzione
- Relazioni con fornitori e costruttori

**Attività o settore** Trasporti speciali impianti a fune

Giugno 2015 - Oggi

**Tecnico esperto in Controlli non Distruttivi (CnD)**

PromoTurismoFVG, tutti i poli

- Esecuzione di esami MT – UT - MRT
- Predisposizione ed organizzazione verbali dei controlli
- Predisposizione ed organizzazione procedure operative per l'effettuazione dei controlli
- Pianificazione ed organizzazione del reparto CnD aziendale

**Attività o settore** Trasporti speciali impianti a fune, controlli non distruttivi

Dicembre 2012 – Settembre 2017

**Sostituto Responsabile d'Esercizio**

PromoTurismoFVG, sciovie di Sauris

- Capo Servizio sciovie
- Organizzazione personale
- Pianificazione interventi manutentivi
- Direzione sportiva
- Responsabile e manutentore impianto di innevamento

**Attività o settore** Trasporti speciali impianti a fune

Ottobre 2010 – Giugno 2011

**Professore associato**

I.A.L. F.V.G. S.r.l., Via Barigliaria 144, 33013 Gemona del Friuli (UD)

Sedi di Tolmezzo e Gemona del Friuli

- Corsi per formazione di operatori elettrici con specializzazione in energie rinnovabili

**Attività o settore** Formazione

Agosto 2009 – Agosto 2011

**Project manager**

Hidrotech S.r.l., via dell'Industria 41, 33028 Tolmezzo (UD)

- Project manager commesse divisione impianti fotovoltaici
- Responsabile progettazione
- Assistenza tecnica impianti
- Responsabile sistema di gestione della qualità UNI EN ISO 9001
- Manutentore specializzato centrali idroelettriche

**Attività o settore** Impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili

Novembre 2009 – Marzo 2010

Novembre 2008 – Aprile 2009

**Addetto impianti funiviari**

Promotur S.p.a., polo di Forni di Sopra – Sauris

- Macchinista di seggiovia ad ammortamento automatico
- Manutentore impianti di risalita e piste da sci

**Attività o settore** Trasporti speciali impianti a fune

Dicembre 2007 – Marzo 2008

**R&D Engineer**

El.Mo. S.p.a., Via Pontarola 70, 35011 Campodarsego (PD)

- Stage aziendale presso il reparto di R&D
- Scopo del tirocinio: sintesi di informazioni di mercato e documentazione tecnico commerciale di un progetto di ricerca finalizzato all'integrazione del sistema di automazione domestica con l'impianto antintrusione
- Richiesta di assunzione pervenuta alla fine del periodo di tirocinio

**Attività o settore** Sicurezza ed antintrusione, antincendio, controllo accessi, video-sorveglianza

Giugno 2006 – Settembre 2006

**Manutentore elettrico**

Lumiei Impianti S.r.l., Via Comunità Carnica, 33029 Villa Santina (UD)

- Gestione e manutenzione centrali idroelettriche
- Assistenza tecnica clienti
- Richiesta di assunzione pervenuta alla fine del periodo di tirocinio

**Attività o settore** Impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Settembre 2017

**Corso di formazione specialistica: apparecchiature elettriche degli impianti a fune**

Trentino Sviluppo S.p.a., Via Zeni 8, 38068 Rovereto (TN)

- Cambiamenti e adeguamenti sugli impianti con la nuova EN 13243
- Aggiornamento decreto d'esercizio sulle apparecchiature elettriche
- Lettura di schemi elettrici e tips operativi per tecnici responsabili
- Innovazioni e novità tecniche 2017

Maggio 2017

**Corso di aggiornamento per addetti ai lavori elettrici PES, PAV e PEI secondo le norme CEI 11-27 e CEI 11-48 Ed. 2014**

Eco-Syn S.r.l., Via Cussignacco 78, 33040 Pradamano (UD)

- Principali disposizioni legislative e normative
- Le figure definite dalla norma CEI 11-27 ed. 2014 (URI, RI, URL, PL)
- Le nuove definizioni di lavoro elettrico e non elettrico
- La gestione dei lavori non elettrici con rischio elettrico
- Procedure per l'esercizio degli impianti elettrici e per l'individuazione dei profili professionali
- Procedure per lavori sotto tensione, fuori tensione ed in prossimità
- La gestione delle situazioni di emergenza

Aprile 2017	<b>Corso di formazione per esperto nei controlli non distruttivi, sulle funi metalliche impiegate per il sollevamento, il trasporto di persone e di cose e per tensostrutture</b> LA.T.I.F. Laboratorio Tecnologico Impianti a Fune, Ravina di Trento	Livello 2
	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Proprietà fisiche, chimiche meccaniche e tecnologiche dei materiali costituenti le funi</li><li>▪ Tipologia delle funi, tecnologie di produzione e relativi difetti tipici</li><li>▪ Tecniche di giunzione delle funi e di ancoraggi di estremità</li><li>▪ Sollecitazioni nelle funi e fenomeni di danneggiamento</li><li>▪ Manutenzione delle funi in esercizio</li><li>▪ Generalità sui principali metodi di controllo non distruttivo per le funi delle funivie</li><li>▪ Procedure di qualifica e certificazione secondo norma UNI EN ISO 9712</li><li>▪ Grandezze fisiche attinenti ai metodi di controllo</li><li>▪ Il controllo delle funi con metodo magneto-induttivo MIT</li></ul>	
Marzo 2016 - Giugno 2016	<b>Corso di formazione per esperto nei controlli non distruttivi, metodo ultrasonoro (UT) – modulo di metodo e modulo specifico</b> IIS PROGRESS S.r.l., sede di Mogliano Veneto (VE)	Livello 2
	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Principi del controllo ultrasonoro</li><li>▪ Principali tipologie e caratteristiche di apparecchi e di sonde per il controllo UT</li><li>▪ Tarature di sensibilità (blocchi campione)</li><li>▪ Controllo di laminati, di placcati, di riporti di metallo bianco e misurazione di spessori</li><li>▪ Interpretazione di Norme, Codici, Procedure e stesura istruzioni operative</li></ul>	
Maggio 2016	<b>Corso di formazione avanzato modulo EL (Elettrotecnico) azionamenti elettrici</b> LEITNER S.p.a., sede di Vipiteno (BZ)	
	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Struttura e funzionamento</li><li>▪ Sistemi di controllo</li><li>▪ Circuiti di misurazione e controllo con taratura dei componenti</li><li>▪ Struttura ed applicazioni dei sistemi di supervisione</li><li>▪ Verifiche e misurazioni</li></ul>	
Maggio 2016	<b>Seminario formazione specialistica "Le funi metalliche"</b> Trentino Sviluppo S.p.a., Via Zeni 8, 38068 Rovereto (TN)	
	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Funi: applicazioni e tipologie</li><li>▪ Tecnologia impianti funiviari</li><li>▪ Impalmature e teste fuse</li><li>▪ Ispezioni e manutenzioni</li><li>▪ Controlli magneto-induttivi</li><li>▪ Fulminazioni, scarrucolamenti ed eventi calamitosi in genere</li><li>▪ Lubrificanti</li><li>▪ Produzione e miglioramento materiali, nuovi prodotti</li></ul>	
Novembre 2015	<b>Corso di formazione per il controllo delle catene e delle funi metalliche e degli apparecchi ed accessori di sollevamento</b> Eco-Syn S.r.l., Via Cussignacco 78, 33040 Pradamano (UD)	
	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Aspetti generali su funi, catene metalliche ed apparecchi di sollevamento</li><li>▪ Normativa di riferimento, classificazione e norme tecniche</li><li>▪ Procedure di verifica periodica</li></ul>	
Giugno 2015	<b>Corso di formazione per esperto nei controlli non distruttivi, metodo con particelle magnetiche (MT) – modulo di metodo</b> IIS PROGRESS S.r.l., sede di Mogliano Veneto (VE)	Livello 2
	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Principi fisici del metodo</li><li>▪ Magnetizzazione e smagnetizzazione, misuratori ed indicatori di campo magnetico</li></ul>	

- Rivelatori: tipi, caratteristiche e sensibilità
- Verifica delle attrezzature e dei rivelatori
- Tecniche di controllo e relativa sensibilità
- Interpretazione di Norme, Codici, Procedure e stesura istruzioni operative

Maggio 2015 - Giugno 2015

**Corso teorico-pratico formativo per il conseguimento dell'abilitazione tecnica all'esercizio dell'attività di Operatore per la prevenzione, soccorso e sicurezza sulle piste di sci - figura professionale di "Soccorritore"**

CRESP - Collegio degli operatori per la Prevenzione, Soccorso e Sicurezza sulle piste da sci della Regione Friuli Venezia Giulia

- Il servizio di soccorso sulle piste da sci
- Nozioni di pronto soccorso
- Tecniche di soccorso e di trasporto infortunati
- Nozioni di nivologia e valanghe
- Ricerca dispersi, ricerca travolti da valanga
- Nozioni di meteorologia
- Nozioni di gestione della pista da sci, topografia e cartografia

Maggio 2015

**Corso per la qualificazione del personale al livello 2 addetto alle PND (Prove Non Distruttive) – modulo di base**

IIS PROGRESS S.r.l., sede di Mogliano Veneto (VE)

- Schemi di qualificazione e certificazione (UNI EN ISO 9712, Raccomandazione ASNT:SNT-TC-1A)
- Introduzione alle Prove Non Distruttive: caratteristiche e confronto tra i metodi
- Cenni di ottica e fisiologia della visione
- Principi di metallurgia e scienza dei materiali
- Difettologia dei giunti saldati e delle principali tipologie di semilavorato (laminati, getti, fucinati, tubi)
- Difettologia dei componenti eserciti

Aprile 2014

**Corso di formazione ed addestramento (teorico e pratico) sulla gestione, il controllo, e la verifica periodica dei DPI di terza categoria anticaduta**

Antcaduta.com S.r.l., Via K. L. Von Bruk 5 – 34144 Trieste (TS)

- Panoramica sulla normativa di settore (D.Lgs 81/08 e norma EN365)
- Principali caratteristiche dei DPI e difettologia
- Procedure di verifica periodica dei DPI

Marzo 2014

**Corso AINEVA per Osservatore Nivologico**

modulo 2A

AINEVA - Associazione interregionale di coordinamento e documentazione per i problemi inerenti alla neve e alle valanghe, Vicolo dell'Adige 27 - 38122 Trento (TN)

- Nivologia e meteorologia alpina
- Tipologia e classificazione delle valanghe e riconoscimento del terreno valanghivo
- Il bollettino valanghe e la scala di pericolo
- Tecniche di autosoccorso e soccorso in valanga, esercitazioni con ARTVA
- Presentazione dei materiali da rilievo e loro uso
- Illustrazione teorica dei metodi di osservazione e rilievo
- Prove penetrometriche e stratigrafiche sul campo

Settembre 2011 - Luglio 2015

**Corso di Laurea magistrale in Ingegneria elettronica**

Università degli Studi di Udine

- Sostituire con un elenco delle principali materie trattate o abilità acquisite

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre

Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Tedesco	A2	A2	A1	A1	A1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

**Competenze comunicative** ▪ possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di Project Manager

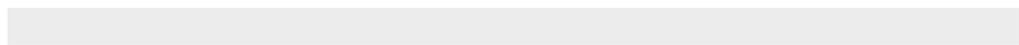
**Competenze organizzative e gestionali** ▪ attitudine nella pianificazione e nel lavoro di gruppo  
 ▪ capacità di lavorare in autonomia  
 ▪ capacità di gestione di progetti e predisposizione al perseguimento degli obiettivi stabiliti

**Competenze professionali** ▪ buona dei processi di controllo qualità (in passato responsabile del controllo qualità)

**Competenze digitali**

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato



▪ buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)

**Altre competenze** ▪ alpinismo: scalatore esperto, membro attivo del Soccorso

**Patente di guida** A, B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

**Certificazioni**

- Patentino di idoneità per l'espletamento delle funzioni di Direttore dell'Esercizio per gli impianti a fune in trasporto pubblico di categoria A nella Regione Friuli Venezia Giulia
- Livello 2 PND sulle Funi Metalliche impiegate per il Sollevamento, il Trasporto di Persone e Cose e Tensostrutture - Metodo Magneto-Induttivo (MIT) - Certificazione in conformità alla norma UNI EN ISO 9712:2012 ed al Regolamento CICIPND SERVIZI SRL n° 298
- Livello 2 CND (Controlli Non Distruttivi) metodo UT - Certificazione in conformità alla norma UNI EN ISO 9712:2012 - nel settore: Fabbricazione-esercizio di attrezzature, impianti, strutture
- Livello 2 CND (Controlli Non Distruttivi) metodo MT - Certificazione in conformità alla norma UNI EN ISO 9712:2012 - nel settore: Fabbricazione-esercizio di attrezzature, impianti, strutture
- Osservatore Nivologico AINEVA - Attestato di Qualifica
- Persona Esperta nella gestione, controllo e verifica periodica dei DPI (Dispositivi di Protezione Individuale) di terza categoria Anticaduta
- Soccorritore CRESP - Attestato di Qualifica

**Appartenenza a gruppi / associazioni**

- membro del CNSAS con la qualifica di Tecnico
- socio e revisore dei conti del CAI – sezione di Forni di Sopra
- socio e vicepresidente dello Sci Club Sauris

**Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

- 12/2005–alla data attuale **Macchinista di Seggiovia A.A.**  
PromoTurismoFVG, Ravascletto (Italia)
- 12/2007–alla data attuale **Macchinista Funifor**  
PromoTurismoFVG, Ravascletto (Italia)
- 06/2006–alla data attuale **Manutentore impianti di risalita**  
PromoTurismoFVG, Ravascletto (Italia)  
Manutentore degli impianti di risalita presenti sul Polo sciistico dello Zoncolan in particolare per la parte elettrica, elettronica ed informatica (categoria A, B, B2, C ed E).
- 06/2006–alla data attuale **Manutentore dei sistemi di gestione, controllo e supervisione (innevamento)**  
PromoTurismo.fvg, Ravascletto (Italia)
- 06/2006–alla data attuale **Manutentore ed installatore sistemi informatici e di emissione skipassi**  
PromoTurismoFVG, Ravascletto (Italia)  
Manutentore dei sistemi di controllo ed emissione biglietti, installatore e manutentore dei sistemi di trasmissione ed elaborazione dati (rete, pc, ecc.) e riparatore di schede elettroniche.
- 12/2015–alla data attuale **Capo Servizio**

[Documenti collegati](#) Abilitazione.pdf

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1989 **Perito industriale elettronico**  
Istituto tecnico industriale Arturo Malignani, Tolmezzo (Italia)
- 31/05/2017 **Corso di aggiornamento per addetti ai lavori elettrici PES, PAV e PEI secondo le norme CEI 11-27 e CEI 11-48**  
ECO-syn S.r.l. - Sicurezza Qualità Ambiente, Pradamano (Italia)
- 11/10/2006 **Corso: La sicurezza nell'esercizio degli impianti elettrici - Norma CEI en 50110**  
Associazione Industriali Udine, Udine (Italia)
- 27/11/2015 **Corso di Formazione: Il controllo delle catene e delle funi metalliche degli apparecchi ed accessori di sollevamento**  
Cran Eng s.r.l., San Pietro di Ragogna (Italia)
- 30/11/2011 **Corso "Funifor"**  
Doppelmayr S.p.A., Lana (Italia)  
(Idraulica, Circuito di sicurezza EAG, azionamento elettrico FUNITEK)
- 25/05/2006 **Attestato di frequenza corso Leitner: impianti a fune**

Leitner S.p.A., Vipiteno (Italia)

Inerente: azionamenti elettrici LEITNER (strutturazione e funzionamento, sistemi di controllo, circuiti di misurazione e controllo con taratura dei componenti, strutturazione e applicazione dei sistemi di visualizzazione, verifiche e misurazioni sui motori elettrici)

24/05/2006 **Attestato di frequenza corso "IMPIANTI AD AMMORSAMENTO AUTOMATICO"**

Leitner S.p.A., Vipiteno (Italia)

15/05/2017 **Certificato di livello 2 in prove non distruttive sulle funi metalliche impiegate per il sollevamento, il trasporto di persone e di cose e per tenso strutture**

CIC SERVIZI SRL, Legnano (Italia)

Metodo magneto-induttivo

Certificato nr. 136/F2/C

12/06/2015 **Certificazione di prove non distruttive MT livello 2**

IIS CERT SRL, Genova (Italia)

Certificato nr. 005296-MT-2-C

17/06/2016 **Certificazione di prove non distruttive UT livello 2**

IIS CERT SRL, Genova (Italia)

Certificato nr. 005296-UT-2-C

22/09/2011 **Responsabile dell'esercizio per i servizi di pubblico trasporto effettuati mediante impianti a fune della categoria C (sciovie)**

REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
inglese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali

Attualmente responsabile dei lavori di manutenzione e gestione degli impianti di risalita e piste da sci del Polo dello Zoncolan e coordinatore del gruppo di lavoro (periodo estivo ca. 15 persone, periodo invernale ca. 45).

Competenze professionali

Competenza e conoscenza degli impianti e delle attrezzature elettriche, elettroniche, informatiche e meccaniche (vedi attestati) di pertinenza dell'attuale ambito lavorativo.

## ALLEGATI

Abilitazione.pdf

## Abilitazione.pdf

### PromoTurismo FVG

POLO DI RAVASCLETTO - ZONCOLAN

#### ATTESTAZIONE DI IDONEITÀ

Visti:

- la vigente normativa in materia;
- l' esito positivo del colloquio e delle prove teorico pratiche effettuata in data 03.12.2017 sugli impianti in oggetto;
- l' il patentino regionale di \_\_\_\_\_ n° \_\_\_\_\_  
dd \_\_\_\_\_ valido a tutto il \_\_\_\_\_
- l' il superamento dell' esame a carattere regionale dd \_\_\_\_\_ per la qualifica di: \_\_\_\_\_
- l' la precedente abilitazione valida a tutto il 20.12.2016
- l' la patente C o superiore valida a tutto il \_\_\_\_\_
- l' il certificato medico dd 03.12.2015
- l' l' autocertificazione (nascita, residenza, cittadinanza e assenza di procedimenti definitivi) dd 03.12.2015
- l' il certificato di non abuso di sostanze alcoliche e di non uso di sostanze stupefacenti e psicotrope dd 20.01.2017

si ritiene il/la sig/ra TAVOSANIS OSVALDO  
nato/a a Tolmezzo il 19.06.1969  
residente a Tolmezzo  
in via/piazza Monte Peralba n° 2

#### IDONEO/A

#### CAPO SERVIZIO

all' esercizio delle funzioni contrassegnate con X nella sottostante tabella:

TIPO IMPIANTO	DENOMINAZIONE	MANSIONE								
		Asci	Afis	Aaut	ASfu	AVfu	Msci	Mfis	Maut	Mfun
Funivia bifune tipo Funifor	EB03 VALCALDA – M.te ZONCOLAN				X	X				X
Seggiovia 4-posto ad amm. automatico	EC03 VALVAN			X					X	
Seggiovia 4-posto ad amm. automatico	EC07 CUEL D'AJAR			X					X	
Seggiovia 4-posto ad amm. automatico	EC08 TAMAI 2000			X					X	
Seggiovia 4-posto ad amm. fisso	EM19 VAL DI NUF		X					X		
Segg. 2-posto amm. fisso	EM24 CIMA TAMAI		X					X		
Sciovvia	ES67 ARVENIS	X						X		

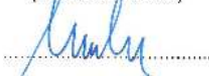
Asci: agente sciovvia; Afis: Agente di seggiovia ad attacco fisso; Aaut: Agente di seggiovia ad ammortamento automatico;  
ASfu: Agente di stazione Funifor; AVfu: Agente di vettura Funifor; Msci: Macchinista sciovvia; Mfis: Macchinista di seggiovia ad amm. fisso;  
Maut: Macchinista di seggiovia ad ammortamento automatico; Mfun: Macchinista Funifor.

La presente abilitazione è valida (salvo revoca) a tutto il 02.12.2020

Ravascletto, 23.01.2017

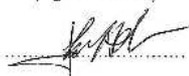
Il capo servizio delle funivie monofune responsabile di esercizio delle sciovvie e rappresentante dell'Esercente

(Imler CASANOVA)



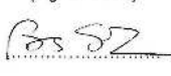
Il direttore di esercizio

(ing. G. Stabon)



Il direttore di esercizio

(ing. B. Sosic)



Per presa visione  
(persona abilitata)



INFORMAZIONI PERSONALI

Plesnikar Franco



ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/11/1985–10/01/1991

**Tecnico riparatore di elettrodomestici**  
Preschem Giovanni, Tarvisio (Italia)

13/01/1991–alla data attuale

**Responsabile innevamento programmato**  
Promoturismo FVG, Sella Nevea (Italia)

13/01/1991–alla data attuale

**Responsabile manutenzione battipista**  
Promoturismo FVG, Sella Nevea (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

09/1982–06/1985

**Qualifica Elettromeccanico**  
CFP Cividale del Friuli, Cividale del Friuli (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

tedesco

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

Competenze professionali

In possesso del patentino per realizzazioni impalmature funi.  
In possesso del patentino PLE piattaforme aeree.  
In possesso del corso aineva di direttore al disgaggio artificiale valanghe 3c.

Patente di guida

A, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del [Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali](#).