

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
CF  
Telefono  
Fax  
E-mail  
Nazionalità  
  
Data di nascita

**PALUMBO DAVIDE**

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Da 1995 a 07/2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- giugno 2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
- Da 05/2003 a 10/2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**Corso di Laurea Magistrale (Quinquennale) in Scienze Biologiche, indirizzo Bio-Ecologico**  
Università degli studi di Modena e Reggio Emilia

Matematica, Chimica organica e inorganica, Fisica, Statistica, Ecologia, Fisiologia animale e vegetale, Igiene ambientale, Ecologia applicata, Elaborazione dei dati sperimentali Zoologia, Botanica, Genetica, Genetica delle popolazioni, Etologia, Biologia molecolare, Biochimica etc.  
Tirocinio di laurea presso la cattedra di Genetica.

**Dottore in Scienze Biologiche (Bio-Ecologo)** con punteggio di 105/110

**Esame di stato per l'abilitazione professionale - Biologo**  
Università degli studi di Bologna

**Biologo** valutazione di 150/150, iscritto all'Ordine Nazionale dei Biologi n° 064371

**Corso di formazione per il conseguimento dell'attestato di Micologo ai sensi del D.M. 686/96 (360 ore)**

Istitut Agricole Régionale della Regione Valle d'Aosta, patrocinato dalla Comunit  Europea

Micologia pratica ispettiva, micotossicologia, botanica, sistematica, ecologia.

**Micologo**  
Registro Nazionale Micologi n° 1854

- novembre 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

### **Tecnico qualificato Guida Ambientale Escursionistica**

Provincia di Pistoia

Accompagnamento in ambiente, didattica naturalistica

Guida ambientale escursionistica

- novembre 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

### **Corso di “Gestione della fauna selvatica nelle aree protette”**

Veneto Agricoltura

Ricerca sul campo, biologia della fauna selvatica, censimenti di ungulati ed avifauna, monitoraggio e conservazione del patrimonio naturale

Attestato di partecipazione

- da 06/2002 a 04/2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

### **Borsa di studio “Operatori nei Parchi della Provincia di Bologna”**

Patrocinio dell'Università di Bologna, Borsa attivata dalla Provincia di Bologna e finanziata dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Bologna

Ricerca sul campo, biologia della fauna selvatica, progettazione, gestione attiva dell'ente Parco, monitoraggio e conservazione del patrimonio naturale, monitoraggio di specie d'interesse conservazionistico, attraverso metodiche non invasive tra cui trappolaggio fotografico e indagini genetiche, in collaborazione con ISPRA.

Operatore nei Parchi

- Da 09/2003 a oggi
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita

### **Corso per guida ambientale delle Aree Protette della Provincia di Bologna**

FOMAL, corso istituito dalla Provincia di Bologna

Scienze naturali, conoscenza del territorio provinciale, legislazione ambientale, gestione del gruppo, storia e cultura popolare, sicurezza in montagna.

Guida delle Aree protette della Provincia di Bologna, certificato di competenze riconosciuto dalla regione Emilia Romagna

- Date varie
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

### **Diversi seminari, convegni e corsi sul tema della Biodiversità**

Regione Emilia Romagna, Istituto di Ecologia Applicata, ISPRA, Provincia di Bologna

Biodiversità, Conservazione del Patrimonio naturale, Reti ecologiche, status del Lupo (*Canis lupus*) in Regione, conservazione dell'Aquila reale (*Aquila chrysaetos*) in Appennino settentrionale, valutazione d'incidenza nei siti di interesse comunitario, nuove competenze in materia della conservazione della biodiversità in E.R.. etc

Attestati di partecipazione

- Inverno 2002/2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

### **Stage di formazione presso il Parco del Gigante (RE)**

Parco regionale del Gigante

Provincia di Reggio Emilia

Snow tracking, raccolta di campioni biologici, ecologia del Lupo (*Canis lupus*), metodologie di indagine genetica.

- Settembre 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

### **Stage di formazione presso il Parco Regionale dei Laghi Suviana e Brasimone**

Parco regionale dei Laghi Suviana e Brasimone

Provincia di Bologna

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• 2002-2003

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Didattica per scuole medie ed elementari legata al tema della micologia.

### **Corso G.I.S. presso la Comunità Montana Alta e media Valle del Reno**

Comunità Montana Alta e Media Valle del Reno

Sistemi informativi territoriali, Arcview.

## **ESPERIENZE PROFESSIONALI**

• Da 2018 a 2019

Lavoro e posizione ricoperti

• Principali attività e responsabilità

NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO

### **Azioni di conservazione di specie animali di interesse comunitario**

Direzione tecnico scientifica

Coordinamento delle attività, gestione e messa a punto delle attrezzature (camera traps etc) per il monitoraggio della fauna vertebrata

Ente di Gestione per i parchi e la biodiversità Emilia Orientale

• Da 2016 a 2017

Lavoro e posizione ricoperti

• Principali attività e responsabilità

NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO

### **Attività scientifiche: rilevamenti in campo di fauna vertebrata, supporto a tesisti e tirocinanti, divulgazione Scientifica**

Monitoraggio faunistico, divulgazione scientifica

Monitoraggio presenza del Lupo (*Canis lupus*) e coordinamento tesisti e tirocinanti

Ente di Gestione per i parchi e la biodiversità Emilia Orientale

• Da 2014 a 2015

Lavoro e posizione ricoperti

• Principali attività e responsabilità

NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO

### **Attività scientifiche: rilevamenti in campo di fauna vertebrata, supporto a tesisti e tirocinanti, divulgazione Scientifica**

Monitoraggio faunistico, divulgazione scientifica

Monitoraggio presenza del Lupo (*Canis lupus*) e altri carnivori, rilievi di presenza di ungulati e coordinamento tesisti e tirocinanti

Ente di Gestione per i parchi e la biodiversità Emilia Orientale

• Da 2013 a 2014

Lavoro e posizione ricoperti

• Principali attività e responsabilità

NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO

### **Redazione delle misure speciali di conservazione e del piano di gestione per l'area Sic-Zps del Corno alle Scale**

Consulente responsabile per aspetti faunistici

Rilevamenti faunistici, analisi dei dati e redazione di misure di conservazione.

Ente di Gestione per i parchi e la biodiversità Emilia Orientale

• Da 2012 a 2013

Lavoro e posizione ricoperti

• Principali attività e responsabilità

NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO

### **Studio della fauna selvatica per la corretta fruizione di biotopi ad elevata biodiversità in relazione a specie di interesse conservazionistico**

Responsabile attività scientifiche

Monitoraggio della fauna vertebrata, camera trapping, analisi genetica non invasiva su *Canis lupus*, divulgazione.

Parco Regionale del Corno alle Scale

• Da 2009 a 2012

Lavoro e posizione ricoperti

• Principali attività e responsabilità

NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO

### **Referente attività scientifiche**

Consulenza libero-professionale in ambito faunistico

Gestione tirocinanti, monitoraggio faunistico mediante camera trapping, comunicazione

Parco Regionale del Corno alle Scale

• Da 2006 a 2008

Lavoro e posizione ricoperti

### **Ricerca sulla fauna selvatica per una corretta fruizione di habitat ad alta biodiversità in relazione a specie di interesse conservazionistico**

Responsabile attività di monitoraggio faunistico

|  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali attività e responsabilità</li> </ul>               | <p>Monitoraggio della fauna vertebrata, camera trapping, analisi genetica non invasiva su <i>Canis lupus</i>, divulgazione.</p>  |
| <p>NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO</p>   | <p>Parco Regionale del Corno alle Scale</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Da 2011 a 2011</li> </ul> <p>Lavoro e posizione ricoperti</p> | <p><b>Caratterizzazione naturalistica Golena di San Vitale</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali attività e responsabilità</li> </ul>               | <p>Indagini faunistiche</p>  |
| <p>NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO</p>   | <p>Analisi componenti fauna vertebrata.</p> <p>Parco Regionale del Corno alle Scale</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Da 2007 a oggi</li> </ul> <p>Lavoro e posizione ricoperti</p> | <p><b>Seminari, convegni e docenze</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali attività e responsabilità</li> </ul>               | <p>relatore</p> <p>Partecipazione come relatore a numerosi convegni a tema faunistico (essenzialmente su biologia e conservazione del lupo), attività di correlatore esterno per studenti (Univ. Di Modena e Reggio Emilia, Bologna, Padova, Roma-La Sapienza). Seminari sui medesimi temi in diverse facoltà (Modena, Teramo, Bologna, Napoli, etc)</p> |
| <p>NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO</p>   | <p>Parco Regionale del Corno alle Scale/Ente di Gestione per i parchi e la biodiversità Emilia Orientale</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Da 2005 a oggi</li> </ul> <p>Lavoro e posizione ricoperti</p> | <p><b>Escursionismo ed educazione ambientale</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali attività e responsabilità</li> </ul>               | <p>Presidente e fondatore</p> <p>Come fondatore e primo presidente di Madreselva soc.coop: attività di escursionismo ed educazione ambientale nei parchi regionali delle provincie di Bologna e Modena, gestione Centri visita e attività di divulgazione.</p>   |
| <p>NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO</p>   | <p>Madreselva soc.coop</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Da 2007 a oggi</li> </ul> <p>Lavoro e posizione ricoperti</p> | <p><b>Ecoturismo e turismo naturalistico</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali attività e responsabilità</li> </ul>               | <p>Organizzazione e tour leading</p> <p>Come fondatore di Biosfera Itinerari: progettazione e coordinamento di viaggi naturalistici nelle principali aree protette del mondo. Biosfera itinerari è oggi la più rilevante realtà italiana interamente dedicata al turismo naturalistico</p>   |
| <p>NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO</p>   | <p>Biosfera/WWF Travel</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Da 2004 a oggi</li> </ul> <p>Lavoro e posizione ricoperti</p> | <p><b>Attività di micologo</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali attività e responsabilità</li> </ul>               | <p>Consulente e formatore</p> <p>Attività di consulenza ad aziende, analisi di funghi epigei spontanei, eventi di divulgazione e docenze su incarico di diverse amministrazioni pubbliche ed enti di formazione.</p>   |
| <p>NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO</p>   | <p>Biosfera Sas</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ante 2004</li> </ul> <p>Lavoro e posizione ricoperti</p>      | <p><b>Altre esperienze pregresse</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali attività e responsabilità</li> </ul>               | <p>Consulente, collaboratore</p> <p>Attività di collaborazione in scavi archeologici preistorici per la parte archeo-zoologica; consulenza presso studi naturalistici e amministrazioni pubbliche.</p>   |
| <p>NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO</p>   | <p>Museo archeologico ed etnografico di Modena, Comune di Savignano S. P. (assessorato all'ambiente), Studio Proeco (Siena), Politecnica (Modena)</p>  |

- Iscritto al n° 1854 del Registro Nazionale dei Micologi del Ministero della Salute (D.M. 686/96); notevole esperienza relativa ai funghi epigei d'Italia e d'Europa, nonché profonda conoscenza dei funghi secchi e conservati di interesse commerciale (oltre ad una formazione specifica riguardo alle Boletacee asiatiche).
- Attività libero professionale di Consulente nel settore “funghi spontanei conservati”, in qualità di Micologo ai sensi del DPR 376/95 nell'ambito dell'autocontrollo di imprese private di preparazione e confezionamento funghi secchi e conservati;
- Numerosi interventi di formazione destinati ad un pubblico di settore (operatori di industrie alimentari, buyers, tecnici) presso aziende di produzione o catene di distribuzione in Italia, Cina, Romania, Gran Bretagna). 2009: Masterclass presso Sainsbury (London), orientato alla conoscenza dei funghi spontanei europei.
- Attività di formazione del personale presso imprese private di preparazione e confezionamento funghi secchi e conservati.
- Docente nell'ambito di corsi di formazione e aggiornamento per Micologi (DM 686/96). 2010: docenza presso il Corso di aggiornamento per micologi presso ASL di Bari “La figura interdisciplinare del Micologo, dalla pratica ispettiva alla conoscenza delle nuove tecniche analitiche”, in particolare i moduli “ Le analisi del DNA sui macrofunghi. Valenza scientifica delle analisi molecolari e significato della terminologia di uso più frequente. Potenziali sviluppi riguardanti la diagnostica delle specie coinvolte nei casi di intossicazione e il ruolo del Micologo” e “I parassiti dei funghi spontanei: breve trattazione della più comune entomofauna fungicola e in particolare degli artropodi che infestano i funghi porcini. Significato dei filth-test e delle altre metodiche di analisi parassitologica allo stereomicroscopio che vengono applicate ai funghi”, oltre alla determinazione dei funghi freschi sulla base del materiale disponibile.
- 2011: docenza presso il Corso di aggiornamento per micologi presso ASL di Bari: Determinazione delle specie e analisi merceologiche su funghi secchi e conservati.
- 2011: docenza presso il Corso di aggiornamento per micologi presso l'Università di Torino: entomofauna dei funghi; determinazione delle specie e analisi merceologiche su funghi secchi e conservati.
- 2011: Docenza presso il Corso di Formazione Micologi della Provincia di Trento: Micologia ispettiva 2 – commercializzazione e problematiche connesse.
- 2011: Docenza presso il Corso di Aggiornamento Micologi della Provincia di Trento: Verso una revisione dei confini tassonomici e del concetto di specie. Le analisi del DNA sui macrofunghi.
- 2012: docenza presso il Corso di aggiornamento per micologi presso l'A.S.S. Friuli Occidentale: Determinazione delle specie e analisi merceologiche su funghi secchi e conservati; ecologia dei funghi
- 2012: docenza presso il Corso di aggiornamento per micologi presso l'I.Z.S. Della Sardegna, per i micologi operanti nelle A.S.L. della regione: revisione della sistematica della sezione *Boletus* del genere *Boletus*, entomofauna dei funghi; determinazione delle specie e analisi merceologiche su funghi secchi e conservati.
- 2012: Docenza presso il Corso di Aggiornamento Micologi presso la Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica ( Perugia) : I macromiceti negli ecosistemi forestali: rapporti pianta-fungo, fungo-fungo e fra funghi e batteri. Le analisi microbiologiche sui funghi destinati all'alimentazione umana: considerazioni su alcuni parametri di rilevanza sanitaria
- 2013: docenza presso il Corso di aggiornamento per micologi presso l'Università di Cosenza: entomofauna dei funghi; determinazione delle specie e analisi merceologiche su funghi secchi e conservati, revisione della sistematica della sezione *Boletus* del genere *Boletus*.
- 2014: Docenza presso il Corso di Aggiornamento Micologi della Provincia di Trento: Verso una revisione dei confini tassonomici e del concetto di specie. Le analisi del DNA sui macrofunghi.
- 2014: Docenza presso il Corso di Formazione Micologi della Regione Friuli V.G.: Ecologia dei funghi, nuove prospettive; Biologia molecolare e analisi filogenetiche basate sul DNA.
- 2016- 2017: Docenza presso il Corso di Formazione Micologi della Regione Friuli V.G.: “Nozioni

di biologia dei funghi: organizzazione cellulare (ifale), riproduzione; nutrizione dei funghi: parassitismo, saprotrofismo, simbiosi micorrizica”; “Cenni sui funghi inferiori, uni- e pluricellulari. Ecologia dei funghi superiori. Ruolo dei funghi in natura. Significato e importanza delle micorrize. Tipi di micorrize”; “Concetti di ecosistema e di catena alimentare. Equilibri biologici. Ciclo del carbonio e ciclo dell’azoto”; “Conoscenze attuali sugli areali di distribuzione delle specie fungine; la diffusione di specie alloctone di macromiceti”; “I macromiceti negli ecosistemi forestali: insieme dei rapporti pianta-fungo, fungo-fungo e fra funghi e batteri”; “Impatto delle tecniche di analisi molecolare sulla classificazione dei macromiceti. Sistematica morfologica e sistematica filogenetica”

2015: docenza presso il Corso di aggiornamento per micologi presso ASL Milano 2 Regione Lombardia “Avvelenamento da funghi: determinazione e riconoscimento dei funghi tossici”

2015: Corso di Sistematica Molecolare Fungina, presso AMER (Roma)

2016: Docente presso la Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica: “Coltivazione; i funghi nell’alimentazione e nel commercio. Importanza dei funghi nell’economia umana; valore nutrizionale dei funghi”; “Funghi secchi e conservati: frodi più comuni in materia di funghi. Trattazione dei funghi commercializzabili in Italia allo stato secco (DPR 376/95). Principali specie estranee nei funghi secchi”; “ Funghi porcini secchi: definizione, morfologia, modalità di osservazione con riconoscimento delle diverse tipologie di unità difettose/alterate e attribuzione della menzione qualificativa (D.M. 9/10/1998)

2017: docenza presso il Corso di aggiornamento per micologi presso l’ Associazione Educazione Continua in Medicina Tiresia (Sarzana): Il controllo micologico, igienico-sanitario e merceologico dei funghi secchi e diversamente conservati

2017: docenza presso il Corso di aggiornamento per micologi presso ASL Toscana Nord Ovest “Studio dei miceti primaverili della Toscana Centro-Settentrionale”

2017: Docenza presso il Corso di Aggiornamento Micologi della Provincia di Trento: “Micologia geneticamente modificata. Elementi di biologia molecolare applicata ai funghi”

2018: Docenza presso il Corso di Aggiornamento Micologi presso la Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica ( Perugia): "Commercializzazione dei funghi secchi freschi e comunque lavorati con particolare riferimento alle richieste USMAF nei settori del controllo delle merci in importazione."

2020: Docente presso la Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica: Funghi secchi e conservati, micologia pratica, alimentazione e commercio

2022: Docente presso la Scuola Umbra di Amministrazione Pubblica: Funghi secchi e conservati, micologia pratica, alimentazione e commercio

2022: organizzazione e docenza per il corso “Approccio morfologico macroscopico nelle diagnosi connesse alle intossicazioni da funghi”

2004-2021 – Analisi di funghi secchi, congelati e diversamente conservati per aziende del settore e laboratori di analisi.

Autore di diversi articoli apparsi anche su riviste a distribuzione nazionale (“Alberi e Territorio”, “Funghi e Tartufi”) e co-autore del testo (“Parliamo di Funghi” – Provincia autonoma di Trento) per la formazione dei micologi. Autore, per conto di A.I.I.P.A. Milano, di uno studio volto a confrontare metodiche analitiche per la valutazione della contaminazione entomologica in funghi epigei spontanei.

Esperienza pluriennale nell’attività di analista per analisi micologiche, igienico sanitarie macroscopiche e parassitologiche su campioni di funghi spontanei secchi, congelati, in salamoia o diversamente conservati, per conto di industrie alimentari e laboratori accreditati.

Notevole esperienza relativa agli ecosistemi forestali ed alla produzione e lavorazione di funghi epigei spontanei di interesse commerciale di Romania, Russia, Cina meridionale maturata durante incarichi legati al ruolo di micologo.

## PUBBLICAZIONI PIÙ RILEVANTI

- **PALUMBO D.**, GALAVERNI M. et AL Monitoraggio del Lupo (*Canis lupus*) nel Parco Regionale del Corno alle Scale tramite foto-videotrappolaggio e genetica non invasiva: un nuovo modello di studio integrato - Ministero Ambiente; Ispra - Atti del convegno “Ricerca scientifica e strategie per la conservazione del Lupo (*Canis lupus*) in Italia- 2011
- GALAVERNI M. & **PALUMBO D.** et AL Monitoring wolves (*Canis lupus*) by non-invasive genetics and camera trapping: a small-scale pilot study, - European journal of wildlife research - 2012
- **PALUMBO D.**, CIUCANI M. et AL Old wild wolves: ancient DNA survey unveils population dynamics in Late Pleistocene and Holocene Italian remains -PeerJ- 2019
- **PALUMBO D.** et AL Il lupo che venne dal freddo: i reperti di ex Cava a Filo rivelano l'antica origine del lupo italiano (*Canis lupus italicus*, Altobello 1921) attraverso lo studio del DNA antico. - Geopaleontologia dei gessi bolognesi. Memorie dell'Istituto Italiano di Speleologia – Bologna - 2018
- **PALUMBO D.** Millennial wolf - il lupo in italia nel xxi secolo: realtà, percezione e scenari possibili tra nuove paure, cattiva stampa, politica e scienza – Università di Bologna, atti del convegno “uomini e lupi” ravenna 2019 - (in stampa)
- ESPOSITO E.M., **PALUMBO D.**, LUCIDI P. Travelling in a fragile world: the value of ecotourism – Springer (in stampa)
- **PALUMBO D.** e SITTA N.G. Entomofauna dei funghi spontanei. Manuale per la formazione del micologo, Provincia autonoma di Trento - 2007

**COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: Italiano

| Autovalutazione<br><i>Livello europeo (*)</i><br><b>Inglese</b><br><b>Francese</b> | Altra(e) lingua(e) |         |                   |                  |  |    |  |    |  |    |
|--|--------------------|---------|-------------------|------------------|--|----|--|----|--|----|
|  | Comprensione       | Parlato | Scritto           |                  |  |    |  |    |  |    |
|  | Ascolto            | Lettura | Interazione orale | Produzione orale |  |    |  |    |  |    |
|  |                    | C1      |                   | C2               |  | C1 |  | C1 |  | B2 |
|  |                    | B1      |                   | B2               |  | B1 |  | B1 |  | A2 |

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

**Altre lingue** Spagnolo e Rumeno A1, elementi di Swahili

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Capacità e competenze sociali       | Attitudine all'interazione sociale e al lavoro in squadra sviluppati in anni di tour leading in aree remote, richiedenti relazioni con ogni categoria umana e professionale, dal personale diplomatico ai portatori indigeni. |
| Capacità e competenze organizzative | Capacità di leadership sviluppata attraverso il ruolo di presidente di entrambe le società per le quali lavoro.   |
| Capacità e competenze informatiche  | Buona padronanza del pacchetto office, di programmi di elaborazione grafica e in generale dei più comuni software in uso nel mio ambito professionale.  |
| Patente                             | B   |

*In riferimento al decreto legislativo 196/2003 "Trattamento dei dati personali" autorizzo espressamente l'utilizzo dei miei dati personali per le esigenze di selezione e di comunicazione.*

05/02/2021