

FORMATO EUROPEO PER IL  
CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Rattoballi Palma
Indirizzo	Via Spagna,41 – 90146 Palermo (residenza) Via F. Donati, 12 Crema (domicilio)
Telefono	
Cell	351 6188043
E-mail	palma.rattoballi@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	24-04-1976

## ESPERIENZE LAVORATIVE

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p><b>Settembre 2024- Agosto 2025</b><br/>Ministero della Pubblica Istruzione</p> <p><b>IC Cremadue, C. Abbado di Ombriano, Crema</b><br/>Docente a contratto</p> <p><b>Insegnamento: Sostegno psicofisico, Classe concorso ADMM.</b><br/><b>Insegnamento di matematica e scienze, classe concorso A028</b></p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p><b>Settembre 2023- Giugno 2024</b><br/>Ministero della Pubblica Istruzione</p> <p><b>IC P. Mattarella-Bonagia , Palermo</b><br/>Docente a contratto</p> <p><b>Insegnamento: Sostegno psicofisico, Classe concorso ADMM.</b></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p><b>Febbraio 2022- Giugno 2023</b><br/>Ministero della Pubblica Istruzione</p> <p><b>IPSSAR Cascino, Palermo</b><br/>Docente a contratto</p> <p><b>Insegnamento di scienze e cultura degli alimenti, Classe concorso A031.</b></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p><b>Aprile-Maggio 2023</b><br/>Ministero della Pubblica Istruzione</p> <p><b>IPSSAR Cascino, Palermo</b><br/>Docente esperto nei corsi per “operatore Alimentarista” nell’ambito dei progetti di alternanza scuola- lavoro delle classi terze e quarte A.S.2022-2023</p> <p><b>Formatore corso HACCP</b></p>  |

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Novembre 2021- Giugno 2022</b> Ministero della Pubblica Istruzione</p> <p><b>I.C. Borgese XXVII Maggio, Palermo</b> Docente a contratto</p> <p><b>Insegnamento di matematica e scienze, Classe concorso A028.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Ottobre 2021-Giugno 2022</b> .Associazione Euroform, Scuola dei Mestieri, Palermo.</p> <p>Istruzione e formazione professionale Docente a contratto.</p> <p><b>Insegnamento di Anatomia e Dermatologia, Classe d'insegnamento A015.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Ottobre 2020-Novembre 2021</b> <b>Agrumaria Corleone S.P.A., Palermo.</b></p> <p><b>Industria alimentare</b> <b>Biologa a contratto.</b> Analisi microbiologiche su campioni di lavorazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Novembre2020-Giugno 2021</b> <b>Associazione Euroform, Scuola dei Mestieri Palermo.</b></p> <p><b>Istruzione e Formazione Professionale</b> Docente a contratto</p> <p><b>Insegnamento di Anatomia e Dermatologia. Classe d'insegnamento A015</b> <b>Insegnamento di Scienze Integrate. Classe d'insegnamento A050.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Ottobre2019-Giugno 2020</b> <b>Associazione Euroform, Scuola dei Mestieri, Palermo.</b></p> <p><b>Istruzione e Formazione Professionale</b> Docente a contratto</p> <p><b>Classe d'insegnamento A031 Scienze degli Alimenti,</b> <b>Classe d'insegnamento A050 Scienze Integrate.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Aprile-Giugno 2018</b> <b>Casa di Cura Candela S.p.a.</b> Via Villa Reale 54, Palermo</p> <p>Clinica <b>Biologa presso laboratorio di analisi cliniche</b> Analisi chimico-cliniche, immunoenzimatiche ed ematologiche con supporto di strumentazione "Integra Abot", "Sysmex XT1800i", "Sebia elettroforesys", "Sysmex CA-500".</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Ottobre-Dicembre 2016</b> Ministero della Pubblica Istruzione</p> <p><b>Liceo Statale Carlo Tenca, Milano</b> Docente a contratto</p> <p><b>Insegnamento di scienze naturali</b> nell'ambito di materie quali biologia, scienze della terra, chimica, anatomia, chimica organica, biotecnologie. <b>Classe di concorso A050</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Anno accademico 2013-2014</b> Università degli Studi di Palermo</p> <p>Laboratorio di Citogenetica Dipartimento S.TE.BI.C. e F. Biologa specializzanda, Tirocinio formativo master</p> <p>Estrazione di DNA da campioni di sangue umano, amplificazione di DNA tramite RFLP-PCR e analisi dei siti di metilazione per mezzo di tecnica elettroforetica su gel di policrilammide.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Marzo 2012 – Luglio 2013</b> <b>Biodiogene s.r.l.</b> Via Aquileia, 34 - Palermo Biotecnologie</p> <p><b>Biologa</b> Estrazione di DNA da campioni biologici, esecuzione di test genetici mediante dispositivi biomolecolari in vitro e per mezzo di sonde molecolari a fluorescenza rilevate da ottica di dispositivi elettronici, preparazione di primers e Taq-polimerasi, controllo di qualità nelle procedure di produzione, qualitative-PCR ed elettroforesi su gel d'agarosio di amplificati di DNA per la ricerca di alleli presenti in soggetti suscettibili alla Celiachia.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Febbraio 2010 – Febbraio 2012</b> <b>Analisi cliniche RIA Analisi s.n.c.</b> Via Nunzio Morello, 38 Palermo Laboratorio di analisi chimico-cliniche</p> <p><b>Biologa</b> Prelievo di campioni biologici; servizio di accettazione campioni e caricamento dati; – responsabile amministrativo della gestione del tabulato mensile ASP.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Giugno 2008-Novembre 2009</b> <b>PA.MA.FI.R. s.r.l.</b> Via San Lorenzo Colli, 75 Palermo Laboratorio di analisi chimico-cliniche</p> <p><b>Biologa</b> Analisi: chimico-cliniche, immunoenzimatiche e ematologiche con supporto di strumentazione "Cobas6000 Roche", "Konelab i 30"; "Minividas vitek systems", "Sysmex XT1800i" "Interlab Microtech elettroforesys", "Sysmex CA-500", "Triturus Grifols", "HPLC Biorad (High pressure liquid chromatography)"; "Liaison Diasorin"; "UF100 Dasit". Prelievo e Analisi microbiologiche con identificazione biochimica di base su campioni biologici</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p><b>Ottobre 2006 -Giugno 2008</b> <b>Analisi cliniche Salvaggio-Zaffuto s.a.s.</b> Via Stefano Turr, 38 Palermo Laboratorio di analisi chimico-cliniche</p> <p><b>Biologa</b></p>

- Principali mansioni e responsabilità  
Analisi: chimico-cliniche, immunoenzimatiche, ematologiche e microbiologiche. Prelievo di campioni biologici. Utilizzo di apparecchiatura "Konelab i 20"; "Minividas vitek systems"; "Axsym sistem"; "Sysmex XT1800i"; "Interlab Microtech 648PC elettroforesys" Coagulometro "Sysmex CA-6000"
- Date (da – a)  
**Luglio-Agosto 2007 e 2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
**Casa di Cura D' Anna s.r.l.**  
Via Altofonte, 81 Palermo
- Tipo di azienda o settore  
Clinica
- Tipo di impiego  
**Biologa**
- Principali mansioni e responsabilità  
Analisi chimico-cliniche, ematologiche e microbiologiche di base.
- Date (da – a)  
**Gennaio-Maggio 2007**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
**AMAP S.P.A.**  
via Pignatelli Aragona Palermo
- Tipo di azienda o settore  
Gestione acque
- Tipo di impiego  
**Biologa** (Tirocinio volontario)
- Principali mansioni e responsabilità  
Analisi chimico-fisiche e microbiologiche su acque potabili per il monitoraggio dei parametri secondo normativa vigente, utilizzo di tecnologia PLC (pressure liquid chromatography).
- Date (da – a)  
**Aprile - Luglio 2006**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
**Centro Interdipartimentale per lo Studio e l'Ecologia degli Ambienti Costieri ( C.I.S.A.C.)**
- Tipo di azienda o settore  
Università degli studi di Palermo
- Tipo di impiego  
**Biologa**
- Principali mansioni e responsabilità  
Analisi fenologiche e lepidocronologiche su campioni di praterie di *P. oceanica delile*, per il monitoraggio sullo stato di salute dei posidonieti siciliani.
- Date (da – a)  
**Maggio 2006**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Larcerc srl  
via Brancaccio, Palermo
- Tipo di azienda o settore  
Laboratorio di chimica ambientale
- Tipo di impiego  
Biologa, tirocinio formativo post laurea.
- Principali mansioni e responsabilità  
Analisi chimico-biologiche su campioni di terreni, acque potabili e reflue
- Date (da – a)  
**Giugno 2005**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
AMAP s.p.a.  
Acqua dei corsari, Palermo
- Tipo di azienda o settore  
Azienda gestore acquedotto di Palermo
- Tipo di impiego  
Tecnico di laboratorio (Tirocinio Formativo)
- Principali mansioni e responsabilità  
Accettazione dei carichi di percolato e degli autoespurgati, effettuazione delle principali analisi chimico-fisiche secondo normativa vigente.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Data  
**Giugno 2024**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Ministero della Pubblica Istruzione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Superamento del concorso ordinario per la scuola secondaria di primo grado

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Idonea all'insegnamento di matematica e scienze, classe di concorso A028.</b></p> <p><b>93/100</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p><b>27-28 Febbraio- 1 Marzo 2022</b></p> <p>IPSSAR Cascino, Palermo</p> <p><b>Corso di formazione in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, per complessive 12 ore</b></p> <p>Corso di formazione valido ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. 09 Aprile 2008 n. 81.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Ottobre 2023 -Giugno 2024</b></p> <p>Università degli studi di Palermo</p> <p><b>Corso di specializzazione per le attività di sostegno -VIII ciclo A.A. 2022/2023</b></p> <p><b>Docente specializzato sul sostegno per la scuola secondaria di secondo grado</b></p> <p><b>30/30</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Ottobre 2022 -Giugno 2023</b></p> <p>Università degli studi di Palermo</p> <p><b>Corso di specializzazione per le attività di sostegno -VII ciclo A.A. 2021/2022</b></p> <p><b>Docente specializzato sul sostegno per la scuola secondaria di primo grado</b></p> <p><b>30/30</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>19 Aprile 2017</b></p> <p>Associazione Nazionali Orientatori e Certipass</p> <p><b>Corso sull'uso didattico della LIM</b></p> <p>Componenti hardware e software del sistema LIM Interfaccia e strumenti della LIM Risorse digitali e strategie per la creazione di lezioni interattive <i>La LIM per la didattica inclusiva</i></p> <p><b>Certificazione informatiche EIPASS</b></p> <p>Corso riconosciuto dal Ministero Pubblica Istruzione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p><b>19 Marzo 2017</b></p> <p>Didasko e Elpass</p> <p><b>Corso Elpass Teacher</b></p> <p>Web 2.0, Cloud e Apps for education Byod, eLearning e pensiero computazionale per la didattica innovativa - Buone pratiche: integrazione delle ICT, software didattici e Registro elettronico –</p>

Le ICT per l'inclusione -Le dimensioni dell'apprendimento, la scuola nell'era digitale e le implicazioni sociali

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Corso riconosciuto dal Ministero Pubblica Istruzione

- Data

**Aprile 2014**

**Università degli studi di Palermo**

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

**Master II° livello** in "Applicazioni scientifiche e tecnologiche nelle scienze Forensi"

Tesi in: "I polimorfismi genetici ieri oggi e domani"

**Esperto in scienze forensi**

100/100

100/100

- Data

**Luglio 2009**

DiaSorin S.p.a. Chivasso,Torino

- 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 II° livello per l'utilizzo del sistema LIAISON per individuazione di infezioni dovute a patogeni del Complesso TORCH.**

- Data

**Ottobre-Novembre 2006**

Università degli studi di Messina Dipartimento di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica "R. De Blasi", Assessorato Sanità Regione Siciliana, Ordine Nazionale dei Biologi, Ordine Provinciale Nazionale dei Medici Chirurghi di Messina.

**Corso GLP (good laboratory practices) "Raccolta consapevole del campione biologico"**

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

**Biologo prelevatore di campioni biologici presso strutture ospedaliere e paraospedaliere**

- Data

**Giugno-Luglio 2006**

**Hydrotecnica s.a.s.**

soluzioni per l' acqua e l'ambiente

**Corso "L'Autocontrollo alimentare secondo il metodo H.A.C.C.P".**

(Hazard Analysis and Critical Control Point)

Corso propedeutico su trattamento acque primarie e innovazioni tecnologiche

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

- Data

**Aprile 2006**

**Corso di laurea in Scienze Biologiche**

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Università degli studi di Palermo

Tesi di laurea in: "Distribuzione degli organismi perforatori nelle scaglie di *Posidonia Oceanica* (*Linnaeus*) *Delileae* lungo le coste della Sicilia"

**Diploma di Laurea in Scienze Biologiche (LM6)**

100/110

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

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>Maggio 2003</b> Dipartimento di scienze Botaniche</p> <p>Università degli Studi di Palermo</p> <p><b>Tirocinio formativo</b> per il progetto M.I.R. <i>“Metodologie Integrate di Indagine in aree di pregio ambientale mirate alla valorizzazione e gestione delle Risorse”</i></p> <p><b>Analisi lepidocronologica e fenologica su praterie di <i>Posidonia oceanica delile</i></b></p> <p><b>01-04-2003 /30-6-2004</b> <b>Corso IFTS codice 1999.IT.16.1.PO.011/3.07/92 14/0163 Regione Siciliana</b></p> <p>Gestione dei sistemi di controllo ambientale e delle procedure organizzative afferenti il sistema integrato dei rifiuti solidi urbani e speciali, con riferimento alle fasi di raccolta, trasporto, trattamento, riciclaggio, recupero e smaltimento finale.</p> <p><b>“Tecnico esperto nel sistema integrato di gestione dei rifiuti”</b> 90/100</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p><b>13-03-2000 / 31-07-2000</b> <b>Corso per “Operatore Subacqueo Specializzato” Progetto FSE N°971504/PA/3/2/4/055/5 Regione Siciliana</b></p> <p>Biologia marina, Geologia e Sedimentologia, Oceanografia, Meteorologia, Tecnica Iperbarica, Addestramento subacqueo</p> <p><b>Operatore Subacqueo Specializzato</b> 60/60</p>
<p>ALTRE LINGUE PARLATE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<p>INGLESE</p> <p>Buono</p> <p>Buono</p> <p>Discreta</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p> <p>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spiccato senso di responsabilità</li> <li>• Buone capacità relazionali</li> <li>• Propensione per il lavoro di gruppo</li> </ul>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b></p> <p>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ottima capacità organizzativa nella gestione delle pratiche di laboratorio.</li> </ul>
<p><b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b></p> <p>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</p>	<p>Conoscenze informatiche di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pacchetto Microsoft Office</li> </ul>
<p><b>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</b></p> <p>Competenze non precedentemente indicate.</p>	<p>CAPACITÀ D'INTERVENIRE PER FORNIRE PRIMO SOCCORSO, BREVETTO “MEDIC FIRST AID”</p>

PATENTE O PATENTI

A - B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Iscritta all' Ordine Nazionale dei biologi sezione A n°057091 dal 28/09/2006 al 31/12/2024

**Abilitata alla professione di biologo nel Giugno 2006;**

Brevetti subacquei : Open Water Diver rilasciato il 23/11/99 e Advanced Diver rilasciato il 28/07/00 dalla NASE (National academy of Scuba Educators). Brevetto 2° stella CMAS (Confederation mondiale des activites subaquatiques) rilasciato il 21/09/2000

La sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Crema, 28 /11/2024

Palma Rattoballi

