

INFORMAZIONI PERSONALI

Tiziana
Ferrando



Laurea in Scienze Biologiche (magistrale D.M. 270/04)

TITOLO DI STUDIO
ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- Da Ottobre 2020 – in corso **Borsa di Studio per Laureati “Monitoraggio dell’impatto antropico e socioeconomico nell’AMP Isola di Bergeggi e nei Siti della Rete Natura 2000 del territorio”**
 Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare, Piazzale Flaminio, 9 – 00196 Roma
- Gestione del monitoraggio in oggetto, educazione ambientale
- Attività o settore** Ambientale; didattica
- Da Febbraio 2008 a oggi **Educazione ambientale per scuole e attività di turismo sostenibile**
 Cooperativa Tracce, Via Raimondo, 13 – 17024 Finale Ligure (SV)
- Educazione ambientale; progettazione attività scolastiche e di turismo sostenibile
- Attività o settore** Didattica; turismo sostenibile
- Da Ottobre 2007 a oggi **Educazione ambientale per scuole**
 Cooperativa Sibilla, Piazza del Sole, 8 – 17024 Finale Ligure (SV)
- Educazione ambientale
- Attività o settore** Didattica
- Ottobre 2020 **Supplenza su posto comune per scuola primaria**
 IC Vado Ligure, via XXV Aprile, 6 – 17047 Vado Ligure
- Storia e geografia classi I e V
- Attività o settore** Didattica
- Da Aprile 2017 a Aprile 2020 **Borsa di Studio per Laureati “Contabilità ambientale nell’Area Marina Protetta Isola di Bergeggi”**
 Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare, Piazzale Flaminio, 9 – 00196 Roma
- Gestione del monitoraggio in oggetto, educazione ambientale
- Attività o settore** Ambientale; didattica
- Anno 2019 **Educazione ambientale per scuole**
 Cooperativa Costa Balenae, Via Rambaldo, 44 – 18100 Imperia
- Educazione ambientale
- Attività o settore** Didattica

- Da Maggio 2015 a Marzo 2017 **Borsa di Studio per Laureati “Monitoraggio dell'impatto antropico e socioeconomico nell'Area Marina Protetta Isola di Bergeggi e nei Siti di Importanza Comunitaria del territorio”**
Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Scienze del Mare, Piazzale Flaminio, 9 – 00196 Roma
- Gestione del monitoraggio in oggetto, educazione ambientale
- Attività o settore** Ambientale; didattica
- Da Dicembre 2012 a Marzo 2015 **Contratto di collaborazione “Monitoraggio dell'impatto antropico e socioeconomico nell'Area Marina Protetta Isola di Bergeggi e nei Siti di Importanza Comunitaria del territorio”**
Cooperativa Tracce, Via Raimondo, 13 – 17024 Finale Ligure (SV)
- Gestione del monitoraggio in oggetto, educazione ambientale
- Attività o settore** Ambientale; didattica
- Luglio 2012 **Contratto di collaborazione per operatore di educazione ambientale**
Tecnocivis S.p.A., via alla Rocca, 35 ,17100 Savona
- Educazione ambientale
- Attività o settore** Didattica
- Anno scolastico 2011-2012 **Incarico di attività di supporto alla didattica (corso di Citologia ed Istologia e Laboratorio – I anno, Laurea Scienze Biologiche)**
Dipartimento di Biologia (UNIGE), Viale Benedetto XV, 5 - 16132 Genova
- Attività didattica per i laboratori di istologia
- Attività o settore** Didattica
- Da Settembre 2011 ad Agosto 2012 **Assegno di Ricerca “Monitoraggio dell'impatto antropico e socio-economico nell'Area Marina Protetta Isola di Bergeggi”**
Dipartimento per lo Studio del Territorio e delle sue Risorse (UNIGE), Corso Europa, 16132 Genova
- Ricerca scientifica, divulgazione scientifica e ambientale
- Attività o settore** Ambientale; Didattica
- Da Ottobre a Novembre 2010 **Docenza per il Corso per Insegnati “Gusti e Saperi in Fattorie Didattiche”**
Centro Istruzione Professionale e Assistenza Attiva, Via Parini, 11 – Imperia
- Attività didattica
- Attività o settore** Didattica
- Da Giugno a Settembre 2010 **Stage Eccellenze Ambientali Marine**
Area Marina Protetta Isola di Bergeggi - Comune di Bergeggi, Via De Mari, 28 – 17028 Bergeggi (SV)
- Divulgazione ambientale
- Attività o settore** Ambientale; didattica
- Da Giugno a Agosto 2010 **Contratto di collaborazione nell'ambito dello studio dei modelli animali di malattie neurologiche, immunologia delle malattie autoimmuni e biologia delle cellule staminali mesenchimali**
Dipartimento di Neurologia, Oftalmologia e Genetica (UNIGE), Via De Toni, 5 – 16132 Genova
- Ricerca scientifica
- Attività o settore** Istologia
- Da Aprile 2010 a Dicembre 2015 **Educazione ambientale per scuole**
Cooperativa S.T.R.A.D.E. - Liguria da scoprire, Piazza Doria, 8 – Taggia (IM)



- Da Gennaio a Ottobre 2009

- Educazione ambientale
 - Attività o settore** Didattica

Contratto di collaborazione “Azione immunomodulante e neuroprotettiva in vitro e in vivo di CSM di origine midollare e fetale. Caratterizzazione di CSM ottenuti da pazienti di sclerosi multipla (SM)”

Centro di Biotecnologie Avanzate, Largo Rosanna Benzi, 10 -16132 Genova
- Da Agosto a Novembre 2008

- Ricerca scientifica
 - Attività o settore** Istologia

Borsa di studio per Laureati “Distribuzione di immunoreattività NPY-simile in encefalo ed apparato digerente di Dicentrarcus labrax sottoposto a digiuno e rialimentazione”

Dipartimento di Biologia (UNIGE), Viale Benedetto VX, 5 - 16132
- Da Dicembre 2006 a Marzo 2007

- Ricerca scientifica
 - Attività o settore** Istologia

Work Experience: Progetti di Educazione Ambientale; Individuazione di motivi di criticità ambientale in progetti di interventi di edificazione/modifica all'interno di Aree Protette della Prov. di Savona

Provincia di Savona, Ufficio Parchi e Aree Protette, Via Sormano, 12 – 17100 Savona
- Da Agosto 2006 a Dicembre 2008

- Educazione ambientale; Gestione del territorio
 - Attività o settore** Ambientale; didattica

Biologo di bordo su imbarcazioni turistiche per whale whatching

Cooperativa bluWest, Via Scarincio, 12 - Imperia
- Divulgazione ambientale
 - Attività o settore** Ambientale; didattica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Giugno 2019

Operatore in attività di educazione ambientale e alla sostenibilità

Regione Liguria, Certificazione Competenze

 - Essere in grado di rilevare il potenziale di educazione ambientale e alla sostenibilità nel contesto di riferimento
 - Essere in grado di configurare un'offerta educativa in materia di sostenibilità ambientale
 - Essere in grado di condurre un percorso formativo in educazione ambientale
 - Essere in grado di gestire attività di progettazione partecipata e animazione territoriale
 - Essere in grado di gestire campagne di comunicazione ambientale
- Gennaio 2015

Incaricato di Primo Soccorso gruppi B e C DM 388/03

E.L.F.O. Ente Ligure Di Formazione, Regione Carrà 19, 17031 Albenga (SV)
- Novembre 2010

Biofisico, cod. ISTAT 2.3.1.1.3 (Master I livello – Eccellenze Ambientali Marine: gestione, tutela e fruizione sostenibile)

Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita (UNIGE), Corso Europa,16132 Genova

 - Qualità ambientale
 - Tutela e gestione ambientale
 - Fruizione sostenibile
 - Nuove prospettive di gestione e tutela
 - Marketing ambientale
- Luglio 2008

Idoneità all'esercizio della professione di Guida Ambientale ed Escursionista nella Provincia di Savona secondo L.R. n. 44/99



Provincia di Savona, Via Sormano, 12 – 17100 Savona

- Guida di persone/gruppi/scolaresche nella visita di ambienti naturali
- Geologia, Zoologia e Botanica con particolare riferimento alla Provincia di Savona
- Aree Protette Nazionali, Regionali (Liguria) e Provinciali (SV)
- Normativa turistica ed ambientale nazionale e regionale (Liguria)
- Rete dei sentieri della Provincia di Savona



- Dicembre 2006 **Guida specializzata in attività di Whale-Watching, cod. ISTAT 343401**
 Provincia di Savona, ATI Is.For.Coop. e SPES SCPA, Savona

 - Avvistamento cetacei da imbarcazioni per whale watching
 - Biologia, Ecologia, Sistematica dei Cetacei, in particolare delle specie caratteristiche del Mar Ligure
 - Oceanografia
 - Storia e legislazione del Santuario dei Cetacei "Pelagos"
 - Nozioni naturalistico-storico-culturali della costa ligure
 - Educazione ambientale

- Luglio 2006 **Tecnico dell'Ambiente, cod. ISTAT 322205**
 Scuola Edile di Imperia, via Privata Gazzano, 24, 18100 Imperia

 - Valutazione Ambientale Strategica
 - Valutazione di Impatto Ambientale
 - Sistemi di Certificazione (UNI EN ISO 14001)
 - Sistemi di Gestione Ambientale

- Luglio 2005 **Laurea in Scienze Biologiche (abilitazione alla professione nel Dicembre 2005)**
 Università degli Studi di Genova

 - Ecologia
 - Citologia
 - Istologia

- Luglio 1993 **Maturità scientifica**
 Liceo Scientifico Orazio Grassi, via Corridoni, Savona

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre



Altre lingue Italiano

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese					
A2					
B2					
A2					
A2	B1				

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

- Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di Guida Ambientale Escursionistica, di didattica a diversi livelli e di animatrice di oratorio
- Possiedo buona capacità di vivere e lavorare in ambiente multiculturale, acquisita tramite volontariato c/o oratorio salesiano e Centro Ascolto Caritas – Savona

Competenze organizzative e gestionali

- Possiedo buona capacità organizzativa, di coordinamento di persone e progetti, acquisita durante attività di volontariato in età giovanile, ed esercitata durante le diverse esperienze lavorative e di volontariato

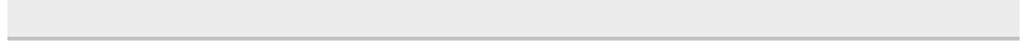
Competenze professionali

- Possiedo buone competenze ambientali
- Possiedo buone capacità didattiche

Competenze digitali

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

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione



Altre competenze

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- buona competenza dei Sistemi di Informazione Geografica (GIS)
- buona competenza di programmi di grafica
- discreta competenza dell'analisi SEO
- discreta competenza per lo sviluppo e gestione dei siti web

Patente di guida

- Manualità in lavori di hobbistica
- buona conoscenza dei microscopi

B

ULTERIORI INFORMAZIONI



Pubblicazioni

- Bottaro M, Ferrando S, **Ferrando T**, Psomadakis PN, Vacchi M.; 2005. Melanism in the gastric mucosa of the scalloped ribbonfish from the Ligurian Sea. *Journal of Fish Biology* 66, 1489-1492
- Ferrando S, **Ferrando T**, Tagliafierro G, Ferrari R, Mauceri A, Fasulo S.; 2005. Alterazioni dell'apoptosi e della proliferazione cellulare nelle branchie del teleosteo *Liza aurata* esposto a metalli pesanti. *Lettere GIC* Vol. 14, Num. 2: 11-14
- Girosi L, Ciarcia G, Ferrando S, Gallus L, **Ferrando T**, Tagliafierro G.; 2005. FMRFamide-like immunoreactivity in *Eunicella cavolini*. *Biol Mar Medit* , 12 (1):688-690
- Bottaro M, Vacchi M, Atkinson C, Ferrando S, **Ferrando T**, Girosi L, Gallus L, Tagliafierro G.; 2005. The ampullae of Lorenzini in cartilaginous fishes: morphological and histochemical aspects. *Biol Mar Medit*, 12 (1): 654-655
- Ferrando S, **Ferrando T**, Girosi L, Mauceri A, Fasulo S, Tagliafierro G.; 2005. Apoptosis, cell proliferation and serotonin immunoreactivity in gut of *Liza aurata* from natural heavy metal polluted environments: preliminary observations. *European Journal of Histochemistry*, vol. 49 issue 4 (OCTDEC):331-340
- Ferrando S, Maisano M, Parrino V, **Ferrando T**, Girosi L, Tagliafierro G.; 2006. Gut morphology and metallothionein immunoreactivity in *Liza aurata* from different heavy metal polluted environments. *Italian Journal of Zoology*, 73 (1): 7-14
- Ferrando S, Gambardella C, Ravera S, Bottero S, **Ferrando T**, Gallus L, Manno V, Salati AP, Ramoino P, Tagliafierro G.; 2009. Immunolocalization of G-protein alpha subunits in the olfactory system of the cartilaginous fish *Scyliorhinus canicula*. *Anat Rec*, 292 (11):1771-9
- Bruzzone S, Fruscione F, Morando S, **Ferrando T**, Poggi A, Garuti A, D'Urso A, Selmo M, Benvenuto F, Cea M, Zoppoli G, Moran E, Soncini D, Ballestrero A, Sordat B, Patrone F, Mostoslavsky R, Uccelli A, Nencioni A.; 2009. Catastrophic NAD+ Depletion in Activated T Lymphocytes through Nampt Inhibition Reduces Demyelination and Disability in EAE. *PLoS ONE* 4(11):e7897
- **Ferrando T**, Caresano F, Ferrando S, Gallus L, Wurtz M, Tagliafierro G.; 2009. The tongue morphology and lingual gland histochemistry of Ligurian Sea odontocetes. *Marine Mammal Science*

Pubblicazioni a congresso

- Gambardella C., Ferrando S., **Ferrando T.**, Ravera S., Gallus L., Fasulo S., Tagliafierro G.; 2010. Immunolocalisation of leptin in the digestive system of juvenile European sea bass (*Dicentrarchus labrax*). *Italian Journal of Zoology*, 77 (4):391-398
- Bottaro M, Ferrando S, **Ferrando T**, Gallus L, Vacchi M, Tagliafierro G. 3D representation of the ampullae of Lorenzini. Program and Abstract Book, Focus on Microscopy, p.10, April 13-16, 2003, Genova, Italy
- Girosi L, Ferrando S, **Ferrando T**, Spotorno M, Tagliafierro G, Ciarcia G. Immunohistochemical detection of FMRFamide related peptides (FaRPs) in the cnidarian *Eunicella singularis* and *Eunicella cavolini*. Proceeding of the 30th National Congress of the Italian Society of Histochemistry, p.11, 25-28 Maggio 2003, Rapallo, Italy
- Ferrando S, **Ferrando T**, Tagliafierro G. Galanin and serotonin immunoreactivity in the gut of experimentally treated *Liza aurata* from low and high polluted area. Proceeding of the 30th National Congress of the Italian Society of Histochemistry, p.25, 25-28/5 2003, Rapallo, Italy
- Ferrando S, **Ferrando T**, Mauceri A, Fasulo S, Tagliafierro G. Apoptosis and proliferation in the gill epithelium of heavy metal exposed *Liza aurata*. Proceeding of the 30th National Congress of the Italian Society of Histochemistry, p.25, 25-28 Maggio 2003, Rapallo, Italy
- Ferrando S, Mauceri A, **Ferrando T**, Fasulo S, Tagliafierro G. Apoptosis and proliferation in the gut and gill epithelium of *Liza aurata* from polluted brackish water. 18th Wilhelm Bernhard Workshop, Pavia, 2003
- Bottaro M, Ferrando S, **Ferrando T**, Gallus L, Vacchi M, Tagliafierro G. Rappresentazione digitale 3D delle ampolle del Lorenzini nello squalo *Hepranchias perlo*. Riassunti dei

- Contributi Scientifici 64° Congresso Nazionale Unione Zoologica Italiana, p. 134, 21-25 Settembre 2003, Varese
- Ferrando S, Mauceri A, **Ferrando T**, Tagliafierro G, Parrino V, Fasulo S. Apoptosi e proliferazione nell'epitelio intestinale e branchiale di *Liza aurata* da ambiente salmastro inquinato. Riassunti dei Contributi Scientifici 64° Congresso Nazionale Unione Zoologica Italiana, p. 166, 21-25 Settembre 2003, Varese
 - Girosi L, Ferrando S, Gallus L, **Ferrando T**, Tagliafierro G, Ciarcia G. Presenza e distribuzione di GABA e del suo recettore GABA_B in *Eunicella cavolini* (Cnidaria): dati preliminari. Riassunti dei Contributi Scientifici 64° Congresso Nazionale Unione Zoologica Italiana, p. 149, 21-25 Settembre 2003, Varese
 - Bottaro M, Vacchi M, Ferrando S, **Ferrando T**, Gallus L, Atkinson C, Grattarola C, Tagliafierro G. Morphological observations on the ampullae of Lorenzini of the sharpnose sevengill shark *Heptranchias perlo* (Bonaterre, 1788). Abstracts of 7th Annual EEA (European Elasmobranch Association) meeting, Repubblica di San Marino, 26-28th September 2003
 - Ferrando S, **Ferrando T**, Mauceri A, Fasulo S, Tagliafierro G. Altered cell apoptosis and proliferation in the gill of heavy metal exposed *Liza aurata*. Proceedings of the 20th National Conference of the Italian Society of Cytometry (GIC), p.7, 6-10 Ottobre 2003, Spoleto
 - Gallus L, Ferrando S, Bottaro M, **Ferrando T**, Vacchi M, Tagliafierro G. Digital 3D representation of the Ampullae of Lorenzini in two Mediterranean Sharks, *Etmopterus spinax* and *Heptranchias perlo*. Proceedings of the 20th National Conference of the Italian Society of Cytometry (GIC), p.27, 6-10 Ottobre 2003, Spoleto
 - Girosi L, Ciarcia G, Ferrando S, Gallus L, **Ferrando T**, Ramoino P, Tagliafierro G. Neuronal FMRFamide-like immunoreactive cells in *Eunicella cavolini*. Riassunti dei Contributi Scientifici XVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Biofisica Pura e Applicata, p. 58, 23-25 Settembre 2004, Pisa
 - Girosi L, Ciarcia G, Ferrando S, Gallus L, **Ferrando T**, Ramoino P, Tagliafierro G. Il sistema GABAergico in *Eunicella cavolini*. Riassunti dei Contributi Scientifici 65° Congresso Nazionale Unione Zoologica Italiana, p. 144, 21-25 Settembre 2004, Taormina
 - Ferrando S, **Ferrando T**, Mauceri A, Fasulo S, Tagliafierro G. Alterazioni morfologiche della mucosa intestinale di *L. aurata* come biomarker per l'inquinamento da metalli pesanti. Riassunti dei Contributi Scientifici 65° Congresso Nazionale Unione Zoologica Italiana, 21-25 Settembre 2004, Taormina
 - Bottaro M, Vacchi M, Ferrando S, Luchetti E, Atkinson C, **Ferrando T**, Tagliafierro G. Preliminary data on the ampullary organs in the rabbit fish *Chimera monstrosa* (Linnaeus, 1758). Abstracts of 8th Annual EEA (European Elasmobranch Association) meeting, London, UK, 21-24th October 2004
 - Bottaro M, Ferrando S, **Ferrando T**, Gallus L, Girosi L, Principi E, Vacchi M, Tagliafierro G. Serotonin and neuropeptide immunolocalization in the taste buds of antarctic and non-antarctic fishes. Abstracts of National Congress of the Italian Society for Neuroscience and Joint Italian-Swedish Neuroscience Meeting, p. 429, Lacco Ameno, Ischia, 1-4 Ottobre 2005
 - Ferrando S, Bottaro M, **Ferrando T**, Gambardella C, Tagliafierro G. Differentiation of the olfactory epithelium in the elasmobranch *Raja clavata*. 54° Convegno Gruppo Embriologico Italiano, Roma, 47 Giugno 2008
 - **Ferrando T**, Ferrando S, Gallus L, Wurtz M, Tagliaferro G. Morfologia della lingua e istochimica delle ghiandole linguali negli odontoceti del Mar Ligure. Riassunti dei Contributi Scientifici 70° Congresso Nazionale Unione Zoologica Italiana, p. 131, 21-24 Settembre 2009, Rapallo (GE)
 - Morando S, Bruzzone S, Fruscione F, **Ferrando T**, Poggi A, Garuti A, Selmo M, Benvenuto F, Cea M, Zoppoli G, Moran E, Vogel P, Sordat B, Ballestrero A, Patrone F, Nencioni A,



Progetti

Uccelli A. Depletion of the intracellular coenzyme NAD⁺ in activated T cells ameliorates experimental autoimmune

sistema neuroendocrino e nei meccanismi di proliferazione e apoptosi nel tratto intestinale di Liza aurata prelevata da ambienti salmastri contaminati.

- Repetto N., Brusco F., Codato A., **Ferrando T.**, Ferrari V., Fiori C., Fresu M., Gennaro Z., Larajacho E., Pulina S., traverso D., Vannucchi L.; 2007. Progetto Pelagos. Manuale per guide specializzate nell'osservazione dei cetacei.
- **Ferrando T.**; 2010. Project work Master Universitario I Livello: Progetto di divulgazione e comunicazione WEB – Sviluppo di pacchetti di divulgazione legati ad aspetti del territorio, quali l'inizio di collaborazioni tra pescatori e l'AMP Isola di Bergeggi per la strutturazione di pacchetti atti ad aumentare il turismo scolastico nei periodi di bassa stagione; cura dei comunicati ambientali da diffondere ai fruitori attraverso diversi strumenti (sito internet, social network, volantini cartacei, ecc.).
- Bava S., Ciamberlano F., **Ferrando T.**, Cattaneo-Vietti R.; 2012. Proposta di ampliamento del Sito di Interesse Comunitario (SIC) denominato "Fondali di Noli-Bergeggi", IT1323271.
- **Ferrando T.**; 2012. Caratterizzazione delle attività antropiche nell'Area Marina Protetta Isola di Bergeggi. Relazione conclusiva di Assegno di Ricerca.
- **Ferrando T.**; 2013. Servizio di monitoraggio dell'impatto antropico e socio-economico dell'AMP Isola di Bergeggi per gli anni 2012/2013. Relazioni intermedia e finale di Incarico.
- **Ferrando T.**; 2015. Servizio di monitoraggio dell'impatto antropico e socio-economico dell'AMP Isola di Bergeggi per gli anni 2014/2015. Relazioni intermedia e finale di Incarico.
- **Ferrando T.**; 2016. Monitoraggio dell'impatto antropico e socio-economico nell'AMP Isola di Bergeggi e nei SIC del territorio. Relazione finale di Borsa di Studio.
- **Ferrando T.**; 2017. Monitoraggio dell'impatto antropico e socio-economico nell'AMP Isola di Bergeggi e nei SIC del territorio. Relazione finale di Borsa di Studio – Addendum.
- **Ferrando T.**, 2018. Contabilità ambientale nell'Area Marina Protetta "Isola di Bergeggi". Relazione finale di Borsa di Studio.
- **Ferrando T.**, 2020. Contabilità ambientale nell'Area Marina Protetta "Isola di Bergeggi". Relazione finale di Borsa di Studio.

Appartenenza a gruppi / associazioni

Corsi

- Istituto Internazionale di Studi Liguri – Sezione Sabazia
- Centro di Educazione Ambientale Finale Natura
- Workshop "From Microscopy to Nanoscopy"; Febbraio 2004 – UNIGE
- Corso virtuale di formazione MedOpen del PAP/RAC su Gestione Integrata delle Zone Costiere (GIZC); Febbraio 2017 – online
- SEO e web marketing per il turismo digitale; Marzo 2019 – F.IRE srlc, Piazza Dante, 7 – Genova
- Web copywriting (english) per il turismo digitale; Marzo 2019 – F.IRE srlc, Piazza Dante, 7 – Genova
- Sviluppo e gestione siti web per il turismo digitale; Maggio 2020 - F.IRE srlc, Piazza Dante, 7 – Genova

Certificazioni

encephalomyelitis
Abstract book XIX
Congresso AINI, p.
39, Porto Cervo, 1-4
Ottobre 2009

- **Ferrando T.**; 2005. Tesi di Laurea: Alterazioni del

- Biologo
- Tecnico dell'Ambiente, cod. ISTAT 322205
- Guida specializzata in attività di Whale-Watching, cod. ISTAT 343401
 - Guida ambientale ed escursionista nella Provincia di Savona secondo L.R. n. 44/99
 - Biofisico, cod. ISTAT 2.3.1.1.3
 - Incaricato di Primo Soccorso gruppi B e C DM 388/03
- Operatore in attività di educazione ambientale e alla sostenibilità

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".

Savona, 2 Dicembre 2020

