



Corinna Nunneri - Curriculum Vitae

Dati personali

Indirizzo(i)

Cellulare

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Esperienza professionale:

Date A.A. 2022-23– ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Docente a contratto presso l'Università di Genova,

Principali attività e responsabilità

1) seminario in lingua inglese sulla sostenibilità per gli studenti del Corso di Laurea Magistrale in Conservazione e Gestione della Natura (AA2022-23, 2023-24 e 2024-25), 16 ore, 3CFU.

- i. Lezioni teorico-pratiche esclusivamente in lingua inglese per gli studenti del corso di laurea magistrale, comprendenti casi studio e role-play.
- ii. Insegnamento degli standard scientifici accademici per elaborazione di presentazioni usando supporti digitali e per la redazione di articoli scientifici in lingua inglese. Parte laboratoriale di supervisione e valutazione degli articoli scritti dagli studenti.

2) Corso di Inglese Scientifico (English for Specific Purposes) per gli studenti del Corso di Laurea Magistrale in Global Change e Gestione Sostenibile della Natura (AA2024-25), 32 ore, 3 CFU.

- i. Lezioni teorico-pratiche esclusivamente in lingua inglese per gli studenti del corso di laurea magistrale, comprendenti lettura di articoli scientifici, al fine di fornire esempi di terminologia e sintassi nella scrittura scientifica.
- ii. Insegnamento degli standard scientifici accademici per elaborazione di presentazioni usando supporti digitali. Parte laboratoriale di supervisione e valutazione delle presentazioni degli studenti (supporto digitale e ars oratoria).

Date 20/09/2010 - ad oggi

Posizione ricoperta

Insegnante di scienze, sostenibilità (in italiano, inglese e CLIL in lingua tedesca) nella scuola secondaria di secondo grado, insegnante di sostegno nella scuola secondaria di secondo grado.

Insegnante di matematica e scienze alla scuola secondaria di primo grado.

Insegnante di scienze e yoga nella scuola primaria.

Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Lezioni esclusivamente in lingua inglese di Environmental Systems and Societies, corso biennale sulla sostenibilità di 150 ore complessive per la scuola secondaria di secondo grado presso Deledda International School, IB-DP Programme. Dall' A.S. 2017/18 all' A.S. 2022/23 (6 anni) ▪ CLIL, lezioni in lingua tedesca di scienze (chimica, biologia e scienze della terra) per il triennio (III, IV, V anno), presso il liceo linguistico Grazia Deledda di Genova. Da A.S. 2012/13 a A.S. 2017/18 (5 anni). ▪ Lezioni di yoga, conoscenza corporea e scienze alla scuola primaria (Deledda International School), parzialmente in lingua inglese. Da A.S. 2016/17 a A.S. 2018/19. ▪ Lezioni in lingua inglese di matematica e scienze nella scuola Deledda International School di Genova, middle school A.S. 2011/12 e 2012/13. ▪ Sostegno (scuole: Gramsci, Duchessa di Galliera), dal 2014 al 2023. <p>Insegnamento matematica e scienze per la scuola secondaria di I Grado (S. Teodoro, A.S. 2010/11, Deledda International School A.S. 2011/12 e 2012/13)</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	FULGIS, via Bertani 6, 16125 Genova, S.M.S. Gramsci e I.C. S. Teodoro.
Date	Ottobre 2018 e settembre/ottobre 2021
Posizione ricoperta	Docente a contratto presso l'Università di Genova, corso CLIL per docenti. Workshop in lingua inglese dedicato alle materie scientifiche nell'ambito del corso abilitante CLIL (content and Language Integrated Learning) nelle due edizioni del 2018 e del 2021, nella sede di Savona (2018) e Online (2021)
Principali attività e responsabilità	Lezioni teorico-pratiche in lingua inglese per i docenti di materie scientifiche della scuola secondaria di I e II grado all'interno del corso di abilitazione per l'insegnamento CLIL. Supervisione della preparazione all'esame finale.
Date	05/05/2008 - 31/03/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente Marketing presso Siemens/Almo Nature
Principali attività e responsabilità	<ol style="list-style-type: none"> 1) Stesura e adattamento di articoli tecnici in lingua inglese e tedesca per riviste esterne nazionali ed internazionali, comunicati stampa, newsletters a cadenza mensile. Lavoro in Team con tutto il reparto Marketing per la scrittura di "success stories". Organizzazione di eventi, stesura e supervisione dei contenuti di pagine web in lingua inglese 2) Responsabile della coordinazione, organizzazione e realizzazione del sito web dell'azienda nelle quattro lingue ufficiali: italiano, inglese, tedesco, francese, interfaccia con il team di supporto IT. Responsabile della comunicazione con potenziali clienti e stakeholders, e referente per associazioni animaliste al fine di promuovere prodotti, iniziative ed eventi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<ol style="list-style-type: none"> 1) Hylasoft SpA, Corso Europa 800, Genova 2) Almo Nature SpA, Piazza Giustiniani 6, 16123 Genova
Date	15/08/2001 - 31/12/2007
Lavoro o posizione ricoperti	Ricerca in ambito universitario (ecologia applicata ed economia ambientale). Stesura e pubblicazione di articoli scientifici peer-reviewed in lingua inglese.
Principali attività e responsabilità	<ol style="list-style-type: none"> 1) Assistente nella coordinazione del progetto di ricerca Europeo EUROCAT (24 istituzioni e ca. 50 ricercatori), per l'elaborazione di un piano di gestione integrata di risorse idriche costiere in diversi stati europei. Lavoro con Stakeholders internazionali. Responsabile dell'integrazione del team di ricerca a Varna, in Bulgaria. 2) Ricerca interdisciplinare, coordinazione della comunicazione tra esperti di ecologia ed economia, analisi costi-benefici per l'utilizzo di risorse naturali, stima del rischio ecologico dovuto all'utilizzo della Zona Economica Esclusiva (EEZ) tedesca per la produzione di energia eolica offshore.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<ol style="list-style-type: none"> 1) GKSS Forschungszentrum Max Planck Str. 1, Geesthacht (Germania) 2) ÖZK- Università di Kiel Olshausenstr. 40, Kiel (Germania)
Ulteriori qualifiche/esperienze:	

Data Attività	25/10/2017 -28/10/2017 Saint Claire, Oxford Environmental Systems and Societies (ESS) Workshop CAT. 2, Workshop per l'insegnamento in lingua inglese di ESS nelle scuole International Baccalaureate Organization (IBO)
Data Attività	2016 Vincitrice di due concorsi a cattedre per la scuola: - classe di concorso A050, insegnamento di Scienze naturali, chimiche e biologiche nella scuola secondaria di secondo grado), primo posto su 15 vincitori (89,63/100) - classe di concorso A028, insegnamento di Matematica e Scienze nella scuola secondaria di primo grado), sesto posto su 87 vincitori (punteggio 90,2/100)
Data Attività di Formazione	22/07/2014, PAS, Università degli studi di Genova Abilitazione per l'insegnamento di Scienze naturali, chimiche e biologiche nella scuola secondaria di II grado (classe A060), votazione 96/100
Data Attività di Formazione	22/07/2013, TFA, Università degli studi di Genova Abilitazione per l'insegnamento di Matematica e Scienze nella scuola secondaria di I grado (classe A059), votazione 91/100
Date Attività di Formazione	20/03/2010 - 30/06/2010 Corso per Consulenti Ambientali a cura del Collegio dei Geometri di Genova tenuto da: C.S.E.A. Centro Studi Ecologia Ambiente Fiorenzuola D'Arda (PC)
Principali attività	Corso con esame finale, tecniche e normativa per la gestione di problematiche ambientali.
Date Lavoro o posizione ricoperti	15/05/2009 – ad oggi Insegnante di Hatha Yoga iscritta alla YANI (Yoga Associazione Nazionale Insegnanti) , insegnante di Yoga nell'educazione (diploma R.Y.E.), insegnante di yoga per bambini (Ananda, AIPY)
Principali attività e responsabilità	- Corsi di hatha yoga per adulti, Corsi di gestione dello stress, rilassamento, anche dedicati a studenti con disturbi specifici dell'apprendimento. - Corsi di conoscenza corporea e yoga per bambini inseriti nel curriculum scolastico del Deledda International School (2016 – 2019) - Presidente e responsabile della redazione del bilancio dell'associazione L'Aratro ASD nel periodo (2010-2020)
Date Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità	01/09/2000 – 2010 Traduttrice di testi specialistici/scientifici da e verso l'inglese, dal tedesco Traduzione dall'italiano all'inglese di articoli scientifici Traduzioni di documenti di vario genere per diversi enti e privati
Istruzione e formazione	
Date Titolo della qualifica rilasciata Principali tematiche	01/08/2004 - 31/07/2007 Università di Kiel (Germania) Dottorato di Ricerca in Scienze Naturali (votazione: "sehr gut – magna cum laude") Ricerca in progetti interdisciplinari europei e tedeschi, focus: economia ambientale ed ecologia marina
Date Titolo della qualifica rilasciata Principali tematiche	01/10/1998 - 30/05/2000 Università di Kiel (Germania) MSc Coastal Engineering and Geosciences (votazione ECTS: A) Master in lingua inglese: gestione integrata delle aree costiere, in base a geomorfologia, biologia, aspetti socioeconomici
Date	01/10/1992 - 20/12/1997 Università di Genova

Titolo della qualifica rilasciata **Laurea in Scienze Ambientali (votazione: 110/110)**

Date 15/09/1988 - 15/06/1992 Liceo Scientifico M.L.King
Genova (Italia)

Titolo della qualifica rilasciata **Maturità Scientifica**

Capacità e competenze

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese, Tedesco, Spagnolo, Francese di base**

Autovalutazione Livello europeo (*)	Comprensione				Parlato				Scritto	
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
Inglese C2	C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato
Tedesco C2	C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C2	Utente avanzato	C1	Utente avanzato
Spagnolo B2	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	B2	Utente autonomo	A2	Utente base
Francese A1	A2	Utente base	B1	Utente autonomo	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze organizzative Lavoro in team internazionali/interculturali, Lavoro autonomo ed indipendente nel rispetto di scadenze anche complesse/multistadio, capacità di leadership condivisa e motivazionale. Attitudine all'analisi critica di dati, testi e procedure. Integrazione di conoscenze e ricerche multidisciplinari. Presentazione di conoscenze anche complesse adattandole alle esigenze di pubblici diversi. Relazioni con stakeholders e istituzioni. Analisi di politiche e supporto ai processi decisionali. Analisi costi-benefici. Problem solving.

Capacità e competenze informatiche Windows, Zoom, Teams
MS-Office (Excel, Word, Power Point),

Visiting Scientist

- Università East Anglia (UEA), Norwich, UK, diversi soggiorni tra il 2001 e il 2007.
- Istituto di Oceanologia, Accademia di Scienze Bulgara, Varna, Bulgaria. Febbraio – Marzo 2004.

Chairperson in Conferenze

- "Chairperson" del Workshop "Management measures for reducing eutrophication in the Black Sea coastal waters, a stakeholder perspective", Varna, Bulgaria, 7 Ottobre 2003.
- "Chairperson" del Workshop „Socio-economic scenarios and stakeholder involvement in the Provadijska catchment“, Varna, Bulgaria 29 Luglio -1 Agosto 2003.
- Membro del comitato scientifico alla conferenza SWAP (Science for Water Policy: the Implications of the Water Framework Directive) e "Rapporteur" della sessione "Integrated River Basin Management" Norwich (UK), 2-4 Settembre 2002.

- C. Nunneri, H.-J. Lenhart, B. Burkhard and W. Windhorst, 2008, Ecological Risk as a tool for evaluating the effects of offshore wind farm construction in the North Sea. *Regional Environmental Change* 8:31–43
- C. Nunneri, H.-J. Lenhart, B. Burkhard, F. Colijn, F. Müller and W. Windhorst, 2008, The use of 'ecological risk' for assessing effects of human activities: an example including eutrophication and offshore wind farm construction in the North Sea, *Landscape Online* 5.
- C. Nunneri, W. Windhorst, R.K. Turner and H. Lenhart, 2007, Nutrient emission reduction scenarios in the North Sea: an abatement cost and ecosystem integrity analysis. *Ecological Indicators* 7 (2007) 776–792.
- J. Hofmann, H. Behrendt, A. Gilbert, R. Janssen, A. Kannen, J. Kappenberg, H. Lenhart, W. Lise, C. Nunneri, W. Windhorst, 2005. Catchment–coastal zone interaction based upon scenario and model analysis: Elbe and the German Bight case study. *Regional Environmental Change* Volume 5, Numbers 2-3, 54-81.
- C. Nunneri, R.K. Turner, A. Cieslak, A. Kannen, R.J.T. Klein, L. Ledoux, J. Marquenie, L. Mee, S. Moncheva, R.J. Nicholls, W. Salomons, R. Sarda, M.J.F. Stive and T. Vellinga, 2005. Group report: integrated assessment and future scenarios for the coast. In: J. Vermaat, L. Bouwer, K. Turner and W. Salomons (eds.), *Managing European Coasts –Past Present and Future*, Springer. 271-289.
- C. Nunneri & J. Hofmann, 2005. A participatory approach for Integrated River Basin Management in the Elbe catchment. *Estuarine, Coastal and Shelf Science* 62 (2005), 521–537.
- C. Nunneri, 2001. A decision-making approach for coastal protection in Wiedingharder Alter Koog (North-west Germany), *Meyniana* 53, 119-142.

Autorizzo il trattamento dei dati in accordo con la normativa vigente.

Genova 06/06/2025