

CURRICULUM VITAE

Nome e Cognome	Anna Perazzone
Luogo e data di nascita	Torino il 18/06/68
Indirizzo	Strada Montanino 14 10020 Baldissero T.se
tel.	+39 011 9408687
sede di lavoro	Università di Torino, Via Accademia Albertina, 13 - 10123 Torino Dipartimento di Biologia animale e dell'uomo, Gruppo di Ricerca in Didattica delle Scienze Naturali +39 011 6704658
Lingue straniere conosciute	francese, inglese
Codice Fiscale	PRZNN68H58L219W
Stato civile	nubile
e-mail	anna.perazzone@unito.it

Attualmente:

- Nomina a ricercatore universitario presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche, Naturali dell'Università di Torino, a decorrere dal 1/04/1999. Settore scientifico disciplinare BIO 05. Afferente al Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo e ai Corsi di Studi di Scienze Naturali e Scienze della formazione primaria (Facoltà di scienze della formazione)
- Membro del Gruppo di Ricerca in Didattica delle Scienze Naturali - Università di Torino (Dott.ssa Elena Camino) - <http://www.gdrdidatticasn.unito.it/>
- Membro del Centro Interuniversitario IRIS (Istituto di Ricerche Interdisciplinari sulla sostenibilità) – www.iris.unito.it

Ambiti di ricerca e di interesse scientifico:

- I concetti strutturanti nella formazione biologica dei futuri insegnanti di scuola primaria.
- La rielaborazione dei contenuti e dei metodi di insegnamento nella scuola di base attraverso il concetto di sostenibilità.
- La formazione universitaria e l'educazione ambientale.
- Educazione ambientale e aree protette.

Titoli e borse di studio

- *Diploma di Laurea in Scienze Naturali* conseguito presso la Facoltà di Scienze M.F.N. dell'Università di Torino il 8/7/1994 con punteggio 110/110, con tesi sperimentale in **Didattica delle Scienze** dal titolo "Sperimentazione didattica nella scuola media inferiore: dall'indagine sulle rappresentazioni mentali alle attività sul campo". Sottotesi in Etologia ("Comportamento riproduttivo dei maschi di *Polistes semenowi* - *Hymenoptera Vespidae* -") e in Chimica Inorganica ("Polveri inorganiche e cancro professionale")
- Borsa di studio (art.50 lettera E) presso l'Università degli Studi di Torino, Corso di Laurea in Scienze Naturali, conferita con Decreto Rettoriale n° 1501, (del 29 aprile 1995, registrato il 2/05/95) per il supporto didattico nell'area naturalistica (Dott.ssa Elena Camino, Dipartimento di Biologia Animale, Didattica naturalistica-ambientale).
- Borsa di studio (art.50 lettera E) annuale presso l'Università degli Studi di Torino, Corso di Laurea in Scienze Naturali, conferita con Decreto Rettoriale n° 424, (del 8 gennaio 1998, registrato il 22/01/98) per il supporto didattico per l'area naturalistica, sottoarea didattica delle scienze naturali della Facoltà di Scienze M.F.N. (Dott.ssa Elena Camino, Dipartimento di Biologia Animale, Didattica naturalistica-ambientale).

Attività professionale

Attività di ricerca e docenze in ambito universitario

- Collaboratrice esterna nei progetti Fondi locali - MURST 60% dal 1994 al 1999. Responsabile scientifico: Elena CAMINO.
- Collaboratrice dell'unità operativa di Torino (Responsabile scientifico: Prof. Giovanni Salio) del progetto nazionale di ricerca "Il lavoro di educazione alla pace è efficace? Educazione alla pace: contenuti, metodi, strumenti di verifica" (MURST 40 % - 1995 / 1998).
- Dal 1999 (anno della presa di servizio come ricercatore universitario) aderisce come collaboratore strutturato ai progetti Fondi locali - MURST 60%. Responsabile scientifico Prof.ssa Elena CAMINO. Progetto 2008: *Educazione scientifica ed educazione alla sostenibilità: un approccio integrato e transdisciplinare*.
- Dal 2006 aderisce come collaboratore strutturato ai progetti Fondi locali - MURST 60% del responsabile scientifico Prof.ssa Elena FERRERO. Progetto 2008: *L'approccio interdisciplinare alle Scienze della Terra come strategia didattica per l'educazione alla sostenibilità*.
- Nell'A.A. 2001/2002 titolare di un progetto di ricerca finanziato nell'ambito dei "Progetti Giovani Ricercatori", Università di Torino: *"Dalla formazione scientifica universitaria all'educazione ambientale"*.

Corsi e laboratori affidati dal 1999 al 2009 presso l'Università di Torino

- A.A.1999-2000 e 2000- 2001 Laboratorio didattico SIS (classe AO60), "Esperienze di Laboratorio in Scienze Naturali: l'esplorazione del mondo microscopico" (modulo di 15 ore)
- A.A. 2001/2002 Laboratorio didattico SIS (classe AO60), "Esperienze di Laboratorio in Scienze Naturali: l'esplorazione del mondo microscopico" (modulo di 5 ore)
- AA.AA. dal 2000/2001 al 2002/2003 Insegnamento "Laboratorio di esperienze Didattiche di Biologia", Corso di Laurea in Scienze della formazione primaria – Università di Torino (5 CFU - 30 ore)
- AA..AA. dal 2000-2001 al 2002/2003 Insegnamento "Laboratorio di esperienze didattiche di biologia", per il Corso di Laurea in Scienze Naturali, 40 ore.
- A.A. dal 2000/2001 al 2003/2004 Laboratorio residenziale di "Educazione Ambientale", Corso di Laurea in Scienze della formazione primaria – Università di Torino, 40 ore
- A.A. dal 2002/2003 al 2008/2009 Insegnamento "Educazione e Formazione Ambientale", Corso di Laurea in Scienze Naturali - Università di Torino, (4 CFU – 30 ore)
- A.A. dal 2003/2004 al 2008/2009 Insegnamento "Didattica di Scienze della Vita", Corso di Laurea in Scienze della formazione primaria, (5 CFU - 30 ore)
- A.A. dal 2005/2006 al 2007/2008 Laboratori di "Educazione alla sostenibilità" per il Corso di Laurea in Scienze della formazione primaria.
- A.A. dal 2005/2006 al 2007/2008 Laboratori residenziale di "Escursioni didattiche" per il Corso di Laurea in Scienze della formazione primaria.
- A.A. dal 2005/2006 al 2007/2008 Laboratori residenziale "Noi e la Natura" per il Corso di Laurea in Scienze della formazione primaria.
- A.A. 2005-2006 e 2006/2007 Laboratorio Trasversale SIS di "Alfabetizzazione alla Sostenibilità" (modulo di 15 ore),
- A.A. 2006/2007 Insegnamento di "Concetti strutturanti della Biologia" (3CFU- 24 ore) e Laboratorio di "Educazione Ambientale" (2 CFU – 16 ore) per il Master in Didattica delle Scienze per Insegnanti della Scuola Primaria (Facoltà di Scienze MFN in collaborazione con la Facoltà di Scienze della Formazione e l' Ufficio Scolastico Regionale del Piemonte).

Comunicazioni a convegni (dal 2004)

- Perazzone A., *L'educazione ambientale come dimensione dell'educazione globale*, Noi e l'Ambiente. Proposte per un'Educazione al Futuro, Museo Civico di Zoologia del Comune di Roma, 4-6 Novembre 2004
- Perazzone A., *Esperienze qualificate sulla verticalità dell'insegnamento delle scienze naturali*, XIII Convegno Nazionale ANISN, Torino, 23 – 27 marzo 2004
- Bertolino F., Perazzone A., Bertone M., *L'offerta formativa in educazione ambientale nelle Università Italiane*. Semi-

nario "Modelli formativi per l'ambiente e la sostenibilità", organizzato dall'Università degli studi di Bergamo. Bergamo, 17 maggio 2005

- Angelotti M., Perazzone A., Bertolino F., Gobbi E., Giunti L.. *If in the park Conflicts in protected areas*. In: Educational Paths towards Sustainability. 3rd World Environmental education congress. Sessione 5.2. Torino, 2/6 ottobre 2005.
- Tonon M., Perazzone A., Provera A.. *Educating by the natural context: a formative experience with training primary teachers*. In: Education paths towards Sustainability. 3rd World Environmental Education Congress. Torino, 2/6 ottobre 2005.
- Bertolino F., Perazzone A., Bertone M.. *L'educazione ambientale nelle Università italiane: persone e ricerche*. Primo incontro nazionale dei Docenti universitari di Educazione Ambientale nell'ambito del 3rd World Environmental education congress. Torino, 2/6 ottobre 2005.
- Bertolino F., Messina M., Perazzone A., Salomone M.. *Environmental education in Italian Universities: actors, patterns, contents, researches*. In 4rd World Environmental education congress. Durban, South Africa, 2 / 6 luglio 2007.

Docenza in Corsi di formazione e aggiornamento (dal 2004)

- Relazione dal titolo "Dalla biologia all'educazione ambientale: uno sguardo nuovo per capire e ... trasformare" Incontro di Aggiornamento insegnanti organizzato dalla Direzione Didattica di Borgo San Dalmazzo, Gennaio 2004.
- Relazione dal titolo "Dalla biologia all'educazione ambientale: uno sguardo nuovo per capire e ... trasformare" Seminario per la formazione iniziale e continua degli insegnanti in ambito scientifico Scuola come laboratorio: osservare per capire e trasformare organizzato dall'USCOT (Ufficio di Tirocinio SFP- Università di torino), Torino, Gennaio 2004.
- Docente del *Modulo integrato di Scienze della Vita e Scienze della Terra* nell'ambito del *Corso di preparazione per insegnanti di supporto nella didattica delle scienze* organizzato dal MIUR - USR Piemonte – Facoltà di Scienze MNF e di Scienze della Formazione – IRRE Piemonte (Titoli degli incontri: Le scienze della Terra e le scienze della Vita, e le loro interazioni; Alla scoperta della nostra natura biologica; Stage Residenziale). Aprile / Maggio 2005
- Docenza di *Fondamenti di Scienze della Vita* (Modulo-fase / Unità formativa Scienze e Sviluppo Sostenibile) nell'ambito del CORSO IFTS - Tecnico superiore per la gestione del territorio e dell'ambiente organizzato da CSEA Bonafous. Maggio 2006
- Docenza dal titolo *Lavorare sul ciclo del carbonio per riflettere sulla posizione delle nostre ricerche scientifiche e per creare una visione di insieme sulle problematiche della sostenibilità* nell'ambito del Corso di formazione alla sostenibilità per dottorandi fruitori di borse di studio finanziate dalla Regione Piemonte- 2° ciclo – 6-8 novembre 2006, Promosso da IRIS in collaborazione con la regione piemonte
- Relazione *"I concetti di Scienze della Terra e Scienze della Vita e le strategie didattiche atte a sviluppare una visione sistemica"* nell'ambito del Corso di Aggiornamento e Formazione "LE ATTRAZIONI DELLA SCIENZA" promosso dall'ANISN (Associazione Insegnanti Scienze Naturali) con il patrocinio del Ministero della Pubblica Istruzione, Ufficio Scolastico Regionale per il Piemonte. Febbraio 2007

Pubblicazioni (dal 2004)

F. BERTOLINO, M. MESSINA, A. PERAZZONE, M. SALOMONE , 2008. *Reti relazionali e mappe concettuali dell'educazione ambientale nell'università italiana*, Culture della sostenibilità, pp.61- 86, Vol.2 (2007).

F. BERTOLINO , A. PERAZZONE, M. BERTONE , 2007. *L'offerta formativa in educazione ambientale nelle università italiane. Il valore di un luogo comune di sconfinamento.*, In: FORNASEA W. E SALOMONE M., *Formazione e sostenibilità. Responsabilità sociale e culturale dell'università*, Franco Angeli, Milano, pp.103- 133.

F. BERTOLINO, M. MESSINA, A. PERAZZONE, M. SALOMONE , 2007. *L'educazione ambientale nelle università italiane: attori, modelli, contenuti, ricerche*. Culture della sostenibilità, pp.79- 116, Vol.1.

D. MARCHETTI, E. CAMINO, A. PERAZZONE , 2007. *Some obstacles on the path to sustainable education*. ESERA 2007 European Science Education Research association - International Conference in Malmoe, Sweden, August 21 – 25, Esera, Malmoe, p.113

M.D. TONON , A. PERAZZONE, A. PROVERA , 2006. *Educating by the natural context: a formative experience with training*

primary teachers. In: Education paths towards Sustainability. 3rd World Environmental Education Congress. Torino, 2-6 ottobre 2006. CD Allegato al Volume, pp. 111-116. Torino: Scholè Futuro..

M. ANGELOTTI , A. PERAZZONE, F. BERTOLINO, E. GOBBI, L. GIUNTI , 2006. *If in the park Conflicts in protected areas*. In: Educational Paths towards Sustainability. 3rd World Environmental education congress. Torino, 2/6 october 2005. CD Allegato al Volume, pp. 89-95, Torino: Scholè Futuro.

M. TONON, A. PERAZZONE, A. PROVERA, 2006. *Educare attraverso la valorizzazione del contesto naturale: un'esperienza formativa nel contesto alpino del cuneese*. In ROSSEBASTIANO A., Cultura locale e formazione, Il Segnalibro, TORINO, pp.115- 180.

BERTOLINO F, A. PERAZZONE, GENOVESE D, 2005. *Il piccolo Guardiaparco*, Sherwood Foreste ed Alberi Oggi, pp.9-11, Vol. 114.

A. PERAZZONE, F. BERTOLINO , 2005. *Educare all'ambiente tra saperi e valori*, Sherwood Foreste ed Alberi Oggi, pp.5-8, Vol. 114.

E. CAMINO , G. BARBIERO , A. PERAZZONE , L. COLUCCI GRAY , 2005. *Linking research and education to promote an integrated approach to sustainability*. In FILHO W. L., Handbook of Sustainability Research, Peter Lang - Europaischer Verlag der Wissenschaften, FRANKFURT, pp.535- 561.

A. PERAZZONE, M.D. TONON, 2005. *Laboratorio di sostenibilità per futuri maestri*, .ECO, pp.8- 9, Vol. 3.

F. BERTOLINO , A. PERAZZONE, 2005. *La città sottovetro: ecologia, etica, educazione alla sostenibilità*. In: FALCHETTI E. CARAVITA S., Per una ecologia dell'educazione ambientale., Scholè Futuro, TORINO, pp.217- 225.

E. CAMINO , G. BARBIERO, A. PERAZZONE, L. COLUCCI GRAY , 2005. *Alfabetizzazione trasversale*, .ECO, pp.10- 11, Vol. 3

A. PERAZZONE, 2004. *Verticale sì, ... ma come la tela del ragno*, ANISN - Associazione Nazionale Insegnanti Scienze Naturali, TORINO, ANISN - XIII Convegno Nazionale - Una visione del mondo. Cultura, Natura, Comunicazione nell'insegnamento delle Scienze Naturali.

F. BERTOLINO, A. PERAZZONE, 2004. *Educare all'ambiente*, .ECO, pp.7- 11, Vol.8.