

Curriculum



Nome Name:	Antinea
Cognome Surname:	AMBRETTI

ORCID:	0000-0003-1944-5803
Scopus Author ID:	n.d.
WOS Author ID:	n.d.
Sito WEB WEB site:	n.d.

POSIZIONE PROFESSIONALE ATTUALE / CURRENT PROFESSIONAL POSITION:

Posizione attuale Current position:	In servizio
Qualifica Qualification:	Professore Associato (L. 240/10)
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company:	Università Telematica PEGASO
Nazione Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company Country:	ITA
Anno inizio Start Year:	2022
Anno fine End Year:	n.d.

PRECEDENTI ESPERIENZE LAVORATIVE (ULTIMI 10 ANNI) / PREVIOUS WORK EXPERIENCE (LAST 10 YEARS):

Qualifica Qualification:	Professore Associato (L. 240/10)
-----------------------------	----------------------------------

Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company	UNIVERSITA TELEMATICA PEGASO
Posizione Sede Lavorativi (indicare Nazione e Città) Workplace Location (specify Country and City):	Napoli, NA, Italia
Anno inizio Start Year:	2022
Anno fine End Year:	n.d.
Descrizione Description:	<p>ASN 2023/2025 - 'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Prima Fascia nel Settore Concorsuale 11/D2 - DIDATTICA, PEDAGOGIA SPECIALE E RICERCA EDUCATIVA DAL 2022 PROFESSORE ASSOCIATO PRESSO UNIVERSITA' PEGASO DIPARTIMENTO SCIENZE DELL'EDUCAZIONE E DELLO SPORT Fino al 2024 mantiene le posizioni lavorative elencate ma subentra anche come: Docente per i percorsi abilitanti di 30 e 60 cfu, Università telematica Pegaso, Napoli Presidente di Commissione per la valutazione dei candidate dei 30 cfu, Università telematica Pegaso, Napoli. Docente dottorato di ricerca Digital transformation (4 ore), presso Università telematica Pegaso, Napoli. 02/2022 Napoli, Italia ABILITATA ALL'INSEGNAMENTO, PROFESSORE ASSOCIATO DI SECONDO LIVELLO AREA 11D2 SSD MEDF01 2022-2023: Direttore Scientifico del Master di Secondo Livello cod. MA1416 "Coordinamento pedagogico di nidi, micronidi e sezioni primavera in ambito educativo e didattico" 60 CFU presso l'Università Telematica Pegaso di Napoli. 2022-2023: Membro del Consiglio di Studi L22 e membro del Consiglio di Studi L19. 2022-2023: Presidente del CPDS 2023-2025 Facoltà di Scienze Umane. 2022-2023: Membro della Commissione Biblioteca Digitale dell'Università. 2022-2023: Su nomina rettorale, Rappresentante dell'Università per le Attività di Tirocinio in Scienze Motorie L-22 presso l'Università Telematica Pegaso. 2009 - 2010 ASSEGNO DI RICERCA PROFESSORE ASSOCIATO AREA 11D2 SSD MEDF01 Selezionata come destinataria di un assegno di ricerca per la collaborazione in attività di ricerca presso l'Università Telematica Pegaso di Napoli per la realizzazione del Progetto "Insegnamento delle attività motorie e sportive in ambito educativo durante l'infanzia con riferimento all'uso delle tecnologie" (Responsabile: F. Corona). L'attività di ricerca è stata svolta dal 1 ottobre 2009 al 30 settembre 2010.</p>

Qualifica Qualification:	Contratto di ricerca (art.22 L.79/2022)
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company	Università Telematica PEGASO
Posizione Sede Lavorativi (indicare Nazione e Città) Workplace Location (specify Country and City):	Napoli, NA, Italia
Anno inizio Start Year:	2009

Anno fine End Year:	2010
Descrizione Description:	ASSEGNO DI RICERCA PROFESSORE ASSOCIATO AREA 11D2 SSD MEDF01 Selezionata come destinataria di assegno di ricerca per la collaborazione in attività di ricerca presso l'Università Telematica Pegaso di Napoli per la realizzazione del Progetto "Insegnamento delle attività motorie e sportive in ambito educativo durante l'infanzia con riferimento all'uso delle tecnologie" (Responsabile: F. Corona). L'attività di ricerca è stata svolta dal 1 ottobre 2009 al 30 settembre 2010. Settore di attività: Istruzione

Qualifica Qualification:	Direttore o responsabile scientifico di Ente di ricerca
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company	Università Telematica PEGASO
Posizione Sede Lavorativi (indicare Nazione e Città) Workplace Location (specify Country and City):	Napoli, NA, Italia
Anno inizio Start Year:	2022
Anno fine End Year:	2023
Descrizione Description:	Direttore Scientifico del Master di Secondo Livello cod. MA1416 "Coordinamento pedagogico di nidi, micronidi e sezioni primavera in ambito educativo e didattico" 60 CFU presso l'Università Telematica Pegaso di Napoli.

LINGUE / LANGUAGES:

Lingua Language:	Inglese
Scrittura Writing:	B2
Comunicazione Communication:	B2

AREA/SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE / AREA/SECTOR SCIENTIFIC-DISCIPLINARY

Area scientifico-disciplinare Area scientific-disciplinary:	Scienze storiche, filosofiche pedagogiche e psicologiche
Area scientifico-disciplinare codice Area scientific-disciplinary code:	11
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-Didattica e pedagogia speciale
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-PAED-02/A

**DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI SCIENTIFICI
CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI (CON ANNESSO ELENCO DI
MASSIMO 10 PUBBLICAZIONI) / DESCRIPTION OF THE MAIN
SCIENTIFIC RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS (WITH
ATTACHED LIST OF MAXIMUM 10 PUBLICATIONS):**

<p>Descrizione Description:</p>	<p><i>2025 ASN 2023/2025 - 'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Prima Fascia nel Settore Concorsuale 11/D2 - DIDATTICA, PEDAGOGIA SPECIALE E RICERCA EDUCATIVA DAL 2022 PROFESSORE ASSOCIATO PRESSO UNIVERSITA' PEGASO DIPARTIMENTO SCIENZE DELL'EDUCAZIONE E DELLO SPORT Negli ultimi dieci anni, la Prof.ssa Antinea Ambretti ha consolidato una solida attività scientifica, didattica e progettuale nel campo dell'educazione motoria, pedagogia speciale e metodologie didattiche inclusive. Ha pubblicato oltre 50 articoli scientifici, numerosi dei quali in riviste di fascia A, affrontando temi innovativi quali la body percussion, la visione periferica in contesto educativo, la propriocezione, la praxeologia motoria e il gioco tradizionale come veicolo di inclusione. Il ruolo da co-autrice in numerosi contributi innovativi, tra cui lo studio "Study on the integration of peripheral vision in physical education" (2025), che esplora l'uso del corpo come strumento per l'apprendimento in adolescenti. Partecipazione a progetti europei ERASMUS+, come FiTHNESS (2024) e SMARTRURAL (2020), con focus su turismo rurale intelligente ed educazione fisica inclusiva. Coordinamento di ricerche FARB (2016-2022) incentrate su didattica motoria, danza educativa e valutazione delle abilità visuo-motorie, che hanno prodotto strumenti e prassi educative utilizzate in ambito scolastico. Partecipazione attiva e continuativa ai gruppi di ricerca GIAM - Lleida (Spagna) e SIPED, con focus su azione motoria e pedagogia del corpo. Autrice di 3 monografie, tra cui "Movimento del corpo e giochi tradizionali" (2017), premiata con il Premio Nazionale di Pedagogia SIPED 2018. Membro del comitato editoriale di Frontiers in Education e referee scientifico per riviste internazionali dal 2023. Presenza stabile a convegni nazionali e internazionali, tra cui IICE (Irlanda), ECSS (Roma), REN e SIRD (Salerno), con presentazioni su strategie motorie innovative, inclusione e apprendimento centrato sul corpo. Ha guidato ricerche applicate su strategie motorie centrate sulla sincronizzazione (metodologia Sincrony) e bilanciamento posturale, con impatti su benessere fisico e cognitivo degli adolescenti in era digitale.</i></p>
-------------------------------------	---

PUBBLICAZIONI / PUBLICATIONS:

<p>Anno della pubblicazione Year of publication:</p>	<p>2024</p>
--	-------------

Citazione Citation:	Antinea ambretti (2024). Digital games the new frontiers. Aracne, ISBN: 979-12-218-1375-3
------------------------	---

Anno della pubblicazione Year of publication:	2023
--	------

Citazione Citation:	Ambretti a, Desideri g, Fogliata a (2023). PRAXEOLOGY, INCLUSION, AND TEACHING: A FIELD STUDY. JOURNAL OF INCLUSIVE METHODOLOGY AND TECHNOLOGY IN LEARNING AND TEACHING, ISSN: 2785-5104
------------------------	--

Anno della pubblicazione Year of publication:	2025
--	------

Citazione Citation:	Fogliata A., Ambretti A, Tardini S (2025). eCRONY: Ipotesi e sperimentazione di un nuovo strumento didattico per l'insegnamento delle abilità motorie .. JE-LKS. JOURNAL OF E-LEARNING AND KNOWLEDGE SOCIETY, ISSN: 1971-8829
------------------------	---

Anno della pubblicazione Year of publication:	2022
--	------

Citazione Citation:	SGAMBELLURI R, AMBRETTI A (2022). La dimensione educativa del corpo: prospettive inclusive e prasseologia. NUOVA SECONDARIA, p. 324-337, ISSN: 1828-4582
------------------------	--

Anno della pubblicazione Year of publication:	2019
--	------

Citazione Citation:	Palumbo, Carmen, Ambretti, Antinea (2019). Psicomotricità infantile: implicazioni didattiche secondo una prospettiva prasseologica. FORMAZIONE & INSEGNAMENTO, vol. VOLUME 3, p. 160-173, ISSN: 2279-7505
------------------------	---

Anno della pubblicazione Year of publication:	2021
--	------

Citazione Citation:	Palumbo, Carmen, Ambretti, Antinea (2021). GIOCHI POPOLARI INFANTILI: POTENZIALITÀ DIDATTICHE DI UN PATRIMONIO STORICO-PROGETTUALE NEI CONTESTI SCOLASTICI. METIS, p. 141-163, ISSN: 2240-9580, doi: 10.30557/MT00161
------------------------	---

Anno della pubblicazione Year of publication:	2020
--	------

Citazione Citation:	Antinea, Ambretti., Lucia, Martiniello (2020). La valorizzazione delle esperienze corporee nella scuola primaria per l'acquisizione delle competenze nell'ottica della prasseologia motoria. NUOVA SECONDARIA, vol. 3, p. 132-142, ISSN: 1828-4582
------------------------	--

Anno della pubblicazione Year of publication:	2018
--	------

Citazione Citation:	Antinea Ambretti, Carmen Palumbo, Pere Lavega, Maurizio Sibilio (2018). CORPOREITÀ LUDIFORME E APPRENDIMENTO. METIS, vol. 8 (2) 2018, p. 277-291, ISSN: 2240-9580
------------------------	---

Anno della pubblicazione Year of publication:	2016
Citazione Citation:	AMBRETTI, ANTINEA, VASTOLA, RODOLFO (2016). Il ruolo dell'attività ludico- motoria nel modello preventivo. NUOVA SECONDARIA, p. 70-72, ISSN: 1828-4582

Anno della pubblicazione Year of publication:	2017
Citazione Citation:	ANTINEA AMBRETTI (2017). " Corpo e movimento nei giochi popolari: dimensione educativa e specificità didattiche "edito da Pensa editore nel settembre 2017. ISBN 978-886152-248-0. p. 6-195, Lecce:Pensa editore, ISBN: 9788861522480

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI PROGETTI DI RICERCA E PREMI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 10 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, PRINCIPAL INVESTIGATOR O COORDINATORE LOCALE DI PROGETTI DI RICERCA COMPETITIVI NAZIONALI O INTERNAZIONALI, SIGNIFICATIVI PREMI CONSEGUITI PER LA PROPRIA ATTIVITÀ DI RICERCA)/ DESCRIPTION OF THE MAIN RESEARCH PROJECTS AND AWARDS AWARDED IN THE LAST 10 YEARS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 10 ACHIEVEMENTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, PRINCIPAL INVESTIGATOR OR LOCAL COORDINATOR OF NATIONAL OR INTERNATIONAL COMPETITIVE RESEARCH PROJECTS, SIGNIFICANT AWARDS AWARDED FOR YOUR RESEARCH ACTIVITY):

Descrizione Description:	<i>Negli ultimi dieci anni, la Prof.ssa Antinea Ambretti ha partecipato a numerosi progetti di ricerca nazionali e internazionali, con particolare attenzione all'ambito dell'educazione motoria, dell'inclusione scolastica e delle metodologie didattiche innovative. Progetti di ricerca rilevanti: FARB (Fondi per la Ricerca di Base) (2016-2022): ha collaborato a progetti annuali su tematiche quali: la didattica esperienziale tra educazione musicale e movimento corporeo (2022), la prasseologia delle attività espressive ludiche (2021), la danza educativa come strumento inclusivo (2019), la valutazione delle abilità visuo-motorie (2016). Progetto PRA "MovEdu" (2024 - in corso): integra attività motoria e allenamento della visione periferica per promuovere benessere cognitivo e sociale nelle scuole. Progetto di Ricerca-Formazione CO-PRO (2024): sulla progettazione di ambienti di</i>
-----------------------------	---

	<p><i>apprendimento bio-psico-sociali e strumenti digitali didattici. ERASMUS+ FiTHNESS (2024): programma europeo su educazione fisica e benessere attraverso strategie innovative di insegnamento motorio. Collaborazioni internazionali continuative con: GIAM - Università di Lleida, Spagna, su azione motoria e gioco, Vrije Universiteit Brussel, su educazione fisica inclusiva, USI - Università della Svizzera Italiana, su gamification e tecnologie per la didattica. Ricerca congiunta con il gruppo SIPED (dal 2022) sulla pedagogia del corpo e dell'azione in contesti educativi inclusivi.</i></p>
--	--

<p>Descrizione Description:</p>	<p>2025 2024 Best paper Award Fogliata, A., Martiniello, L., & Ambretti, A. (2024, December 16-17). Didactics for enhancing balance in adolescents: Core and centering. Paper presented at the International Conference on Sports Science (ICSS), Rome, Italy. Oral poster presentation 2024 Invitation speaker presso Neuroscience and mental health Dubai. 2025 2024 Membro comitato scientifico Edizioni TAB 2024 Membro comitato scientifico Editoriale Frontiers. 2018: Vincitrice del Premio Nazionale di Pedagogia 23 marzo, Siped 2018 SSD M-PED/04 per la monografia intitolata "Movimento del corpo e giochi tradizionali: dimensioni educative e specificità didattiche"</p>
-------------------------------------	---

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI DI SVILUPPO DI RETI E RELAZIONI SCIENTIFICHE NAZIONALI E INTERNAZIONALI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 5 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, PARTECIPAZIONE O ORGANIZZAZIONE DI CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI; CONTRIBUTI A CONSORZI DI RICERCA) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS IN TERMS OF DEVELOPMENT OF NATIONAL AND INTERNATIONAL SCIENTIFIC NETWORKS AND RELATIONS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 5 RESULTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, PARTICIPATION OR ORGANIZATION OF NATIONAL AND INTERNATIONAL CONFERENCES; CONTRIBUTIONS TO RESEARCH CONSORTIA):

<p>Descrizione Description:</p>	<p>2025 Accettata presentazione orale. IICE-25 27 Conferenza internazionale sull'educazione. 2024 Membro del CO-PROgettare ambienti di apprendimento in ottica Bio-Psico-Sociale. Identificazione dei bisogni di co-costruzione di un modello di progettazione didattica digitale. Progetto di Ricerca-Formazione. 2024 bro progetto di ricerca bando FRC di Università telematica Pegaso. 2024 Membro del progetto frc di ateneo Unipegaso. 2024 Membro del progetto in essere con Università USI della svizzera Italiana prof. Tardini, progettare strumenti didattici innovative. 2024: ERASMUS-SPORT-SCP Tipo di</p>
-------------------------------------	--

	<p>Azione: ERASMUS-LS (ERASMUS Lump Sum Grants) Numero della Proposta: 101183731. Acronym della Proposta: FiTHNESS. Tipo di accordo di sovvenzione modello: ERASMUS Lump Sum Grant. 2024: Partecipazione al progetto PRA "MovEdu: potenziare l'apprendimento attraverso il movimento e la visione periferica" presso l'Università Telematica Pegaso, volto a integrare sistematicamente l'attività fisica, il movimento e l'allenamento della visione periferica nel contesto educativo scolastico per promuovere il benessere fisico, cognitivo e sociale degli studenti, in corso. 2024: Vince la mobilità docenti Erasmus+ verso l'Università di Malaga e Valencia, in corso. 2023-2024: Partecipazione continua e attiva alle attività del gruppo di ricerca sull'azione motoria (GIAM) guidato dal Professor Pere Lavega presso l'Università di Lleida, INEFC, Lleida, Spagna. Dal 2023: Referee Report per <i>Frontiers in Education</i> https://www.frontiersin.org/journals/education 2022: Partecipa, come membro, a gruppi di ricerca internazionali che affrontano temi direttamente legati ai settori scientifico-disciplinari M-EDF/01; M-PED/03; M-PED/04. 2021-2022: Partecipazione alle attività del gruppo di ricerca sull'azione motoria (GIAM) guidato dal Professor Pere Lavega presso l'Università di Lleida, INEFC, Lleida, Spagna. Dal 2011 ad oggi: Partecipa come membro a gruppi di ricerca nazionali che affrontano temi direttamente legati ai settori scientifico-disciplinari M-EDF/01; M-PED/03; M-PED/04. 2022-2023: Partecipazione al gruppo di ricerca nazionale Siped Pedagogia del corpo del movimento umano e dello sport in contesti educativi e umani, coordinato dai Proff. Borgogni, A., Casolo, F., Colella, D. 2022-2023: Partecipazione al gruppo di ricerca coordinato dal Prof. Luigi Barrea presso l'Università Telematica Pegaso di Napoli.</p>
--	--

<p>Descrizione Description:</p>	<p>2025 Learning by gaming. Il gioco nei processi d'apprendimento. 14/2/2025 2025 Questionario esplorativo delle competenze genitoriali. 14/1/2025 Napoli Università Pegaso 2024 La plasticità sinaptica e l'apprendimento. Webinar interdepartimentale nell'ambito della Giornata Mondiale della disabilità, 3 dicembre 2024. Napoli Università Pegaso 2010: Member of the Organizing Secretariat at the Study Days: "The Body and Movement in Educational Research," May 28-29, 2010, University of Salerno</p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Speaker conference nazionali- internazionali 2025 ECSS The Influence of Teaching Strategies on Biomechanical Control and Athletic Performance in Adolescents: A Comparison Between Internal and External Focus 2025 eCrony: an innovative motor learning tool for teaching the biomechanic walking ECSS-European collage of sport science. Poster presentation 2025 Curricular integrations and innovative practices for inclusive motor education: Body Percussion. A qualitative study. REN Conference 2025, Roma, 6-7 giugno 2025. Presentazione orale 2025 Proprioceptive motor education strategies based on the Sincrony</p>
-------------------------------------	---

	<p>model for adolescents with high digital screen exposure IICE-25. Irlanda, Dublino 8/10 aprile 2024 Body Percussion e apprendimento: ricerca didattica esplorativa Convegno Internazionale SIRD, Università degli Studi di Salerno, 26-28 giugno 2024. Pensa Multimedia2025</p> <p>Questionario esplorativo delle competenze genitoriali. 14/1/2025 Napoli Università Pegaso 2024 La plasticità sinaptica e l'apprendimento. Webinar interdipartimentale nell'ambito della Giornata Mondiale della disabilità, 3 dicembre 2024. Napoli Università Pegaso 2025</p> <p>"Proprioceptive motor education strategies based on the Sincrony model for adolescents with high digital screen exposure"Conference: 27th Ireland International Conference on Education (IICE-2025)Dún Laoghaire, Ireland 2025 Dubai. Congress 3rd International Conference on Neuroscience and Mental Health which is going to be held from May 15-16, 2025 in Dubai, UAE. 2024 Partecipazione Congresso ICSS, Roma Didactics for Enhancing Balance in Adolescents: Core and Centering 2024: Convegno internazionale SIRD 2024: Ricerca didattica e formazione degli insegnanti. Modelli, approcci e metodologie "Body Percussion and learning: exploratory didactic research." 2024: "Teacher education research in Europe: trends, challenges, practices and perspectives." 2024 convegno IICE-24 a Dún Laoghaire, Irlanda, 2-4 aprile 2024 2023: Congresso Nazionale REN "Traditional game in virtual environment" alla 3ª Conferenza Internazionale "Research on Educational Neuroscience School, Sports and Society.". 2023: Congresso Nazionale Ubiq-23 "Ubiquità, Presenza, Distanza." "Traditional game in virtual environment" 2022: oral presentation "Ubiquità e Corporeità" organizzata dall'Università di Cassino e del Lazio Meridionale. 2022 convegno nazionale Sipes "Didattica Speciale per una Scuola Innovativa" , oral presentation "Inclusive Processes and Motor Behaviors: Possible Teaching Orientations in the Framework of Universal Design" 2022: Rome2nd Research on Educational Neuroscience School, Sports and Society Praxeology and Inclusive Practices in Special Needs Teaching. Results of an Inquiry at University. 2021:conferenza online del Motor Action Research Group , presentando "Traditional Games and Innovation in University Training" presso l'Istituto Nazionale di Educazione Fisica della Catalogna (INEFC), Università di Lleida, Spagna.</p>
--	---

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI DI SUPPORTO ALLA COMUNITÀ SCIENTIFICA (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 5 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, RESPONSABILITÀ DI DIREZIONE DI COMITATI EDITORIALI; INCARICHI DI VALUTAZIONE DELLA RICERCA PRESSO ISTITUZIONI NAZIONALI O INTERNAZIONALI; RESPONSABILITÀ ISTITUZIONALI ALL'INTERNO DELL'ISTITUZIONE DI APPARTENENZA O DI ALTRE ISTITUZIONI) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS IN TERMS OF SUPPORT TO THE SCIENTIFIC COMMUNITY (WITH

ATTACHED LIST OF MAXIMUM 5 RESULTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, MANAGEMENT RESPONSIBILITIES OF EDITORIAL COMMITTEES; RESEARCH EVALUATION ROLES AT NATIONAL OR INTERNATIONAL INSTITUTIONS; INSTITUTIONAL RESPONSIBILITIES WITHIN THE INSTITUTION OF AFFILIATION OR OTHER INSTITUTIONS):

<p>Descrizione Description:</p>	<p><i>Dal 2020 a tutt'oggi socio Sirem ,Siped,Cirped ,Sird Visiting Professor / Teaching Mobility A.A. 2018/2019 presso l'Università di Lleida, INEFC, Lleida, Spagna, nei corsi di Laurea in Educazione Fisica e Gestione delle Attività Motorie, presentando "Traditional games and motor actions" Visiting programma Erasmus+ Staff Mobility for Teaching (Progetto Erasmus n. 2021-1-IT02-KA131-HED-000005334). presso il Department of International Education and Mobility a Budapest, situato in Szerb . dal 01-01-2021 al 01-01-2023 2024 a tutt'oggi Visiting presso eLab eLearning USI, Lugano, Svizzera per continuare approfondimento di riflessioni in corso per collaborazione di ricerca sul tema gamification Relatore su invito alla conferenza internazionale di Neuroscienze e salute mentale che si terrà a maggio 2025a Dubai con contributo nella sessione speciale di : Innovations and global perspectives in neuroscience and mental healths</i></p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>2023: Referee Report per Frontiers in Education https://www.frontiersin.org/journals/education 2024 Membro comitato scientifico Edizioni TAB 2024:Referee Report per Mizar rivista costellazione di pensieri</p>
-------------------------------------	--

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Organizzatore di conferenze 2025 Learning by gaming. Il gioco nei processi d'apprendimento. 14/2/2025 2025 Questionario esplorativo delle competenze genitoriali. 14/1/2025 Napoli Università Pegaso 2024 La plasticità sinaptica e l'apprendimento. Webinar interdipartimentale nell'ambito della Giornata Mondiale della disabilità, 3 dicembre 2024. Napoli Università Pegaso 2010: Member of the Organizing Secretariat at the Study Days: "The Body and Movement in Educational Research," May 28-29, 2010, University of Salerno.</p>
-------------------------------------	--

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Partecipazione in copetizioni pubbliche, commissioni, bandi, commissioni di per ammissioni a dottorati di ricerca 2021-2022-2023-2024: 2024: Partecipa come Presidente alla commissione valutativa candidati 30 cfu, Unipegaso. 2024: Partecipa come commissario alla valutazione candiati 30/60 cfu. Unipegaso. 2022-23-24: Partecipa come Segretario Membro al concorso RTDB Unipegaso. 2022-23-24: Presidente della Commissione per la Didattica e la Valutazione (CPDS). 2022-23: Componente del Collegio del Dottorato di Ricerca (DIN) delle Università Vanvitelli e Verona. 2022: Partecipa come Segretario Membro al CONCORSO PUBBLICO PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI</p>
-------------------------------------	--

	<p>DOTTORATO IN MODELLI E CONTESTI EDUCATIVI: SPORT, INCLUSIONE E TECNOLOGIE DELL'UNIVERSITÀ DI CASSINO E DEL LAZIO MERIDIONALE, ANNO ACCADEMICO 2022-2023 - XXXVIII CICLO - BANDITO CON DECRETO RETTORALE D.R. N. 578 DEL 15/07/2022, BANDO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE CONCORSI N. 64 DEL 12 AGOSTO 2022. 2022: Partecipa come Membro della Commissione Esaminatrice per la procedura di valutazione comparativa per il Corso di Dottorato in ricerca "Metodi di inclusione, Mentoring e sviluppo delle competenze nei nuovi contesti di conoscenza e lavoro", BANDITO CON DECRETO DEL RETTORE N. 63 DEL 13/07/2022.</p>
--	--

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Fino al 2024 mantiene le posizioni lavorative elencate ma subentra anche come: Docente per i percorsi abilitanti di 30 e 60 cfu, Università telematica Pegaso, Napoli Presidente di Commissione per la valutazione dei candidate dei 30 cfu, Università telematica Pegaso, Napoli. Docente dottorato di ricerca Digital transformation (4 ore), presso Università telematica Pegaso, Napoli. 02/2022 Napoli, Italia ABILITATA ALL'INSEGNAMENTO, PROFESSORE ASSOCIATO DI SECONDO LIVELLO AREA 11D2 SSD MEDF01 2022-2023: Direttore Scientifico del Master di Secondo Livello cod. MA1416 "Coordinamento pedagogico di nidi, micronidi e sezioni primavera in ambito educativo e didattico" 60 CFU presso l'Università Telematica Pegaso di Napoli. 2022-2023: Membro del Consiglio di Studi L22 e membro del Consiglio di Studi L19. 2022-2023: Presidente del CPDS 2023-2025 Facoltà di Scienze Umane. 2022-2023: Membro della Commissione Biblioteca Digitale dell'Università. 2022-2023: Su nomina rettorale, Rappresentante dell'Università per le Attività di Tirocinio in Scienze Motorie L-22 presso l'Università Telematica Pegaso. 2009 - 2010 ASSEGNO DI RICERCA PROFESSORE ASSOCIATO AREA 11D2 SSD MEDF01 Selezionata come destinataria di una Borsa di Studio per la collaborazione in attività di ricerca presso l'Università Telematica Pegaso di Napoli per la realizzazione del Progetto "Insegnamento delle attività motorie e sportive in ambito educativo durante l'infanzia con riferimento all'uso delle tecnologie" (Responsabile: F. Corona). L'attività di ricerca è stata svolta dal 1 ottobre 2009 al 30 settembre 2010. Settore di attività: Istruzione</p>
-------------------------------------	--

<p>Descrizione Description:</p>	<p>2023-2024-Referente per l'Assicurazione della Qualità (AQ) all'interno del Gruppo di Autovalutazione (GAV), assegnato al 39° ciclo del dottorato "Vanvitelli." Tale incarico implica il monitoraggio e la verifica della qualità del percorso formativo, in conformità con i criteri stabiliti dall'ateneo e dalle linee guida nazionali, come attestato nel relativo documento ufficiale. 2024-2025 Referente per l'Assicurazione della Qualità (AQ) all'interno del Gruppo di Autovalutazione (GAV) Università Cassino e Lazio Meridionale</p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Coordinatore scientifico del progetto in essere con Università USI della svizzera Italiana prof. Tardini, progettare strumenti didattici innovative. Progetto lego game</p>
-------------------------------------	--

Descrizione Description:	Partecipa, come membro, al Collegio dei Dottorati dell'Università di Cassino e del Lazio Meridionale con il titolo: "Modelli e Contesti Educativi: Sport e Tecnologie". Anno accademico di inizio: 2022/2023 - Ciclo: 38. Partecipa come co-supervisore nel 38° Ciclo di Dottorato "Neuroscienze Teoriche e Applicate" con il curriculum "Apprendere giocando: azione e interazione per potenziare i processi di apprendimento". 2023 Corso di Mentoring and Peer Observation: Partecipazione al corso di Mentoring and Peer Observation, promosso dal Centre for Excellence of Teaching And Learning (C.E.T.A.L.) condotto dal Prof. Ettore Felisatti e Prof.ssa Antonella Lotti. 2023 Giornate di formazione AWAY-DAY presso Campus Principe di Napoli: Workshop formativo organizzato dal team del Center for Excellence in Teaching and Learning (CETAL) di Ateneo il 27-28 luglio presso il Campus Principe di Napoli, Agerola. 2023 Decreto Rettorale n. 72 - Nomina per valutazione comparativa: Nomina come componente nella procedura di valutazione comparativa per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato nel settore M-PED/03 (Didattica e Pedagogia Speciale) presso l'Università degli Studi di Foggia. 2023 Decreto Rettorale n. 113 - Commissione per concorso Didattica e Pedagogia Speciale: Nomina come commissario per il concorso Didattica e Pedagogia Speciale - Settore concorsuale 11/D2, ai sensi della Legge n. 240/2010
-----------------------------	--

Descrizione Description:	Componente Gav Il Decreto Rettorale n. 55 del 30 gennaio 2024 nomina i Consigli dei Corsi di Studio delle Facoltà di Scienze Umane, della Formazione e dello Sport e della Facoltà di Economia e Giurisprudenza per il triennio 2024-2027, nei quali sono stata selezionata come membro del Gruppo di Autovalutazione (GAV).
-----------------------------	--

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI VALORIZZAZIONE DELLE CONOSCENZE (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 3 RISULTATI, RELATIVI ALLA PARTECIPAZIONE DEL CANDIDATO ALLE ATTIVITÀ DI VALORIZZAZIONE DELLE CONOSCENZE) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS IN TERMS OF KNOWLEDGE VALORIZATION (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 3 RESULTS, RELATING TO THE CANDIDATE'S PARTICIPATION IN KNOWLEDGE VALORIZATION ACTIVITIES):

Descrizione Description:	<i>Negli ultimi dieci anni, la Prof.ssa Antinea Ambretti ha contribuito in modo significativo alla valorizzazione delle conoscenze accademiche attraverso iniziative di trasferimento dei risultati della ricerca, formazione avanzata, collaborazioni internazionali e divulgazione scientifica interdisciplinare. 2025 ASN 2023/2025 -'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Prima Fascia nel Settore Concorsuale 11/D2 - DIDATTICA, PEDAGOGIA SPECIALE E RICERCA EDUCATIVA DAL</i>
-----------------------------	---

	<p>2022 PROFESSORE ASSOCIATO PRESSO UNIVERSITA' PEGASO DIPARTIMENTO SCIENZE DELL'EDUCAZIONE E DELLO SPORT Uno dei principali risultati in tal senso è rappresentato dal coordinamento scientifico del Master Universitario di Secondo Livello "Coordinamento Pedagogico" (MA1416) presso l'Università Telematica Pegaso (2022-2023). Tale incarico ha consentito di trasformare contenuti teorico-scientifici in competenze professionali concrete, rivolte a educatori e coordinatori di servizi per l'infanzia. La sua attività ha quindi prodotto un impatto diretto sulla formazione continua dei professionisti del settore educativo. Dal 2021 è membro del comitato scientifico internazionale di "Frontiers in Education", dove ha agito da reviewer e promotrice della pubblicazione di studi innovativi in ambito pedagogico, con particolare riferimento all'educazione inclusiva e motoria. Questa partecipazione rappresenta una forma di valorizzazione indiretta della conoscenza, poiché contribuisce alla qualità editoriale della ricerca educativa a livello globale e alla diffusione di buone pratiche accademiche. In ambito internazionale, ha preso parte a diversi progetti Erasmus+ tra cui FiTHNESS (2024) e SMARTRURAL (2020), nei quali ha trasferito metodologie e pratiche innovative sviluppate in ambito accademico verso contesti educativi reali, anche tramite mobilità docenti presso le Università di Malaga, Valencia e Lugano. Ha inoltre partecipato in qualità di relatrice invitata a numerosi convegni (IICE, ECSS, SIRD, REN), illustrando applicazioni pratiche dei propri studi su propriocezione, visione periferica, body percussion e inclusione scolastica. Parallelamente, ha contribuito alla valorizzazione dei risultati della ricerca tramite la realizzazione di strumenti operativi, come il Questionario esplorativo sulle competenze genitoriali (2024, Franco Angeli), e attraverso la produzione di manuali e capitoli divulgativi, quali Didattica del movimento (2024) e Digital Game - nuove frontiere del gaming educativo (2024, Aracne), rivolti anche a un pubblico non strettamente accademico. Infine, la sua partecipazione a progetti formativi come Mentoring and Peer Observation (CETAL, 2023) e supervisione di dottorandi in contesti nazionali e internazionali, rappresenta un'ulteriore forma di valorizzazione, orientata alla diffusione sostenibile e continuativa del sapere educativo attraverso la costruzione di reti interuniversitarie e la promozione di una didattica accademica innovativa.</p>
--	--

<p>Descrizione Description:</p>	<p>1. Componente del Comitato Editoriale Scientifico della rivista "Frontiers in Education" (2021-2024) La Prof.ssa Ambretti ha contribuito attivamente alla diffusione e promozione della ricerca scientifica nel settore dell'educazione inclusiva, fungendo da referee e membro del comitato scientifico. Questo incarico ha permesso di valorizzare le conoscenze prodotte nella ricerca nazionale anche in ambito internazionale.</p>
-------------------------------------	--

Descrizione Description:	2. Coordinamento del Master Universitario di Secondo Livello "Coordinamento Pedagogico" (2022-2023) In qualità di Direttore Scientifico del Master MA1416 presso l'Università Telematica Pegaso, ha promosso il trasferimento di risultati della ricerca pedagogica nel contesto formativo e lavorativo, contribuendo alla professionalizzazione di figure educative nei servizi per l'infanzia.
-----------------------------	--

Descrizione Description:	3. Relatrice e promotrice di progetti formativi a livello europeo (Erasmus+ e Conferenze Internazionali) Attraverso partecipazioni a convegni internazionali (IICE, ICSS, ECSS) e progetti Erasmus+, ha presentato pubblicamente i risultati delle sue ricerche su motricità, educazione inclusiva e nuove tecnologie, favorendo la divulgazione delle conoscenze al di fuori dell'ambito accademico, verso scuole, enti educativi e istituzioni europee.
-----------------------------	---

Informazioni aggiornate alla data di candidatura 19-05-2025

Antinea AMBRETTI

Il presente curriculum costituisce allegato e parte integrante dell'incarico sottoscritto