

# CURRICULUM BREVE

## dell'attività scientifica, professionale e didattica di Valeria AGOSTI

Ricercatore a Tempo Determinato tipo b) presso il Dipartimento di Scienze Umane e Sociali dell'Università di Bergamo per il Settore Scientifico Disciplinare M-EDF/02 - Metodi e didattiche delle attività sportive, Area Scientifico Disciplinare: 11/D2 - Didattica, pedagogia speciale e ricerca educativa, in ruolo dal 16/04/2020.

Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 11/D2 - DIDATTICA, PEDAGOGIA SPECIALE E RICERCA EDUCATIVA, Settore Scientifico Disciplinare M-EDF/02 - Metodi e didattiche delle attività sportive, conseguita con decorrenza dal 25/01/2022.

ORCID ID	<a href="https://orcid.org/0000-0002-1237-7097">https://orcid.org/0000-0002-1237-7097</a>
SCOPUS AUTHOR ID	55363622400
PUBLONS/RESEARCHER ID	F-9207-2018
AD scientific index	<a href="https://www.adscientificindex.com/scientist/valeria-agosti/1871872">https://www.adscientificindex.com/scientist/valeria-agosti/1871872</a>

Componente della Commissione Paritetica Docenti Studenti (CPDS) del Dipartimento di Scienze Umane e Sociali, Università degli Studi di Bergamo

Componente del gruppo di lavoro per la progettazione del Corso di Laurea Magistrale (LM-68) in Scienze Motorie e Sportive, Dipartimento di Scienze Umane e Sociali, Università degli Studi di Bergamo

Componente della Commissione Orientamento (referente per Scienze Motorie) del Dipartimento di Scienze Umane e Sociali, Università degli Studi di Bergamo

Componente della Commissione Tirocinio per il Corso di Laurea triennale in Scienze Motorie e Sportive, Dipartimento di Scienze Umane e Sociali, Università degli Studi di Bergamo

-----  
Dottore di Ricerca in Scienze del Movimento Umano e della Salute (XXI Ciclo), Università degli Studi di Napoli *Parthenope*

Laureata in Scienze delle Attività Motorie Preventive e Adattative (Classe 76/S), Università degli Studi di Napoli *Parthenope*

Perfezionata in Chinesiologia e in Chinesiologia Rieducativa, Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti

Dal 2009 al 2015 è stata titolare di assegni di ricerca e di borse di ricerca nell'ambito delle attività motorie e sportive, Università degli Studi di Napoli *Parthenope*

È stata coordinatore didattico e docente nel Master di I livello in Posturologia e Biomeccanica dell'Università degli Studi di Napoli *Parthenope* e docente a contratto presso l'Università degli Studi di Salerno

Gli interessi di studio e di ricerca si collocano nell'ambito delle teorie, delle metodologie, delle tecniche e delle didattiche delle attività motorie e sportive e si declinano:

- nell'area dell'allenamento e della valutazione della funzione motoria, anche attraverso l'utilizzo di specifiche tecnologie e strumentazioni utili alla valutazione delle attitudini motorie ed atletiche, sia di campo che di laboratorio;

- nell'area delle neuroscienze applicate alle metodologie e alle tecniche di allenamento, di riabilitazione e di recupero della funzione motoria e sportiva in differenti contesti motori e sportivi, in differenti fasce d'età e in differenti tipologie di popolazione;
- nell'area dei processi di formazione universitaria e post-universitaria dei professionisti operanti nel settore delle attività motorie e sportive, con particolare attenzione alle ricadute nell'ambito delle teorie, dei metodi e delle tecniche di allenamento come processo educativo e di apprendimento;
- nell'area dei processi pedagogici e didattici dell'educazione fisica e delle scienze motorie e sportive in ambito scolastico.

L'attività di ricerca si è concretizzata negli anni in responsabilità scientifiche e partecipazioni a specifiche progettualità nazionali ed internazionali, in pubblicazioni scientifiche nazionali ed internazionali e in numerose partecipazioni a convegni nazionali ed internazionali come relatore.

PREMIO ITALIANO DI PEDAGOGIA ed. 2022 per il SSD M-EDF/02.

PREMIO REN REWARD - Research on Educational Neuroscience, riconosciuto per la ricerca dal titolo "Verbal instruction: a cognitive element in sport performance".

VISITING PROFESSOR presso l'Institute of Sport Science and Innovations della Lithuanian Sports University, Kaunas (LT)

-----  
Componente del Comitato Scientifico per la Collana Editoriale a carattere scientifico "Articolo Trentatrè", collana multidisciplinare di Arti e Scienze, edita dalle Edizioni Universitarie Romane, Roma

Componente del Comitato Scientifico della Collana Editoriale "Inclusive Didactics, Methodology and Sport", edita da filoRefe – Napoli

Reviewer per il periodico di studi e ricerche classe A per l'area 11/D2 "Nuova Secondaria" e per la sezione digitale "Nuova Secondaria Ricerca"

Reviewer per la rivista classe A per l'area 11/D2 "REM Journal - Research on Education and Media",

Reviewer per la rivista classe A per l'area 11/D2 "Dirigenti scuola"

Reviewer per la rivista scientifica Area 11 "Archives of Physical Medicine and Rehabilitation"

Reviewer Editor per il topic "Movement Science and Sport Psychology":

- per la rivista scientifica Area 11 "Frontiers in Psychology". ISSN: 1664-1078
- per la rivista scientifica "Frontiers in Sports and Active Living". ISSN 2624-9367

Reviewer per la casa editrice Marcianum Press (Studium)

Membro dell'European College of Sport Sciences (ECSS)

Socio Ordinario della Società Italiana di Pedagogia (SIPED)

Socio Ordinario della Società Italiana di Ricerca sull'Educazione Mediale (SIREM)

Socio Ordinario della Association Internationale des Écoles Supérieures d'Éducation Physique (AISEP)

Socio Ordinario della Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive (SISMES)

-----  
In ambito sportivo è stata atleta professionista nei Campionati Nazionali e Competizioni europee di Pallamano Femminile - Federazione Italiana Gioco Handball (FIGH); è attualmente Preparatore Fisico Nazionale - elenco nazionale della Federazione Italiana Scherma (FIS); è attualmente ESPERTO per l'ambito Pedagogico Educativo per la Scuola dello Sport CONI e Sport e Salute.