



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo



1222-2022
800
ANNI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2021RUAPON – REACT EU – Finanziamento PON “Ricerca e Innovazione” 2014-2020 - Allegato n. 25 per l’assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Ingegneria dell’Informazione per il settore concorsuale 01/B1 - INFORMATICA (profilo: settore scientifico disciplinare INF/01 - INFORMATICA) ai sensi dell’art. 24 comma 3 lettera A della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 bandita con Decreto Rettorale n. 3631 del 14 ottobre 2021 – Progetto “**Environmental Antimicrobial Resistance Load Tackling via Intelligent Systems (EARLleSt)**”

Allegato al Verbale n. 2

GIUDIZI ANALITICI

Candidato BARUZZO GIACOMO

Motivato giudizio analitico su:

Pubblicazioni scientifiche (ivi compresa la tesi di dottorato): **ottimo**. *Le 12 pubblicazioni presentate contengono risultati originali e congruenti al settore con contenuti interdisciplinari, e hanno una collocazione editoriale mediamente ottima.*

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: **ottimo**. *L’attività didattica del candidato è svolta dal 2015, e con piena continuità ed elevata intensità dal 2018, sotto forma di docenza istituzionale di corsi di dottorato e di didattica integrativa in corsi di laurea triennale e magistrale. Il candidato è stato inoltre co-supervisore di diverse tesi di laurea magistrale e di una tesi di dottorato.*

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: **molto buono**. *Dal curriculum si evincono: un’esperienza molto buona di partecipazione a gruppi di ricerca e di attività editoriali; il conseguimento di un premio in una competizione internazionale; un’esperienza molto buona come relatore a congressi e convegni sia nazionali che internazionali; un’ottima consistenza complessiva della produzione scientifica rapportata all’età accademica.*



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo



1222-2022
800
ANNI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Candidato VERZOTTO DAVIDE

Motivato giudizio analitico su:

Publicazioni scientifiche (ivi compresa la tesi di dottorato): **molto buono**. *Le 12 pubblicazioni presentate contengono risultati originali e pienamente congruenti al settore, e le pubblicazioni hanno una collocazione editoriale mediamente molto buona e, per le pubblicazioni su rivista, ottima.*

Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: **buono**. *L'attività didattica del candidato è svolta con continuità e intensità discrete dal 2008, sotto forma di docenza istituzionale di corsi di laurea magistrale, di didattica integrativa in corsi di laurea triennale, e di attività seminariali. Il candidato è stato inoltre co-supervisore di diverse tesi di laurea magistrale e di tre tesi di dottorato.*

Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: **molto buono**. *Dal curriculum si evincono: un'esperienza molto buona di coordinamento e partecipazione a gruppi di ricerca e di attività editoriali; il conseguimento di due brevetti e una technology disclosure; un best paper a un workshop e alcune fellowship; una discreta esperienza come relatore a congressi e convegni sia nazionali che internazionali; una consistenza complessiva molto buona della produzione scientifica rapportata all'età accademica.*

Valutazione preliminare comparativa dei candidati

Poiché i candidati sono 2, gli stessi sono tutti ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

ELENCO CANDIDATI AMMESSI ALLA DISCUSSIONE

BARUZZO GIACOMO
VERZOTTO DAVIDE

Letto e approvato seduta stante da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.
Padova, 11/11/2021

Il Presidente della commissione

Prof. Andrea Alberto Pietracaprina
presso l'Università degli Studi di Padova