



FONDAZIONE
RICERCA BIOMEDICA
AVANZATA ONLUS
V.I.M.M.



**ANTONELLA VIOLA, RICERCATRICE DELL'UNIVERSITÀ DI PADOVA E
VICE DIRETTORE SCIENTIFICO DEL VIMM TRA I 58 NUOVI
MEMBRI DELL'EMBO (European Molecular Biology Organization)**

Prima donna tra gli EMBO members dell'Università di Padova

RASSEGNA STAMPA



MP Progetti di Comunicazione
Via Gaetano Donizetti 3 – 35134 Padova
347 9939467
info@mp-comunicazione.it

La scienza è donna L'Embo sceglie Antonella Viola

Ne fanno parte 1.700 ricercatori provenienti da tutto il mondo. L'Embo (organizzazione europea di biologia molecolare) di



Heidelberg è considerata l'eccellenza nell'ambito delle scienze biomediche. E adesso c'è un membro patavino in

più. O meglio, una donna, la prima padovana. Si tratta dell'immunologa Antonella Viola, docente al dipartimento di scienze biomediche del Bo e vice direttrice scientifica del Vimm, l'istituto veneto di medicina molecolare. Gli altri membri patavini dell'associazione sono Ernesto Carafoli, Cesare Montecucco, Stefano Piccolo, Tullio Pozzan, Peter Reichard, Luca Scorrano e il rettore del Bo Rosario Rizzuto. (m.d.f.)

UNIVERSITÀ

Prestigioso riconoscimento internazionale per Antonella Viola ricercatrice molecolare

Antonella Viola, immunologa, docente del Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università e vice direttore scientifico dell'Istituto Veneto di Medicina Molecolare, è stata eletta nell'Embo (European Molecular Biology Organization), associazione internazionale che unisce scienziati di tutto il mondo sulla base dell'"eccellenza nella ricerca" nell'area delle scienze biomediche. Ogni



anno l'Embo elegge nuovi membri sulla base del loro contributo all'eccellenza scientifica; in questi giorni l'associazione ha annunciato i nomi dei 58 nuovi ricercatori ammessi a far parte del prestigioso gruppo, 50 provenienti da 13 paesi europei e 8 da Cina, Giappone, Lituania, Singapore e Stati Uniti. Tre, tutte donne, sono italiane. Tra queste c'è appunto Antonella Viola (nella foto), immunologa e biologa cellulare, che studia i meccanismi alla base dell'infiammazione, e che è la prima donna tra gli Embo members operanti nell'Università di Padova; gli altri sono Ernesto Carafoli, Cesare Montecucco, Stefano Piccolo, Tullio Pozzan, Peter Reichard, Rosario Rizzuto, Luca Scorra-

no. «È un orgoglio per il nostro Ateneo - sottolinea la Prorettore alle relazioni culturali Annalisa Oboe - il meritato riconoscimento ad Antonella Viola, che conferma il livello di eccellenza della scienza a Padova». «È un grandissimo onore - sottolinea la stessa Viola - entrare a far parte di questa comunità scientifica, che ha un ruolo importantissimo per la scienza europea. Insieme al riconoscimento del Consiglio Europeo delle Ricerche (Erc), questo è uno dei traguardi più importanti della mia carriera».



RICERCA

Biomedicina **Viola tra i 58 top Ue**

Antonella Viola, immunologa, docente del dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università e vice direttore scientifico del Vimm, Istituto Veneto di Medicina Molecolare, è stata eletta nell'Embo - European Molecular Biology Organization, associazione internazionale che unisce scienziati e ricercatori scientifici da tutto il mondo sulla base dell' "eccellenza nella ricerca" nell'area delle scienze biomediche. In questi giorni l'Associazione ha annunciato i nomi dei 58 nuovi ricercatori ammessi a far parte del prestigioso gruppo, 50 provenienti da 13 paesi europei e 8 da Cina, Giappone, Lituania, Singapore e Stati Uniti. Tre provenienti dall'Italia: 3 donne e tra queste Antonella Viola.

Antonella Viola, prima donna dell'università di Padova tra i membri dell'EMBO



Antonella Viola, ricercatrice dell'università di Padova e vice direttore scientifico del VIMM è tra i 58 nuovi membri dell'EMBO (European Molecular Biology Organization), prima donna tra gli EMBO members dell'università patavina.

Immunologa, docente del dipartimento di Scienze Biomediche e vice direttore scientifico del VIMM (Istituto Veneto di Medicina Molecolare), è stata eletta nell'associazione internazionale che unisce scienziati e

ricercatori scientifici da tutto il mondo sulla base dell'"eccellenza nella ricerca" nell'area delle scienze biomediche.

Tra le tantissime richieste, ogni anno l'EMBO elegge nuovi membri sulla base del loro contributo all'eccellenza scientifica. La selezione è un tributo al merito della loro ricerca.

In questi giorni l'associazione ha annunciato i nomi dei 58 nuovi ricercatori ammessi a far parte del prestigioso gruppo, 50 provenienti da 13 paesi europei e 8 da Cina, Giappone, Lituania, Singapore e Stati Uniti. Tre provenienti dall'Italia, tutte donne.

Tra queste Antonella Viola, immunologa e biologa cellulare che si occupa di studiare i meccanismi alla base dell'infiammazione, è la prima donna tra gli EMBO members operanti nell'università di Padova; gli altri sono Ernesto Carafoli, Cesare Montecucco, Stefano Piccolo, Tullio Pozzan, Peter Reichard, Rosario Rizzuto, Luca Scorrano.

"È un orgoglio per il nostro Ateneo - sottolinea la prorettrice alle relazioni culturali, sociali e di genere prof.ssa Annalisa Oboe - il meritato riconoscimento ad Antonella Viola, che conferma il livello di eccellenza della scienza a Padova e il ruolo sempre più strategico delle donne in questo settore".

"È un grandissimo onore - sottolinea la prof.ssa Viola - non solo entrare a far parte di questa comunità scientifica, che ha un ruolo importantissimo per la scienza europea, ma anche rappresentare la prima donna della nostra Università. Insieme al riconoscimento del Consiglio Europeo delle Ricerche (ERC), questo è senz'altro uno dei traguardi più importanti della mia carriera".

L'EMBO è un'organizzazione intergovernativa di oltre 1700 ricercatori leader, di cui circa 100 italiani, che promuove l'eccellenza nell'ambito delle scienze della vita. I principali obiettivi dell'associazione sono il supporto a ricercatori di successo in tutti gli stadi della loro carriera, lo scambio di informazioni scientifiche e il supporto nella costruzione di un ambiente di ricerca europeo dove gli scienziati possono realizzare il miglior lavoro possibile.

<https://www.facebook.com/ilbomagazine/?fref=nf>



Il Bo Magazine

23 maggio alle ore 12:54 · 🌐

Complimenti ad Antonella Viola, appena ammessa nella European Molecular Biology Organization, che riunisce scienziati e ricercatori scientifici da tutto il mondo sulla base dell'"eccellenza nella ricerca" nell'area delle scienze biologiche e in particolare della biologia molecolare.

Articoli del Bo su Antonella Viola:

- Cinque anni per scoprire i segreti dei macrofagi: <http://www.unipd.it/.../cinque-anni-scoprire-i-segreti-dei-ma...>
- Guerra ai vaccini: vincono solo i virus: <http://www.unipd.it/ilbo/guerra-vaccini-vincono-solo-virus>
- Polemica sugli Erc: "L'Italia non riesce a tenersi i propri ricercatori": <http://www.unipd.it/.../polemica-sugli-erc-%E2%80%9C%E2%80%9C>

Tag: Università degli Studi di Padova, Fondazione Ricerca Biomedica Avanzata Onlus - VIMM, EMBO - excellence in life sciences, EMBL, EMBL Events

58 life science researchers elected as new EMBO Members

Heidelberg, 23 May 2016 - EMBO today announced that 58 researchers in the life sciences were newly elected to its membership. 50 of the scientists reside in 13 different countries in Europe; eight Associate Members were elected from China, Japan, Lithuania, Singapore and the United States.

EMBO.ORG | DI SUPER USER