

Gentile Collega,

Sul sito web [https://abilitazione.miur.it/public/commissariEleggibili\\_2018.php](https://abilitazione.miur.it/public/commissariEleggibili_2018.php) sono stati pubblicati i *curricula* di tutti i Professori Ordinari che hanno offerto la propria disponibilità a far parte delle Commissioni Nazionali A.S.N. Siamo circa tremila Ordinari, in possesso dei requisiti scientifici richiesti per poter essere sorteggiati come Commissari.

Vista la definizione di “scienziato” data dal Fisico Edoardo Amaldi, per cui lo scienziato è l’autore o il co-autore di lavori scientifici, citati in successivi lavori scientifici, gli Ordinari “sorteggiabili” nelle Commissioni Nazionali A.S.N. possono essere annoverati a pieno titolo tra gli scienziati che egli aveva in mente. Ad essi vanno naturalmente aggiunti gli Scienziati che non sono Professori Ordinari, compresi i migliori Associati e Ricercatori.

Poiché i loro *curricula* sono di dominio pubblico, i tremila Ordinari “sorteggiabili” costituiscono, a nostro avviso, la base su cui è auspicabile costruire un’Associazione di Scienziati, al fine di promuovere l’avanzamento e la diffusione della conoscenza, favorendo la massima circolazione delle prassi e dei risultati al fine di rafforzarne sia l’accessibilità che il corretto utilizzo, anche attraverso la definizione e la diffusione di elevati standard di integrità della ricerca scientifica con riferimento costante all’equilibrio di genere.

Pensiamo che in Italia vi sia necessità di creare un’Associazione di Scienziati, che possa tra l’altro informare le autorità e le istituzioni governative e statali delle conseguenze causate da decisioni e provvedimenti anti-scientifici. Nei primi anni cinquanta, Albert Einstein firmò, con Bertrand Russell, un manifesto per prevenire la guerra nucleare, che condusse alle Conferenze di Pugwash, e favorì gli accordi di non proliferazione nucleare, ricevendo il premio Nobel per la Pace nel 1995.

Oggi, come a Pugwash, è necessario riaffermare il valore del contributo degli studiosi nella risoluzione dei grandi problemi della società post-moderna e creare canali di comunicazione tra i governi e le comunità scientifiche, per dimostrare che la scienza svolge un ruolo indispensabile per la sopravvivenza e la prosperità dell’umanità (cfr. NATURE 572, 153, 2019).

Ognuno di noi, nel proprio settore di competenza, conosce gli errori che vengono quotidianamente compiuti. Solo per fare alcuni esempi, sull’ambiente e sul clima, l’esigenza di ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub> ed i gas serra è dimostrata scientificamente, ma troppo spesso i governi prendono ancora decisioni che vanno in direzione opposta. Entro il 2030 sarebbe necessario ridurre drasticamente ed entro il 2050 azzerare le emissioni di CO<sub>2</sub>. La scienza medica ha dimostrato inequivocabilmente l’efficacia dei vaccini, ma talvolta la politica cavalca le credenze anti-scientifiche. Recentemente è stata sostenuta la tesi che il pensionamento degli

anziani favorisca l'assunzione dei giovani, mentre è dimostrato che un elevato tasso di occupazione degli anziani si accompagna ad un elevato tasso di occupazione dei giovani. Gli scienziati devono confrontarsi costantemente con i decisori politici, affinché non si commettano errori che saranno pagati dalle nuove generazioni di cittadini.

Il laureato Nobel per la Medicina, Prof. Louis J. IGNARRO, figlio di genitori italiani, sarà il Presidente Onorario dell'Associazione di Scienziati denominata "Italian Scientists Association" (I.S.A.), che cercherà di fare il possibile per sostenere la politica in decisioni ispirate dalla scienza.

Ti chiediamo il permesso di inviarti lo Statuto dell'I.S.A, nella speranza tu voglia aderire gratuitamente ad essa.

Cordialmente,

IL PRESIDENTE  
Prof. Vincenzo Barone

IL SEGRETARIO  
Prof. Vito D'Andrea



Prof. Vito D'Andrea  
Italian Scientists Association Secretary [www.isa2020.eu](http://www.isa2020.eu)  
Gold Medal 2006 for Excellence in Public Healthcare  
Horizon Europe Cancer Mission Sub-Group "Alternate Italian Representative"  
Full Professor of General Surgery  
Director of the Department of Surgical Sciences  
Sapienza University of Rome, Italy

Viale Regina Elena, 324 – 00161 ROME, ITALY  
Ph.:\*\*39 06 4997.5548 Fax \*\*39 06 4997.5550 Mobile:\*\*39 349 87.295.87 Whatsapp:\*\*39 335 722.36.99  
[vito.dandrea@uniroma1.it](mailto:vito.dandrea@uniroma1.it)  
<https://web.uniroma1.it/dscienzechir/governo/direttore>  
Skype: vito.dandrea.59 Twitter @profvitodandrea