

Al Consiglio di Amministrazione dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica
al Ministro della Pubblica Istruzione, dell'Università e della Ricerca
al Presidente dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica
al Consiglio Scientifico dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica
e, p.c.
al Presidente dell'Unione Matematica Italiana
al Presidente della Società Italiana di Matematica Applicata e Industriale
al Presidente della Associazione per la Matematica Applicata alle Scienze Economiche e Sociali.

Nel nuovo Statuto dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica, approvato il 31 marzo 2011, si rileva una palese contraddizione interna, formale e sostanziale.

Nell'art. 1, Finalità e principi, al comma 1, si stabilisce che "La specificità e il ruolo nazionale nella ricerca e nell'alta formazione dell'ente sono fondati sulla partecipazione volontaria e non retribuita alla gestione e alle attività dell'Istituto stesso da parte di tutti i matematici italiani, che ne costituiscono la comunità scientifica di riferimento, con l'adesione ai Gruppi nazionali di ricerca e alle unità di ricerca INdAM." Al punto (a) dello stesso comma si specifica: "I fini dell'Istituto sono i seguenti: a. costituire gruppi nazionali di ricerca, con l'apporto di professori e ricercatori universitari, nonché di ricercatori degli enti di ricerca;".

La comunità scientifica di riferimento dell'INdAM, secondo la lettera dello Statuto, art. 1, è dunque costituita da tutti i matematici italiani, che partecipano alla gestione e all'attività scientifica dell'Istituto con l'adesione ai gruppi nazionali. Tali gruppi nazionali di ricerca sono costituiti dall'INdAM, sempre secondo la lettera dello Statuto, con l'apporto dei professori e ricercatori universitari, nonché dei ricercatori degli enti di ricerca. Se ne deduce inequivocabilmente che tutti i soggetti soprannominati costituiscono la comunità scientifica di riferimento dell'INdAM.

Negli articoli dello Statuto: art. 4, comma 1, art. 5 comma 1 e art. 7 comma 1, che riguardano rispettivamente le nomine del Presidente, del Consiglio di Amministrazione e del Consiglio Scientifico dell'INdAM, la comunità scientifica di riferimento viene definita diversamente: "...dalla comunità scientifica di riferimento, composta da tutti i docenti universitari di materie matematiche...". Basandosi su detti articoli, i regolamenti concernenti la consultazione della comunità scientifica in ordine alla designazione del Presidente e degli organi sopracitati stabiliscono che: "L'elettorato attivo è formato dai professori ordinari e associati, di ruolo e fuori ruolo, appartenenti a Università e a Istituti di Istruzione Universitaria italiani, docenti delle discipline matematiche elencate nell'allegato A".

In base allo Statuto dell'INdAM, la gestione e l'attività scientifica dell'Istituto si basano quindi anche sul contributo scientifico e la partecipazione attiva dei ricercatori. Al contempo, però, lo stesso Statuto li esclude totalmente da ogni processo decisionale, gestionale e di indirizzo.

I firmatari ritengono che questa palese incongruità debba essere risolta e chiedono che si proceda a una revisione dello Statuto in tempi brevi, al fine di ristabilire il principio irrinunciabile che i ricercatori universitari, nonché i ricercatori degli enti di ricerca, fanno parte a pieno diritto della comunità scientifica di riferimento dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica.

Lo statuto e i regolamenti sono disponibili sul sito INdAM: <http://www.altamatematica.it/>

Lista delle firme (in ordine cronologico):

Fiammetta Battaglia, Ricercatrice, Matematica, Università di Firenze
Silvio Dolfi, Ricercatore, Matematica, Università di Firenze
Serena Matucci, Ricercatore, Matematica, Università di Firenze
Laura Poggiolini, Ricercatore, Matematica, Università di Firenze
Luigi Verdiani, Ricercatore, Matematica , Università di Firenze
Roberta Fabbri, Ricercatrice, Matematica , Università di Firenze
Gabriele Vezzosi, Matematica, Università di Firenze
Carlo Carminati, Ricercatore, Matematica, Università di Pisa
Antonella Buccianti, Ricercatore Universitario , Scienze della terra , Università di Firenze
Luca di Persio, Matematica, Università di Trento
Alberto Tonolo, Professore Associato, Matematica, Università di Padova
Mariangiola Dezani, Professore ordinario, Informatica, Università di Torino
Laura Maria Morato, PO, Matematica, Università di Verona
Enrico Jabara, Ricercatore, Algebra, Università di Ca' Foscari - Venezia
Lorenzo Tortora de Falco, Professore Associato, Logica, Università Roma Tre
Marco Spadini, Ricercatore, Matematica, Università degli Studi di Firenze
Elisabetta Colombo, Professore associato, Matematica, Università di Milano
Paola Frediani, Ricercatrice, Matematica, Università di Pavia
Alfonso Tortora, Ricercatore, MAT03, Università degli Studi di Milano
Ettore Minguzzi, Ricercatore, Fisica Matematica, Università Degli Studi Di Firenze
Fedele Lizzi, Professore, Fisica Teorica e Matematica, Università di Napoli Federico II
Veronica Felli, Ricercatore, Analisi Matematica, Università di Milano Bicocca
Riccardo Ricci, Professore Ordinario, Fisica Matematica, Università di Firenze
Fabio Rosso, Professore ordinario, Matematica, Università di Firenze
Paola Causin, Ricercatore Confermato, Analisi Numerica, Università degli Studi di Milano
Daniela Morale, Ricercatore, Matematica, Università di Milano
Roberto Pignatelli, Ricercatore, Matematica, Università di Trento
Eugenio Montefusco, Ricercatore, Matematica, Sapienza Università di Roma
Russell Johnson, P.O., Analisi Matematica, Università di Firenze
Alessandro Ghigi, Ricercatore, Matematica, Università di Milano Bicocca
Elisabetta Rocca, P.A., Matematica, Università di Milano
Mario Primicerio, Professore Ordinario, MAT07, Università di Firenze
Mauro Garavello, Matematica, Università del Piemonte Orientale
Fabio Vlacci, Ricercatore, Geometria, Università di Firenze
Luca Migliorini, Professore Ordinario, Matematica, Università di Bologna

Rita Fiorese, Matematica, Università di Bologna

Francesco Mugelli, Ricercatore, mat05, Università di Firenze

Carlo Toffalori, Matematica, Università di Camerino

Gabriele Lolli, Professore Ordinario di Filosofia della Matematica, Matematica, Scuola Normale Superiore di Pisa

Luca Spada, Ricercatore, Matematica, Università degli Studi di Salerno

Busoni Giorgio, Professore Ordinario, Matematica, Università di Firenze

Daniela Bubboloni, Ricercatrice, Matematica, DMD, Università di Firenze

Giacomo Scandolo, Ricercatore, Matematica, Università di Verona

Emanuele Paolini, Ricercatore, Matematica, Dipartimento di Matematica "Dini", Firenze

Marta Morigi, Ricercatore, Matematica, Università di Bologna

Mario Mainardis, Professore Associato, Matematica, Università di Udine

Pietro de Poi, Ricercatore Universitario, Matematica, Università di Udine

Francesca Gardini, Ricercatore, Matematica, Dipartimento di Matematica, Università di Pavia

Dikran Dikranjan, PO, Matematica, Università di Udine

Ludovico Pernazza, Ricercatore Universitario, Matematica, Università di Pavia

Alberto Marcone, Professore Associato, Matematica, Università di Udine

Lidia Stoppino, Ricercatrice, Matematica, Università dell'Insubria

Freni Domenico, Ricercatore confermato, Matematica, Università degli Studi di Udine

Francesco Lacava, Ricercatore, Matematica, Dipartimento di Matematica "U.Dini"

Fabio Zuddas, Ricercatore, Matematica, Università di Udine

Alessandra Sestini, Ricercatore, Matematica, Università di Firenze

Luigi Barletti, RU, Matematica, Università di Firenze

Anna Giordano Bruno, Ricercatore, Matematica, Università di Udine

Alessandro Portaluri, Ricercatore, Matematica, Università del Salento

Fabrizio Caselli, Ricercatore, Matematica, Università di Bologna

Simona Ronchi Della Rocca, Professore Ordinario, Fondamenti Logici dell'Informatica, Università di Torino

Gabriele Bianchi, Professore Ordinario, Matematica, Università di Firenze

Emanuele Pacifici, Ricercatore, Matematica, Università di Milano

Luca Ferrari, Professore Associato, Informatica, Dipartimento di Sistemi e Informatica, Università di Firenze

Vincenzo Valori, Ricercatore Universitario, Matematica Applicata, Dip. di Matematica per le Decisioni - Univ. di Firenze

Stefano Baratella, Professore Associato, Matematica, Università di Trento

Elena Rubei, Professore Associato, Matematica, Università di Firenze

Fabio Gavarini, Professore Associato, Matematica, Università di Roma "Tor Vergata"

Stefano Francaviglia, Ricercatore, Matematica, Università di Bologna

Francesco Morandin, Ricercatore Universitario, Matematica, Università di Parma

Ilaria Damiani, ricercatrice , matematica , Università di Roma "Tor Vergata"

Orazio Puglisi, Professore Associato, Matematica, Università di Firenze

Francesca Bucci, Professore Associato, Matematica, Università degli Studi di Firenze

Andrea Maffei, Ricercatore, Matematica, Università La Sapienza di Roma

Andrea Colesanti, Professore Associato , Matematica , Università degli Studi di Firenze

Benedetta Ferrario, Ricercatrice , Matematica , Università di Pavia

Fulvio Bisi, Ricercatore Confermato TI, Fisica Matematica , Università di Pavia

Cinzia Casagrande, Professore Associato, Matematica , Università di Torino

Michele Rossi, Ricercatore, Matematica, Università di Torino

Vivina Barutello, Ricercatrice, Matematica, Università di Torino

Matteo Viale, Ricercatore, Dipartimento di Matematica, Università di Torino

Jacopo Stoppa, Ricercatore, Geometria, Università di Pavia

Giorgio Ottaviani, Docente Universitario, Matematica, Università di Firenze

Paolo Salani, Ricercatore, Matematica, Università di Firenze

Paolo Salvatore, Ricercatore, Matematica, UNIVERSITÀ DI ROMA TOR VERGATA

Paolo Roselli, Ricercatore, Matematica, Roma, Tor Vergata

Ciro Ciliberto, Professore Ordinario, Matematica, Università di Roma Tor Vergata

Susanna Terracini, Professore Ordinario, Matematica, Università di Milano Bicocca

Francesco Salvarani, Ricercatore Universitario, Matematica, Università di Pavia

Norberto Gavioli, Professore Associato, Matematica - algebra, Università dell'Aquila

Gianmario Tessitore, Professore ordinario, Matematica, Università di Milano Bicocca

Carla Novelli, Ricercatore, Matematica, Università di Padova

Cecilia Cavaterra, Ricercatore, Matematica, Università degli Studi di Milano

Tamburini Maria Clara, P.O., Matematica, Università Cattolica

Maurizio Grasselli, Matematica, Politecnico di Milano

Giuseppe Molteni, Ricercatore, mat05, Università degli Studi di Milano

Antonella Abbà, Ricercatore, Fisica Matematica, Dip. Matematica - Politecnico di Milano

Marco Rigoli, Ordinario, Geometria, Università degli Studi di Milano

Marco Andrea Garuti, Ricercatore, Matematica, Università degli Studi di Padova

Luca Barbieri Viale, Professore, Matematica, Univ. di Milano

Giovanni Colombo, Professore ordinario, Analisi Matematica, Università di Padova

Maria Dedo', Matematica, Dipartimento di Matematica, Università degli Studi di Milano

Elena Villa, Ricercatore, Matematica, Dipartimento di Matematica - Università degli Studi di Milano

Cristina Tarsi, Ricercatore, Matematica, Università di Milano
Elsa Marchini, Ricercatrice, Matematica, Politecnico di Milano
Marco Gipo, Ricercatore, Matematica, Università di Pisa
Roberto Monti, Professore Associato, Analisi Matematica, Università di Padova
Detomi Eloisa, Ricercatore, Matematica, Università di Padova
Fabio Zucca, Ricercatore confermato, Matematica, Politecnico di Milano
Francescopaolo Montefalcone, Ricercatore, Matematica, Dipartimento di Matematica Pura e Applicata, Padova
Simone Borghesi, Ricercatore, Matematica, Università di Milano-Bicocca
Giovanna Carnovale, Ricercatore, Matematica, Università di Padova
Giovanni Falcone, Ricercatore, Matematica, Dip. Mat. e Inf. Palermo
Graziano Guerra, Ricercatore, Matematica, Università degli Studi di Milano-Bicocca
Vincenzo Maria Tortorelli, R.U., Matematica, Università di Pisa
Francesco Tulone, Matematica, Università di Palermo
Carlo Traverso, Ordinario a riposo, Professore a contratto, Matematica, Università di Pisa
Fabio Giannoni, Professore Ordinario, Matematica, Università di Camerino
Luca Roversi, Professore Associato, Informatica, Università di Torino
Lenzi Giacomo, Ricercatore, Matematica, Università di Salerno
Cesare Fabio Valenti, Ricercatore, Informatica, Dipartimento di Matematica e Informatica - Università di Palermo
Claudio Marchi, Ricercatore, Matematica, Università di Padova
Silvana Rinauro, Ricercatore, Matematica, Università della Basilicata
Alberto Abbondandolo, Professore Associato, Matematica, Università di Pisa
Marina Di Natale, Ricercatore, Matematica, Università di Milano Bicocca
Freni Domenico, Ricercatore confermato, Matematica, Università di Udine
Claudio Bonanno, Matematica, Università di Pisa
Giulio Cirao, Ricercatore, Matematica, Università di Palermo
Francesca Acquistapace, Matematica, Università di Pisa
Antonina Dattolo, Ricercatrice, INF/01 - Informatica, Università di Udine
Lorenzo Freddi, Professore II fascia, Analisi Matematica, Università di Udine
Giovanni Panti, Professore II fascia, 01/A1: Logica Matematica e Matematiche Complementari, Università di Udine
Giovanni Alberti, Professore Ordinario, Matematica (MAT05), Università di Pisa
Andrea Bandini, Ricercatore, Matematica, Università di Parma
Paolo Dulio, Ricercatore, Matematica, Politecnico di Milano
Federico Rossi, Matematica, Univ. Milano Bicocca
Rita Pardini, P.O., Matematica, Università di Pisa

Dimitri Breda, Ricercatore, MAT08, Università di Udine
Manfredini Sandro, Ricercatore, Matematica, Università di Pisa
Stefano Ansoldi, Ricercatore, Fisica, Università di Udine
Maurizio Candilera, Professore Associato, Matematica, Università di Padova
Michele Gianfelice, Ricercatore Universitario, Matematica, Università della Calabria
Samuele Antonini, Ricercatore Universitario, Matematica, Dip. di Matematica, Università di Pavia
Francesco Polizzi, Ricercatore, Matematica, Università della Calabria
Claudio Macci, Matematica, Università di Roma Tor Vergata
Alberto Saracco, Ricercatore, Matematica, Università di Parma
Tarsia Antonio, Ricercatore confermato, mat05, Università di Pisa
Ingrid Carbone, Ricercatore, Matematica, Università della Calabria
Andrea Battinelli, Professore Ordinario, Matematica in Economia, Dip.to Sc. Matematiche e Informatiche "R.Magari" Università di Siena
Chiara Guardasoni, Assegnista di Ricerca, Matematica, Università di Parma
Domenico Mucci, Professore Associato, Analisi Matematica, Università di Parma
Tiziano Vargiolu, Professore Associato, Probabilità e Statistica, Università di Padova
Luigi Muglia, Ricercatore, Matematica, Università della Calabria
Sandra Lucente, Ricercatore, Matematica, Università di Bari
Gianfranco Rossi, Professore Ordinario, Informatica, Dipartimento di Matematica, Univ. di Parma
Pierluigi Benevieri, Ricercatore, Matematica, Università di Firenze
Emanuela De Negri, Professore Associato, Matematica, Università di Genova
Maria Pia Cavaliere, Professore Associato, Matematica, Dipartimento di Matematica Università di Genova
De Vito Ernesto, Ricercatore, Matematica, Università di Genova
Enrico Massa, Professore Ordinario, Fisica Matematica, Università di Genova
Francesca Astengo, Professore Associato, Matematica, Università di Genova
Maria Grazia Marinari, PO Geometria, Matematica, Dip. Mat. Univ Genova
Grazia Tamone, Professore Associato, Matematica, Università di Genova Dip. di Matematica
Massimo Ferri, Professore Ordinario, Geometria, Univ. di Bologna
Paola Piu, Ricercatore, Matematica, Università di Cagliari
Elisa Prato, Professore Associato, Matematica, Università degli Studi di Firenze
Antonio J. Di Scala,, Matematica, Politecnico di Torino
Stefano Montaldo, Ricercatore, Matematica, Università di Cagliari
Stefano Marchiafava, Professore Ordinario, Matematica, Università di Roma "La Sapienza"
Elsa Abbena, Professore Associato, Matematica, Università di Torino

Maurizio Parton, Ricercatore, Matematica, Università di Chieti-Pescara
Nicola Ciccoli, Professore Associato, Matematica, Università di Perugia
Ratto Andrea, Professore Ordinario, Matematica, Università di Cagliari
Andrea Santi, Ricercatore, Matematica, Università Lussemburgo
Anna Fino, Professore Associato, Matematica, Università di Torino
Gianluca Bande, Ricercatore, Matematica, Università di Cagliari
Renzo Caddeo, Professore Ordinario, Matematica, Università di Cagliari
Carlo Mantegazza, Ricercatore, Analisi Matematica, Scuola Normale di Pisa
Giovanni Catino, Ricercatore, Matematica, Politecnico di Milano
Matteo Novaga, Matematica, Università di Padova
Alessandro Languasco, Prof. Associato, Matematica, Università di Padova
Marco Vianello, Professore Associato, Matematica, Università di Padova
Lorenzo Mazzieri, Ricercatore, Matematica, Scuola Normale Superiore
Roberto Frigerio, Ricercatore, Matematica, Università di Pisa
Rita Giuliano, Ricercatore Universitario Confermato, Matematica, Università di Pisa
Enrico Sbarra, Ricercatore, Matematica, Dipartimento Matematica Università di Pisa
Pietro Di Martino, Ricercatore, Matematica, Università di Pisa
Massimo Caboara, Ricercatore confermato, Matematica, Università di Pisa
Giovanni Gerotto, Professore Associato Confermato, Matematica, Dipartimento di Matematica, Università di Padova
Mauro Di Nasso, Ricercatore Confermato, Matematica, Università di Pisa
Marco Romito, Ricercatore, Matematica, Università di Pisa
Rocco Chirivi', Ricercatore, Matematica, Dipartimento di Matematica, Università di Pisa
Elisabetta Barletta, Professore Associato, Matematica, Università della Basilicata
Fulvio Lazzeri, Professore ordinario, Matematica, Università di Pisa
Paolo Baldan, Professore Associato, Informatica, Università di Padova
Paolo Lisca, Professore Ordinario, Matematica, Università di Pisa
Francesco Fumagalli, Ricercatore, Matematica, Università degli studi di Firenze
Marco Barlotti, Professore Associato, Matematica, Dip. di Matematica per le decisioni - Università di Firenze
Carlo Casolo, Professore Prima Fascia, Matematica, Università di Firenze
Luigi Serena, Professore associato, MAT/02, Dipartimento di Matematica U.Dini, Università di Firenze
Selena Marinelli, Dottoranda, Matematica, Università degli studi di Pisa