

IL “CHI È” DEI RELATORI

Tra scuola e società: la sfida di insegnare matematica

Napoli 3-5 aprile 2020

Corrado Calda. È regista e attore teatrale. Si è laureato al DAMS di Bologna in Regia e diplomato in Recitazione presso la Bottega Teatrale di Vittorio Gassman. Attivo sia in teatro che al cinema, sta portando in scena lo spettacolo da lui scritto e interpretato “Amaldi. L’italiano”.

Raffaele Cantone. È magistrato dal 1991. Dal 1999 al 2007 ha fatto parte della Direzione distrettuale antimafia napoletana, svolgendo importanti indagini sul fronte camorristico. Vittima di minacce per le sue indagini, dal 2003 vive sotto scorta. Dal 27 marzo 2014 al 23 ottobre 2019 è stato presidente dell’Autorità nazionale anticorruzione, incarico dal quale si è dimesso per tornare a ricoprire il ruolo di magistrato.

Maurizio De Giovanni. È scrittore, sceneggiatore e drammaturgo ed è tra i giallisti italiani più amati da pubblico e critica. Le serie dei suoi libri che hanno come protagonisti, rispettivamente, il commissario Ricciardi e l’ispettore Lojacono, ambientate a Napoli negli anni Trenta la prima e ai giorni nostri la seconda, sono dei bestseller che rappresentano i vertici della letteratura di genere in Italia. Grande appassionato di calcio e in particolare del Napoli, ha dedicato numerosi romanzi proprio alla squadra partenopea. Fa parte del gruppo di scrittori che conducono il laboratorio di scrittura con i ragazzi reclusi nell’Istituto Penale Minorile di Nisida.

Giuseppe Costa. È docente di Igiene presso l’Università di Torino e direttore del Servizio di riferimento regionale per l’epidemiologia del Piemonte. Già presidente dell’Associazione Italiana di Epidemiologia, attualmente è coordinatore della commissione “Solidarietà nazionale e internazionale equità nell’accesso alle cure” dell’Ordine dei Medici di Torino. È autore di centinaia di pubblicazioni nazionali e internazionali sulle disuguaglianze di salute e sulla valutazione di impatto delle politiche sanitarie e non sanitarie sulla salute.

Maria Dedò. Già docente di Geometria presso l’Università degli Studi di Milano, negli ultimi anni si è occupata prevalentemente di comunicazione della Matematica. È stata fra i promotori del Centro di Ricerca per la Comunicazione e l’Apprendimento Informale della Matematica “matematita”, di cui è stata direttore fino al 2012. Ha curato diverse mostre dirette al grande pubblico a cominciare da “Simmetria, giochi di specchi”. Più recentemente è stata (insieme a R. Betti, G. Bini, S. Di Sieno e A. Guerraggio) uno dei curatori della mostra “MaTeInItaly”, allestita una prima volta presso la Triennale di Milano, nell’autunno 2014, e successivamente presso il MUSE di

Trento, con il nuovo titolo “MadeinMath”, nella primavera 2016. Ha curato numerose attività di formazione degli insegnanti (prima formazione e formazione in servizio).

Simonetta Di Sieno. Già ricercatore di Matematiche complementari presso l’Università degli Studi di Milano, si occupa di Storia della matematica italiana dopo l’Unità. Dal 1999 al 2010 ha insegnato presso il corso di laurea in Scienze della Formazione Primaria dell’Università degli Studi di Milano-Bicocca e dal 2012 al 2017 ha diretto il Centro di ricerca “matematita”. Ha curato attività di formazione in itinere per docenti della scuola pre-universitaria e attualmente coordina i corsi MathUp.

Pietro Greco. È giornalista scientifico e scrittore. Dal 2018 è caporedattore del magazine online *Il Bo Live*, espressione dell’Università di Padova. Tra i suoi ultimi libri ricordiamo l’imponente lavoro sulla storia della scienza in Europa: *La Scienza e l’Europa/1. Dalle origini al XIII secolo* (L’Asino d’Oro, 2014), *La Scienza e l’Europa/2. Il Rinascimento* (L’Asino d’Oro, 2015), *Storia di Pi Greco* (Carocci, 2016), *La Scienza e l’Europa/3. Dal Seicento all’Ottocento* (L’Asino d’Oro, 2016), *La Scienza e l’Europa/4. Il primo Novecento* (L’Asino d’oro, 2018), *La Scienza e l’Europa/5. Dal secondo dopoguerra a oggi* (L’Asino d’Oro, 2019).

Furio Honsell. È docente di Informatica presso l’Università di Udine, di cui è stato Rettore. Dal 2008 al 2018 ha ricoperto la carica di Sindaco della città friulana e dal 2018 è Consigliere regionale del Friuli Venezia Giulia. È presidente di “Giona” (Associazione nazionale città in gioco) e dal 2010 anche vicepresidente della rete “Città sane”.

Paolo Macry. È docente di storia contemporanea all’Università “Federico II” di Napoli e ha diretto il Centro studi per la storia comparata delle società rurali in età contemporanea. I suoi interessi scientifici si sono concentrati, nel corso degli anni, su problemi di storia dell’economia e della società nel Settecento europeo e italiano, sulla storia delle élites sociali nel XIX secolo e su diversi temi di storia della famiglia e dei patrimoni. Tra i suoi ultimi lavori ricordiamo *Napoli. Nostalgia di domani* (il Mulino, 2018).

Michele Mirabella. È personaggio televisivo, attore e regista teatrale. Ha insegnato all’Università di Lecce e allo IULM di Milano e insegna attualmente “Teorie e tecniche dei mezzi di comunicazione di massa” presso l’Università di Bari. Ha esordito presso il Centro universitario teatrale di Bari come attore e regista di spettacoli di Brecht, Shakespeare, Ruzante, Goldoni, Beckett. Trasferitosi a Roma, è entrato in Rai e lavora curando e conducendo numerose trasmissioni radio e TV e in particolare alcuni programmi di Rai Educational. Dal 1996 conduce la trasmissione *Elisir* su Rai Tre.

Cesare Moreno. È il presidente dell’associazione “Maestri di Strada”. Maestro elementare dal 1983, ha varato a Napoli, negli anni dal 1994 al 1996, in qualità di consulente del Ministero della Pubblica Istruzione, il Piano Provinciale di lotta alla dispersione “Qualità della scuola e successo formativo”. Dal 1998 al 2009 è stato uno dei coordinatori del progetto *Chance*, per il recupero dei

drop-out della scuola media. Dal 2010 progetta e coordina il progetto E-VAI (Educazione, Volontà, Accoglienza, Integrazione) per la prevenzione della dispersione scolastica nella periferia orientale di Napoli.

Stefania Notaro. È docente di matematica nella scuola secondaria di secondo grado e dal 2012 lavora con l'Associazione Maestri di Strada ONLUS (di cui è socio-fondatore), nel progetto E-Vai, ricoprendo il ruolo di Esperta di Matematica e occupandosi nello specifico di Laboratori in cui propone la matematica attraverso giochi, indovinelli e rompicapi, cercando di ricreare situazioni di apprendimento personalizzato pensate per recuperare e approfondire argomenti scolastici e concetti fondamentali della Matematica.

Roberto Natalini. È matematico e Direttore dello IAC-CNR (Istituto per le Applicazioni del Calcolo "Mauro Picone") dove si occupa dello sviluppo di modelli matematici di fluidodinamica, strutture biologiche e monitoraggio del patrimonio culturale. Svolge un'intensa attività di divulgazione attraverso il sito *Maddmaths!* ed è presidente della commissione per la diffusione della matematica della European Mathematical Society. Dal 2013, insieme ad Andrea Plazzi, si occupa dell'evento scientifico-fumettistico "Lucca Comics&Science" e degli albi "Comics&Science" editi dal CNR.

Fabio Peri. È astrofisico e si è occupato di Astronomia extragalattica e Cosmologia. Collabora con la University of British Columbia e con l'Osservatorio Astronomico di Milano-Brera. Dal 1999 è il Conservatore del Civico Planetario "U. Hoepli" di Milano e si occupa della conduzione scientifica dell'Istituto. È stato fondatore e presidente dell'Associazione dei Planetari Italiani (PlantIt).

Carmine Pinto. È docente di Storia contemporanea presso l'Università di Salerno dove dirige il Centro di Ricerca sui conflitti in Età Contemporanea. Si interessa della guerra e dei conflitti civili nella formazione degli stati nazionali mediterranei e latino americani nell'Ottocento. Attualmente, al centro del suo lavoro di ricerca c'è la storia della guerra, della mobilitazione e della violenza politica nel Mezzogiorno italiano.

Tiziana Siciliano. È Sostituto Procuratore della Repubblica presso il Tribunale di Milano e nel 2017 ha svolto il ruolo di pubblico ministero nel processo all'eurodeputato Marco Cappato per aiuto al suicidio assistito di Fabiano Antoniani detto Dj Fabo. In qualità di accusa ha chiesto l'assoluzione per Cappato affermando che il fatto non comportava reato.

Riccardo Zecchina. È docente di Fisica teorica presso l'Università Bocconi, dove dirige il corso di laurea in "Mathematical and Computing Sciences for Artificial Intelligence". Già docente a Politecnico di Torino, è stato a capo del gruppo di ricerca in fisica statistica presso il Centro di Fisica Teorica di Trieste. I suoi interessi di ricerca riguardano l'interfaccia tra fisica statistica, informatica e teoria dell'informazione. In particolare si occupa di *machine learning*. Per i suoi studi, ha ricevuto nel 2016 il "Lars Onsager prize" in Fisica statistica teorica dall'American Physical Society.