

## PREMI 2017

Premio Nazionale del Presidente della Repubblica, per le discipline comprese nella Classe di Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali, a Brunangelo FALINI, Professore di Ematologia nell'Università di Perugia.

L'attività di ricerca di Brunangelo Falini, si distingue per la modernità della impostazione, per l'utilizzo di metodologie e conoscenze interdisciplinari avanzate di biologia molecolare e cellulare e di bioinformatica applicate alla caratterizzazione delle leucemie. Ha ottenuto importanti ed essenziali risultati nella caratterizzazione molecolare dei linfomi anaplastici a larghe cellule, delle leucemie mieloidi acute con normale quadro citogenetico e dei linfomi a cellule capellute, permettendo una loro diagnosi precoce e un approccio originale alla loro terapia. Il Prof. Falini ha costituito in Perugia un gruppo di ricerca giovane, molto attivo, altamente qualificato, leader internazionale riconosciuto nel settore dell'ematologia, attento non solo alla ricerca per la comprensione delle patologie ma anche alla salute del singolo malato. Gruppo che onora la ricerca biomedica italiana.

Premio Linceo, per la Fisica, a Riccardo BARBIERI, Professore di Fisica teorica nella Scuola Normale Superiore di Pisa.

Riccardo Barbieri è uno dei migliori fisici teorici italiani, con una grande sensibilità e attenzione alle attività sperimentali nella fisica delle alte energie. Nella sua lunga e operosa carriera scientifica ha scritto più di duecento pubblicazioni su riviste internazionali di grande prestigio ottenendo risultati della massima importanza. Hanno avuto una grandissima influenza in campo scientifico i suoi studi sulla supersimmetria, le interazioni elettro-deboli e i neutrini.

Premio del Ministro dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo, per la Filologia e Linguistica, a Giuseppe PATOTA, Professore di Linguistica italiana nell'Università di Siena.

Giuseppe Patota ha al suo attivo oltre cento pubblicazioni. Si è occupato, in particolare, di lingua letteraria italiana trecentesca e sette-ottocentesca, di sintassi storica dell'italiano, di storia della lessicografia e di grammaticografia italiana. In questo indirizzo di studi s'inserisce la sua edizione critica della cosiddetta *Grammatichetta* di Leon Battista Alberti (del 1996). Tra i lavori più recenti ricordiamo la monografia dedicata al Bembo, *La quarta corona* (edita da Il Mulino, nel 2017).

Premio Internazionale "Luigi Tartufari", per la Storia, a Giuseppe SERGI, Professore emerito di Storia medievale nell'Università di Torino.

Giuseppe Sergi, medievista di grande valore, è autore di numerosi saggi e monografie che hanno offerto contributi fondamentali nell'analisi dei problemi che vi sono affrontati. Studioso di non comune statura le cui numerose ricerche storiche, in particolare sull'Alto medioevo, avviate alla scuola di Giovanni Tabacco e proseguite per oltre quarant'anni, hanno affrontato molteplici questioni, spesso intrecciate tra loro, quali la via francigena, il monachesimo, e in particolare l'abbazia di San Michele della Chiusa, il territorio e il potere signorile nel Piemonte medievale, i Longobardi e molti altri ancora.

Premio Internazionale "Luigi Tartufari", per la Disuguaglianza e Distribuzione del reddito, al Dott. Andrea BRANDOLINI, Capo del Servizio di Analisi Statistiche della Banca d'Italia.

Andrea Brandolini, studioso di riconosciuto valore internazionale, ha pubblicato numerosi lavori sull'analisi della povertà, della distribuzione del reddito e della ricchezza e studi sulla misurazione del benessere, in alcuni di questi scritti come co-autore di A.B. Atkinson. I suoi contributi si distinguono per originalità e approfondimento teorico, uniti a grande padronanza nella costruzione ed elaborazioni dei dati, con particolare riferimento ai bilanci familiari, al tenore di vita e alle metodologie impiegate per la misurazione e l'identificazione dei concetti rilevanti per la distribuzione del reddito.

Premio Internazionale "Luigi Tartufari", per la Storia e Letterature orientali, a Frederick Mario FALES, Professore emerito di Storia Orientale antica nell'Università di Udine.

Frederick Mario Fales è internazionalmente apprezzato come uno dei massimi studiosi di storia orientale antica soprattutto nei grandi settori dell'impero assiro e delle genti di lingua aramaica. E' altrettanto apprezzato come specialista delle relative letterature, nei settori della storiografia e della novellistica. Come è usuale tra gli storici dell'Antico Oriente è forte in lui l'attenzione, e continui sono gli interventi, in campo archeologico: sia come epigrafista nell'ambito di missioni archeologiche della sua università, sia come autore di interventi in proprio.

Premio Internazionale “Luigi Tartufari”, per la Storia costituzionale, a Paolo POMBENI, Professore emerito di Storia dei Partiti e dei Movimenti Politici nell’Università di Bologna.

Paolo Pombeni occupa una posizione di primo piano nel mondo scientifico. La sua produzione scientifica dedicata alla storia contemporanea spazia dai sistemi politici europei negli ultimi decenni dell’ottocento e dalla ‘risistemazione’ del mondo dopo la prima guerra mondiale, alle vicende dei partiti politici italiani nelle diverse fasi della storia repubblicana, al dibattito sul postmoderno. La sua attenzione è rivolta in particolare alla nostra storia costituzionale, dal Regno d’Italia all’ordinamento repubblicano dal suo costituirsi ad oggi. L’opera di Paolo Pombeni è un contributo fondamentale per la comprensione critica del recente passato e del difficile presente.

Premio Internazionale “Cataldo Agostinelli e Angiola Gili Agostinelli”, per la Meccanica pura o applicata o per la Fisica matematica, ad Andrea PROSPERETTI, Professore di Ingegneria meccanica nella Università di Huston.

Andrea Prosperetti è un esperto di fama internazionale nel campo della analisi teorica di modelli di meccanica dei fluidi con particolare riferimento allo studio di flussi multifase con cavità gassose. Le sue numerose pubblicazioni, su autorevoli riviste internazionali, gli hanno valso prestigiosi riconoscimenti da parte della comunità scientifica internazionale. Molto apprezzabile anche la sua attività di formazione, testimoniata dal grande numero di ex allievi che oggi occupano posizioni di rilievo nella comunità scientifica.

Premio Internazionale “Arnaldo Bruno”, per la Ginecologia, a Jerome F. STRAUSS, Professore di Ostetricia e Ginecologia alla Virginia Commonwealth University.

I risultati scientifici dell’attività di ricerca del Prof. Strauss sono numerosi ed insistono su vari aspetti della fisiopatologia ginecologica e della medicina della riproduzione. Nel 2016, è stato membro della Commissione per lo studio dello stato della ricerca sul cancro dell’ovaio istituita dalla National Academies of Sciences, Engineering and Medicine (2016). Ha all’attivo numerosi lavori originali sia su riviste particolarmente qualificate nell’ambito della Biologia e Medicina Riproduttiva sia su riviste a larghissima diffusione (Science, Journal of Cell Biol, NEJM, PNAS).

Premio Internazionale “Fabio Frassetto”, per l’Antropologia fisica, *ex aequo*, a Emiliano BRUNER e a Ron PINHASI.

Emiliano Bruner, Ricercatore presso il Centro Nacional de Investigación sobre la Evolución Humana di Burgos (Spagna), è autore di un consistente numero di pubblicazioni internazionali in un innovativo approccio della morfologia cranica e cerebrale tanto in fossili umani importanti quanto in popolazioni antiche, costruendo così una nuova visione dei processi di evoluzione nell’uomo.

Ron Pinhasi, Direttore dell’Ancient DNA Laboratory, University College di Dublino, è autore di numerosi lavori su riviste di prestigio internazionale riguardanti la genomica in popolazioni umane moderne, antiche e fossili contribuendo in maniera notevole alla interpretazione dell’evoluzione umana.

Premio Internazionale “Gaetano Salvatore”, per la Fisiopatologia della tiroide, alla dott.ssa Valentina DE FALCO, Ricercatore del CNR di Napoli presso l’Istituto di Endocrinologia ed Oncologia Sperimentale “G. Salvatore”.

La dott.ssa Valentina De Falco è autrice di un’ampia produzione scientifica su riviste di impatto internazionale relativa alla Fisiopatologia tiroidea.

Premio Internazionale “Francesco De Luca”, per medici impegnati nella ricerca sui tumori, ad Enrico TIACCI, Professore di Ematologia nell’Università di Perugia.

Enrico Tiacci presenta un’ampia produzione scientifica su riviste di impatto internazionale, su gran parte della quale si evince il ruolo prevalente che ha avuto nelle ricerche affrontate.

Premio “Marisa Teresa Messori Roncaglia ed Eugenio Mari”, destinato ad un Letterato, ad Emma GIAMMATTEI, Professore di Letteratura italiana nell’Università “Suor Orsola Benincasa” di Napoli.

Emma Giammattei, studiosa ampiamente nota in Italia e all’estero, ha indirizzato la ricerca in senso interdisciplinare analizzando il rapporto fra modelli culturali e meccanismi retorici, fra fenomenologia storica delle idee-forza e tipologia delle figure letterarie. Inizialmente ha studiato “l’immaginario liberale”, con sondaggi testuali sugli scrittori della stagione del “Mondo”. Si è poi interessata delle tecniche discorsive della prosa critica, delle forme dell’epistolografia in età moderna e contemporanea e dell’autobiografia intellettuale. In quest’ambito, lavora da un trentennio intorno all’opera di Benedetto Croce, anche nella sua evoluzione stilistica da un’edizione all’altra.

Premio della Fondazione “Dott. Giuseppe Borgia”, per un’opera concernente la Traduttologia giuridica, alla Dott.ssa Giulia TERLIZZI, Ricercatrice presso il Dipartimento di Giurisprudenza nell’Università di Torino.

Giulia Terlizzi è autrice dell’opera *Droit européen et enjeux politiques: le cas des brevets biotechnologiques*, facente parte di un più ampio volume di Mathieu Guidère dal titolo *Traductologie et géopolitique*, (edizione L’Harmattan, Paris, del 2015).

Premio della Fondazione “Federico Chabod”, per la Storia medievale, moderna o contemporanea, a Gherardo ORTALLI, Professore emerito di Storia medievale nell’Università di Venezia Ca’ Foscari.

Gli interessi di ricerca di Gherardo Ortalli spaziano dalla storia istituzionale a quella della cultura e della mentalità. Egli ha dedicato molta attenzione allo studio della cronachistica medievale e della civiltà veneziana, nonché alle ricerche sulla storia del gioco e del rapporto tra uomo e ambiente. I suoi contributi sono stati tradotti in albanese, cinese, croato, francese, giapponese, greco, inglese, sloveno, spagnolo e tedesco.

Premio “Mario Di Nola”, per un’opera letteraria, filosofica o storica, *ex aequo*, a Luigi GUERRINI, Dottore di Ricerca in Storia della Scienza nell’Università di Firenze, e al Dr. Michele SAPORITI, Ricercatore in Filosofia del Diritto nell’Università di Milano-Bicocca.

Il libro di Luigi Guerrini, *La scienza infedele. Il giovane Galileo e l’aristotelismo* si raccomanda per l’analisi approfondita di una tematica fino ad ora poco frequentata; particolare attenzione è rivolta agli scritti giovanili di Galileo, ai suoi rapporti con la tradizione aristotelica e archimedeica. Ne risulta una inedita rete di relazioni fra il giovane Galileo, i suoi maestri pisani e la tradizione da cui poi si emanciperà.

Espressione di un diversificato e brillante curriculum, il volume di Michele Saporiti, *La coscienza disubbidiente. Ragioni, tutele e limiti dell’obiezione di coscienza*, affronta con un’analisi approfondita il tema, di grande attualità, della obiezione di coscienza e della libertà di coscienza con una attenta riflessione sulla precedente letteratura. Si segnalano anche le riflessioni sulle teorie generali giuridiche relative al tema e l’inquadramento sulla obiezione di coscienza in Italia.

Premio Internazionale “Leonardo Paterna Baldizzi”, destinato ad un’opera di Pittura, *ex aequo*, ai Maestri Massimo BARTOLINI ed Elisa MONTESSORI.

A Massimo BARTOLINI per aver condensato nella sua pittura una ricerca formale dalle solide basi storiche verso approdi concettuali. L’artista presenta per il concorso l’opera dal titolo: *Dew*.

Ad Elisa MONTESSORI che nella sua lunga carriera ha saputo coniugare, con personale sensibilità, astrazione pura ed evocazione figurativa. L’artista presenta per il concorso l’opera dal titolo: *Casablanca (Giglio bianco)*.

Premio “Silvia Fiocco”, destinato a ricerche sulle leucemie, i linfomi e le cardiopatie dell’adolescenza, al Dr. Paolo STRATI, Ricercatore di Ematologia-Oncologia, Department of Cancer Medicine, MD Anderson Cancer Center, Houston, per l’originalità dei suoi contributi scientifici e la qualità delle riviste che li hanno pubblicati, con una evidente preminenza del suo ruolo.

Premio Internazionale “Vincenzo Caglioti”, destinato a studiosi in un settore della Chimica, al Dr. Davide RAVELLI, Ricercatore presso il Dipartimento di Chimica dell’Università di Pavia.

L’attività di ricerca del Dr. Davide Ravelli riguarda la chimica organica e la fotochimica organica, campo di grande attualità scientifica, con numerose pubblicazioni su qualificate riviste ad alta diffusione internazionale.

Premio “Roberto Piontelli”, destinato a contributi scientifici o tecnologici nel settore della corrosione o dell’energetica elettrochimica e della chimico-fisica, a Mauro PASTA, Professore di Scienza dei Materiali nella Università di Oxford.

Mauro Pasta ha una intensa attività di ricerca presso laboratori esteri come Stanford University, Lawrence Berkeley National Laboratory (USA), Ruhr Universitat Bochum (Germania), Oxford University (U.K.). Presenta interessanti e molto validi lavori nel settore energetico (batterie a litio) e ricerche di rilevanza su elettrodi innovativi “aperti” per batterie a ioni sodio caratterizzati da alta capacità; interessanti sono le sue indagini su processi elettrochimici di desalinizzazione e su elettrodi nano strutturati con nano tubi, particelle di oro, materiali tessili.

Premio “Gioacchino Iapichino”, destinato all’Analisi matematica, a Giovanni S. ALBERTI, Assistant Professor (RTDA) nell’Università di Genova.

Giovanni S. Alberti presenta l’articolo dal titolo: *Hölder regularity for Maxwell’s equations under minimal assumptions on the coefficients* che si distingue per l’originalità dell’approccio e la completezza dei risultati. Il problema studiato concerne la regolarità delle soluzioni armoniche nel tempo delle equazioni di Maxwell. In particolare si dimostra che le soluzioni sono Hölderiane rispetto alle variabili spaziali. Un importante elemento di novità rispetto alla letteratura preesistente riguarda le ipotesi scelte per i coefficienti delle equazioni, che risultano essere quelle naturali.

Premio “Alfredo Di Braccio”, per uno studioso in Fisica, al Dr. Marco Giovanni GENONI, Marie Sklodowska-Curie Fellow nell’Università di Milano, per l’attività originale di tipo teorico in diversi importanti aspetti della moderna ottica quantistica correlata con le più moderne tecniche orientate alla realizzazione futura della computazione quantistica e pubblicata sui più importanti giornali scientifici.

Premio “Francesco Santoro-Passarelli”, per il Diritto civile, *ex aequo*, a Massimo FOGLIA, Professore di Diritto Privato nell’Università di Bergamo, e a Federica TINTI, Professore di Patologia Negoziale nell’Università di Modena e Reggio Emilia.

Massimo Foglia presenta una monografia condotta sul piano comparativo nella prima parte, che rivela larghezza di informazione e rigore di metodo, e dedicata al diritto italiano nella seconda parte che dimostra maturità di pensiero critico e felice individuazione dei temi connessi dell’integrazione ed interpretazione contrattuale.

Federica Tinti presenta una monografia che si distingue per lo svolgimento delle premesse storico-comparative e per l’ampia e documentata ricerca che, attraverso l’esame della fase prenegoziale e della genesi dell’accordo, approda ad una interessante e persuasiva ricognizione dell’adeguamento del contratto e dei rimedi per il contraente danneggiato.

Premio “Giuseppe Schiavinato”, per tesi di Laurea in Scienze mineralogiche con riferimento ad applicazioni petrologiche, al Dr. Stefano MAGURNO, Università di Bologna.

Stefano Magurno presenta la tesi di Laurea dal titolo: *“Origine dell’associazione peridotiti-migmatiti-gneiss nel basamento Varisico della Zona d’Ultimo, Austroalpino superiore”*, tesi che giunge a conclusioni originali, basate su uno studio completo dei vari minerali.

Premio “Mariella Graffi”, per tesi di Laurea su argomenti di ricerca riguardanti l’Anatomia comparata, al Dr. Ivan CUOGHI, Università di Modena e Reggio Emilia.

Ivan Cuoghi presenta la tesi di Laurea dal titolo: *Localizzazione immunoistochimica di molecole coinvolte nel controllo del pH e nei processi osmoregolatori in Branchiostoma floridae, Hubbs, 1922*. La tesi affronta il tema della osmoregolazione, e dell’adattamento a salinità diverse, attraverso strutture anatomiche per mezzo di moderni metodi di immunoistochimica in un organismo fondamentale dell’Anatomia comparata classica quale è l’anfiosso (Branchiostoma).

Premio “Tito Maiani”, per tesi di Laurea in Fisica, al Dr. Francesco DI RENZO, Università di Pisa.

Francesco Di Renzo presenta la tesi di Laurea dal titolo: *Detecting a stochastic background of gravitational waves with non-standard polarizations*, tesi di alto livello sia nella parte interpretativa che per l’analisi teorica e sperimentale.

Premio “Pasquale de Meo”, per tesi di Laurea in Progettazione architettonica, all’Arch. Federica CAIAZZO dell’Università di Napoli “Federico II”.

L’Arch. Caiazzo presenta la tesi di Laurea dal titolo: *Progetto di riconversione del Lanificio Sava: da archeologia industriale a fucina di idee*. Il progetto affronta e risolve in modo qualificato un problema di cura di un nodo irrisolto della città contemporanea; soddisfa un’esigenza sociale costituendo un luogo di incontro per molteplici esigenze culturali; mostra una adeguata capacità di analisi e interpretazione di un luogo storico.

Proclamazione

Premi "Antonio Feltrinelli" 2017

Il conferimento avrà luogo nel mese di novembre 2017, in occasione della cerimonia di apertura dell'anno accademico.

Premio "Antonio Feltrinelli" per un'impresa eccezionale di alto valore morale e umanitario, all'AMSES Onlus (Associazione Missionaria Solidarietà e Sviluppo) di Fossano (Cuneo).

Premio straordinario "Antonio Feltrinelli" per un'impresa eccezionale di alto valore morale e umanitario conseguente al sisma e alla catastrofe naturale che ha colpito le zone e le popolazioni del centro Italia, alla Fondazione "Francesca Rava" - N.P.H. Italia Onlus di Milano per il completamento della costruzione di una scuola media a Cascia.

Premio Internazionale "Antonio Feltrinelli", per la Narrativa, ad Abrahm B. YEHOSHUA.

4 Premi "Antonio Feltrinelli", riservati a cittadini italiani, per la Poesia, a Patrizia CAVALLI; per la Storia del Cinema, a Gian Piero BRUNETTA; per la Filologia, a Luciano FORMISANO; per la Letteratura e Scienze, ad Alberto OLIVERIO.

4 Premi "Antonio Feltrinelli Giovani", riservati a cittadini italiani, per la Medicina, a Carlotta GIORGI; per la Matematica, ad Alessio FIGALLI; per l'Astronomia, ad Antonino MILONE; per la Fisica, a Francesca FERLAINO.