

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N 1 POSTO DI PROFESSORE  
DI PRIMA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010  
PRESSO IL DIPARTIMENTO di Informatica  
SETTORE CONCORSUALE 01/B1 Informatica  
SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE INF/01 Informatica  
CODICE CONCORSO N. 5282**

**VERBALE N. 2  
(Valutazione dei candidati)**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. **1** posto di professore universitario di prima fascia ai sensi dell'art. 18, comma 1, della Legge 30.12.2010 n. 240 per il settore concorsuale **01/B1 Informatica**, settore scientifico-disciplinare **INF/01 Informatica** presso il Dipartimento di **Informatica**, composta dai:

Prof. **Nunzio Alberto Borghese** dell'Università degli Studi **di Milano**  
Prof. **Carlo Combi** dell'Università degli Studi **di Verona**  
Prof.ssa **Laura Emilia Maria Ricci** dell'Università degli Studi **di Pisa**

si riunisce il giorno 7 Settembre 2023 alle ore 9.00 in modalità telematica mediante la piattaforma Zoom per l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.

In apertura di seduta il Presidente della Commissione dà lettura del messaggio di posta elettronica con il quale il Responsabile delle procedure comunica che in data 25 Luglio 2023 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 11 Luglio 2023 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati, che risultano essere:

- 1 Aguzzoli Stefano
- 2 Badia Leonardo
- 3 Calì Andrea
- 4 Cazzola Walter
- 5 Ceselli Alberto
- 6 Ciriani Valentina
- 7 Cordone Roberto
- 8 Dennunzio Alberto
- 9 Fersini Elisabetta
- 10 Gianini Gabriele
- 11 Lanzi Andrea
- 12 Mereghetti Carlo
- 13 Mesiti Marco
- 14 Ntalampiras Stavros
- 15 Rocchesso Davide

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c., con i candidati. Dichiara inoltre di non trovarsi in alcuna situazione di conflitto di interessi, anche potenziale, con i candidati ai sensi della Legge 190/2012. Ciascun Commissario sottoscrive apposita dichiarazione che si allega al presente verbale.

Constatato che, come previsto dal bando, sono trascorsi almeno 5 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori con l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.

Successivamente verifica che le pubblicazioni scientifiche inviate agli uffici corrispondono all'elenco delle stesse allegate alle domande dei candidati.

La Commissione, ai fini della presente selezione, **prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione** secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dai candidati che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue:

**La commissione rileva che nessun candidato ha pubblicazioni in collaborazione con i commissari della presente selezione.**

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato **Stefano Aguzzoli** ed altri coautori la Commissione unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. Aguzzoli S An Asymptotically Tight Bound on Countermodels for Lukasiewicz Logic.
2. Stefano Aguzzoli, Manuela Busaniche, Vincenzo Marr Spectral duality for finitely generated nilpotent minimum algebras, with applications
3. Stefano Aguzzoli, Brunella Gerla, Normal Forms and Free Algebras for Some Extensions of MTL.
4. Stefano Aguzzoli, Ottavio D'Antona, Vincenzo Marra, Computing minimal axiomatisations in Gödel propositional logic
5. Stefano Aguzzoli, Anna Rita Ferraioli, Brunella Gerla A note on minimal axiomatisations of some extensions of MTL
6. Stefano Aguzzoli, Matteo Bianchi, On some questions concerning the axiomatisation of WNM-algebras and their subvarieties.
7. Stefano Aguzzoli, Matteo Bianchi, Single chain completeness and some related properties.
8. Stefano Aguzzoli, Manuela Busaniche, Jose Luis Castiglioni, Noemi Lubomirsky, Representation of BL-algebras with Finite Independent Spectrum.
9. Stefano Aguzzoli, Matteo Bianchi On varieties singly generated by a well-connected FLew-algebra.
10. Stefano Aguzzoli, Tommaso Flaminio, Sara Ugolin Equivalences between subcategories of MTL-algebras via Boolean algebras and prelinear semihoops.

11. Stefano Aguzzoli, Matteo Bianchi, Brunella Gerla, Diego Valota, Free algebras, states and duality for the propositional Godel and Drastic Product logics.
12. Stefano Aguzzoli, Matteo Bianchi Strictly join irreducible varieties of BL-algebras: The missing piece.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato **Lorenzo Badia** ed altri coautori la Commissione unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. L. Badia, M. Lindström, J. Zander, M. Zorzi An economic model for the radio resource management in multimedia wireless systems
2. L. Badia, M. Rossi, M. Zorzi SR ARQ packet delay statistics on Markov channels in the presence of variable arrival rate,
3. L. Badia, A. Erta, L. Lenzi, M. Zorzi, "A general interference-aware framework for joint routing and link scheduling in wireless mesh networks
4. L. Badia, M. Levorato, M. Zorzi, Markov analysis of selective repeat type II hybrid ARQ using block codes
5. L. Badia, "On the impact of correlated arrivals and errors on ARQ delay terms
6. L. Badia, A. Botta, L. Lenzi, " A genetic approach to joint routing and link scheduling for wireless mesh networks,"
7. N. Caporusso, L. Mkrtchyan, L. Badia, " "A multimodal interface device for online board games designed for sight-impaired people,
8. L. Badia, N. Baldo, M. Levorato, M. Zorzi, " A Markov framework for error control techniques based on selective retransmission in video transmission over wireless channels,
9. Anchora Mezzavilla Badia Zorzi A performance evaluation tool for spectrum sharing in multi-operator LTE networks,
10. E. Jorswieck, L. Badia, T. Fahldieck, E. Karipidis, J. Luo "Spectrum sharing improves the network efficiency for cellular operators
11. N. Michelusi, L. Badia, and M. Zorzi Optimal transmission policies for energy harvesting system
12. E. Gindullina, L. Badia, and D. Gündüz "Age-of-information with information source diversity in an energy harvesting system

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato **Andrea Calí** ed altri coautori la Commissione unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. Andrea Calí, Georg Gottlob, Michael Kifer: Taming the Infinite Chase: Query Answering under Expressive Relational Constraints.
2. Andrea Calí, Georg Gottlob, Andreas Pieris: Towards more expressive ontology languages: The query answering problem.
3. Ontological Query Answering under Expressive Entity Relationship Schemata
4. Riccardo Frosini, Andrea Calí, Alexandra Poulou, Peter T. Wood: Flexible Query Processing for SPARQL
5. Andrea Calí, Georg Gottlob, Thomas Lukasiewicz: A General Datalog-Based Framework for Tractable Query Answering over Ontologies.
6. Andrea Calí, Diego Calvanese, Giuseppe De Giacomo, Maurizio Lenzerini: Data integration under integrity constraints, Information Systems
7. Andrea Calí and Davide Martinenghi: Querying Incomplete Data over Extended ER Schemata.
8. Andrea Calí, Thomas Lukasiewicz, Livia Predoiu, and Heiner Stuckenschmidt: Tightly Coupled Probabilistic Description Logic Programs for the Semantic Web

9. Andrea Calí, Georg Gottlob, Thomas Lukasiewicz, Bruno Marnette, Andreas Pieris: Datalog: A family of logical knowledge representation and query languages for new applications (Keynote paper).
10. Andrea Calí, Davide Martinenghi: Querying Data under Access Limitations.
11. Andrea Calí, Michael Kifer: Containment of Conjunctive Object Meta-Queries, in Proc. of the 32nd International Conference on Very Large Data Bases (VLDB 2006)
12. Andrea Calí, Georg Gottlob, Michael Kifer, Thomas Lukasiewicz, Andreas Pieris: Ontological Reasoning with F-Logic Lite and its Extensions.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato **Walter Cazzola** ed altri coautori la Commissione unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. M. Al-Refai, S. Ghosh, and W. Cazzola Supporting Inheritance Hierarchy Changes in Model-based Regression Test Selection
2. F. Bertolotti and W. Cazzola. Towards a Statement Based Representation of Code for Code Comprehension
3. F. Bertolotti, W. Cazzola, and L. Favalli. On the Granularity of Linguistic Reuse
4. W. Cazzola Remote Method Invocation as a First-Class Citizen.
5. W. Cazzola, F. Cesarini, and L. Tansini. PerformERL: A Performance Testing Framework for Erlang. D
6. W. Cazzola and L. Favalli. Towards a Recipe for Language Decomposition: Quality Assessment of Language Product Lines
7. W. Cazzola and L. Favalli Scrambled Features for Breakfast: Concept, and Practice of Agile Language Development.
8. W. Cazzola and L. Favalli. The Language Mutation Problem: Leveraging Language Product Lines for Mutation Testing of Interpreters
9. W. Cazzola, S. Ghosh, M. Al-Refai, and G. Maurina. Bridging the Model-to-Code Abstraction Gap with Fuzzy Logic in Model-Based Regression Test Selection.
10. W. Cazzola and A. Marchetto. A Concern-Oriented Framework for Dynamic Measurements.
11. W. Cazzola and D. M. Olivares. Gradually Learning Programming Supported by a Growable Programming Language.
12. W. Cazzola and A. Shaqiri. Context-Aware Software Variability through Adaptable Interpreters.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato **Alberto Ceselli** ed altri coautori la Commissione unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. Ceselli, A., Damiani, E., De Capitani Di Vimercati, S., Jajodia, S., Paraboschi, S., Samarati, P. Modeling and assessing inference exposure in encrypted databases.
2. Ceselli, A., Righini, G. A branch-and-price algorithm for the multilevel generalized assignment problem
3. Ceselli, A., Righini, G. An optimization algorithm for the ordered open-end binpacking problem. O
4. Bettinelli, A., Ceselli, A., Righini, G. A branch-and-cut-and-price algorithm for the multi-depot heterogeneous vehicle routing problem with time windows.
5. Addis, B., Carello, G., Ceselli, A. Combining very large scale and ILP based neighborhoods for a two-level location problem.
6. Bettinelli, A., Ceselli, A., Righini, G. A branch-and-price algorithm for the multidepot heterogeneous-fleet pickup and delivery problem with soft time windows.
7. Casazza, M., Ceselli, A. Exactly solving packing problems with fragmentation.

8. Ceselli, A., Premoli, M., Secci, S. Mobile edge cloud network design optimization.
9. Ceselli, A., Fiore, M., Premoli, M., Secci, S. Optimized assignment patterns in mobile edge cloud networks.
10. Casazza, M., Ceselli, A., Wolfler Calvo, A. A route decomposition approach for the single commodity Split Pickup and Split Delivery Vehicle Routing Problem
11. Ceselli, A., Létocart, L., Traversi, E. Dantzig–Wolfe reformulations for binary quadratic problems,
12. Basso, S., Ceselli, A. A data-driven Dantzig-Wolfe decomposition framework

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato **Valentina Ciriani** ed altri coautori la Commissione unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. Valentina Ciriani, Paolo Ferragina, Fabrizio Luccio, and S. Muthu Muthukrishnan Static Optimality Theorem for External Memory String Access
2. Valentina Ciriani. "Synthesis of SPP Three-Level Logic Networks using Affine Spaces
3. Anna Bernasconi, Valentina Ciriani, Fabrizio Luccio, and Linda Pagli, " Three-Level Logic Minimization Based on Function Regularities"
4. Anna Bernasconi, Valentina Ciriani, Rolf Drechsler, and Tiziano Villa. " Logic Minimization and Testability of 2-SPP Network
5. Valentina Ciriani, Sabrina De Capitani di Vimercati, Sara Foresti, Sushil Jajodia, Stefano Paraboschi, and Pierangela Samarati. Combining Fragmentation and Encryption to Protect Privacy in Data Storage
6. Valentina Ciriani, Sabrina De Capitani di Vimercati, Sara Foresti, Sushil Jajodia, Stefano Paraboschi, and Pierangela Samarati. "Selective Data Outsourcing for Enforcing Privacy
7. Valentina Ciriani, Sabrina De Capitani di Vimercati, Sara Foresti, Giovanni Livraga, and Pierangela Samarati An OBDD approach to enforce confidentiality and visibility constraints in data publishing"
8. Anna Bernasconi, Valentina Ciriani, and Lorenzo Lago, On the Error Resilience of Ordered Binary Decision Diagram
9. Anna Bernasconi, Valentina Ciriani, Gabriella Trucco, and Tiziano Villa "Using Flexibility in P-Circuits by Boolean Relations
10. Anna Bernasconi, Valentina Ciriani, Gabriella Trucco, and Tiziano Villa. Boolean Minimization of Projected Sums of Products via Boolean Relation
11. Anna Bernasconi, Valentina Ciriani, and Tiziano Villa. " Exploiting Symmetrization and D-reducibility for Approximate Logic Synthesis
12. Anna Bernasconi, Valentina Ciriani, Stelvio Cimato, and Maria Chiara Molteni. " Multiplicative Complexity of XOR Based Regular Functions"

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato **Roberto Cordone** ed altri coautori la Commissione unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. R. Cordone and P. Hosteins. A bi-objective model for the single-machine scheduling problem with rejection cost and total tardiness minimization
2. F. Colombo, R. Cordone, and G. Lulli. The multimode covering location problem
3. F. Basile, R. Cordone, and L. Piroddi. A branch and bound approach for the design of decentralized supervisors in Petri net models.
4. R. Cordone and L. Piroddi. Parsimonious monitor control of Petri Net models of Flexible Manufacturing Systems
5. R. Cordone and G. Lulli. A GRASP metaheuristic for microarray data analysis

6. R. Cordone, A. Nazeem, L. Piroddi, and S. Reveliotis Designing optimal deadlock avoidance policies for sequential resource allocation systems through classification theory: Existence results and customized algorithms. I
7. F. Basile, R. Cordone, and L. Piroddi. Integrated design of optimal supervisors for the enforcement of static and behavioral constraints in Petri net models
8. L. Piroddi, R. Cordone, and I. Fumagalli. Combined siphon and marking generation for deadlock prevention in Petri nets. I
9. R. Cordone, F. Gandellini, and G. Righini. Solving the swath segment selection problem through lagrangean relaxation
10. R. Cordone, I. Fumagalli, and L. Piroddi Selective siphon control for deadlock prevention in Petri nets.
11. R. Cordone, L. Ferrarini, and L. Piroddi. Enumeration algorithms for minimal siphons with place constraints in Petri net
12. R. Wolfler Calvo and R. Cordone. A heuristic approach to the overnight security service problem.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato **Alberto Dennunzio** ed altri coautori la Commissione unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. A. Dennunzio, E. Formenti, L. Margara, and S. Riva An algorithmic pipeline for solving equations over discrete dynamical systems modelling hypothesis on real phenomena
2. A. Dennunzio, E. Formenti, D. Grinberg, and L. Margara Decidable characterizations of dynamical properties for additive cellular automata over a finite abelian group with applications to da
3. A. Dennunzio, E. Formenti, D. Grinberg, and L. Margara Chaos and ergodicity are decidable for linear cellular automata over  $(\mathbb{Z}/m\mathbb{Z})^n$
4. A. Dennunzio, E. Formenti, L. Manzoni, L. Margara and A. E. Porreca On the dynamical behaviour of linear higher-order cellular automata and its decidability
5. A. Dennunzio, E. Formenti, L. Manzoni, G. Mauri and A. E. Porreca Computational complexity of finite asynchronous cellular automata.
6. A. Dennunzio, E. Formenti, and M. Weiss Ancestors, descendants, and gardens of Eden in reaction systems.
7. A. Dennunzio, E. Formenti, and M. Weiss Multidimensional cellular automata: closing property, quasiexpansivity, and (un)decidability issue
8. A. Dennunzio, E. Formenti, and J. Provillard. Non-uniform cellular automata: Classes, dynamics, and decidability
9. L. Acerbi, A. Dennunzio, and E. Forment Conservation of Some Dynamical Properties for Operations on Cellular Automata.
10. A. Dennunzio, P. Di Lena, E. Formenti, and L. Margara On the Directional Dynamics of Additive Cellular Automata.
11. A. Dennunzio, P. Guillon, and B. Masson Sand Automata as Cellular Automata.
12. G. Cattaneo, A. Dennunzio, and L. Margara. Solution of Some Conjectures about Topological Properties of Linear Cellular Automata.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato **Elisabetta Fersini** ed altri coautori la Commissione unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. Terragni Candelieri Fersini The role of hyper-parameters in relational topic models: Prediction capabilities vs topic quality

2. Nozza, D., Manchanda, P., Fersini, E., Palmonari, M., Messina, E. LearningToAdapt with word embeddings
3. Nozza, D., Fersini, E., Messina, E. CAGE: Constrained deep Attributed Graph Embedding
4. Terragni, S., Fersini, E., Messina, E. Constrained Relational Topic Models
5. Corchs, Fersini, Gasparini Ensemble learning on visual and textual data
6. Fersini, E., Pozzi, F.A., Messina, E. Approval network: a novel approach
7. Fersini, E., Messina, E., Pozzi, F.A. Expressive signals in social media
8. Fersini, E., Messina, E., Archetti, F. A p-Median approach
9. Fersini E Sentiment Analysis in Social Networks: A Machine Learning Perspective
10. Fersini, E., Messina, E., Felici, G., Roth, D. Soft-constrained inference for Named Entity
11. Fersini, E., Messina, E., Archetti, F. A probabilistic relational approach for web document clustering
12. Fersini, E., Messina, E., Archetti, F. Enhancing web page classification through image-block importance

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato **Gabriele Gianini** ed altri coautori la Commissione unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. Gabriele Gianini, Leopold Ghemmogne Fossi, Corrado Mio, Olivier Caelen, Lionel Brunie, Ernesto Damiani Managing a Pool of Rules for Credit Card Fraud Detection by a Game Theory based Approach
2. Joe Tekli, Ernesto Damiani, Richard Chbeir, Gabriele Gianini i SOAP processing performance and enhancement
3. Guido Lena Cota, Sonia Ben Mokhtar, Gabriele Gianini, Ernesto Damiani, Julia Lawall, Gilles Muller, Lionel Brunie RACOON++: A Semi-Automatic Framework for the Selfishness-aware Design of Cooperative Systems
4. Gabriele Gianini, Alessandro Rizzi, Ernesto Damiani A Retinex model based on Absorbing Markov Chains
5. Jingwei Miao, Omar Hasan, Sonia Ben Mokhtar, Lionel Brunie, Gabriele Gianini - A delay and cost balancing protocol for message routing in mobile delay tolerant networks
6. Parminder Singh, Avinash Kaur, Ranbir Singh Batth, Sukhpreet Kaur, Gabriele Gianini Multi-disease big data analysis using beetle swarm optimization and an adaptive neuro-fuzzy inference system
7. Ketema Adere Gameda, Gabriele Gianini, Mulugeta Libsie, An Evolutionary Cluster-Game Approach for Wireless Sensor Networks in Non-collaborative Settings
8. Stelvio Cimato, Gabriele Gianini, Maryam Sepehri, Rasool Asal, Ernesto Damiani, A cryptographic cloud-based approach for the mitigation of the airline cargo cancellation problem
9. Fabrice Saffre, Gabriele Gianini, Hanno Hildmann, John Davies, Seth Bullock, Ernesto Damiani, Jean Louis Deneubourg Long-term memory-induced synchronisation can impair collective performance in congested systems
10. Claudio Agostino Ardagna, Marco Cremonini, Gabriele Gianini - Landscape-aware location-privacy protection in location-based services
11. Abtesam Almazrouei, Gabriele Gianini, Nawaf Al Moosa, Ernesto Damiani, - Robust Computationally-Efficient Wireless Emitter Classification Using Autoencoders and Convolutional Neural Network
12. Ghalia Tello, Gabriele Gianini, Rabeb Mizouni, Ernesto Damiani Machine Learning-Based Framework for Log-Lifting in Business Process Mining Applications

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato **Andrea Lanzi** ed altri coautori la Commissione unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. Bruschi D., Di Pasquale A., Ghilardi S., Lanzi A., Pagani E. A formal verification of ARPON - a tool for avoiding Man-in-the-Middle attacks in Ethernet networks
2. Pierazzi, Fabio, Cristalli, Stefano, Bruschi, Danilo, Colajanni, Michele, Marchetti, Mirco, Lanzi, Andrea Glyph: Efficient ML-Based Detection of Heap Spraying Attack
3. Cristalli S., Lu L., Bruschi D., Lanzi A. Detecting (Absent) App-to-app authentication on cross-device short-distance channels.
4. Possemato, Andrea, Lanzi, Andrea, Chung, Simon Pak Ho, Lee, Wenke, Fratantonio, Yanick Clickshield: Are you hiding something? : Towards eradicating clickjacking on android.
5. Toch, Eran, Bettini, Claudio, Shmueli, Erez, Radaelli, Laura, Lanzi, Andrea, Riboni, Daniele, Lepri, Bruno The privacy implications of cyber security systems: A technological survey.
6. CRISTALLI, STEFANO, M. Pagnozzi, M. Graziano, A. Lanzi, D. Balzarotti MicroVirtualization Memory Tracing to Detect and Prevent Spraying Attacks
7. M. Graziano, A. Lanzi, D. Balzarotti Hypervision memory forensics
8. D. Canali, A. Lanzi, D. Balzarotti, C. Kruegel, M. Christodorescu, E. Kirda A quantitative study of accuracy in system call-based malware detection.
9. A. Fattori, A. Lanzi, D. Balzarotti, E. Kirda Hypervisor-based malware protection with AccessMiner.
10. A. Lanzi, D. Balzarotti, C. Kruegel, M. Christodorescu, E. Kirda AccessMiner : using system-centric models for malware protection
11. M. Sharif, A. Lanzi, J. Giffin, W. Lee Automatic reverse engineering of malware emulators.
12. M. I. Sharif, W. Lee, W. Cui, A. Lanzi Secure in-VM monitoring using hardware virtualization

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato **Carlo Mereghetti** ed altri coautori la Commissione unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. M. Kutrib, A. Malcher, C. Mereghetti, B. Palano Descriptive complexity of iterated uniform finite-state transducers.
2. S. Jakobi, K. Meckel, C. Mereghetti, B. Palano. The descriptive power of queue automata of constant length.
3. M. Kutrib, A. Malcher, C. Mereghetti, B. Palano, M. Wendlandt. Deterministic input-driven queue automata: finite turns, decidability, and closure properties
4. M.P. Bianchi, C. Mereghetti, B. Palano. Size lower bounds for quantum automata.
5. Z. Bednárová, V. Geffert, C. Mereghetti, B. Palano Removing nondeterminism in constant height pushdown automata.
6. V. Geffert, C. Mereghetti, B. Palano More concise representation of regular languages by automata and regular expressions
7. C. Mereghetti, B. Palano. Quantum automata for some multiperiodic languages
8. V. Geffert, C. Mereghetti, G. Pighizzini Complementing two-way finite automata. I
9. Bertoni, C. Mereghetti, B. Palano. Small size quantum automata recognizing some regular languages.
10. V. Geffert, C. Mereghetti, G. Pighizzini. Converting two-way nondeterministic unary automata into simpler automata.
11. Mereghetti, G. Pighizzini Optimal simulations between unary automata.

12. V. Geffert, C. Mereghetti, G. Pighizzini Sublogarithmic bounds on space and reversals

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato **Marco Mesiti** ed altri coautori la Commissione unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. F. Cavalieri, G. Guerrini, M. Mesiti. XPath: Navigation on XML Schemas Made Easy
2. M. Re, M. Mesiti, G. Valentini: A Fast Ranking Algorithm for Predicting Gene Functions in Biomolecular Networks.
3. P. Perlasca, M. Frasca, C.T. Ba, J. Gliozzo, M. Notaro, M. Pennacchioni, G. Valentini, M. Mesiti Multiresolution visualization and analysis of biomolecular networks through hierarchical community detection and web-based graphical tools
4. P. Perlasca, M. Frasca, C. T. Ba, M. Notaro, A. Petrini, E. Casiraghi, G. Grossi, J. Gliozzo, G. Valentini and M. Mesiti. UNIPred-Web: a Web Tool for the Integration and Visualization of Biomolecular Networks for Protein Function Prediction,
5. A. Algergawy, M. Mesiti, R. Nayak, G. Saake. e. XML Data Clustering: An Overview.
6. S. Bonfitto, E. Casiraghi, M. Mesiti Table understanding approaches for extracting knowledge from heterogeneous tables.
7. M. Mesiti, E. Jiménez Ruiz, I. Sanz, R. Berlanga, P. Perlasca, G. Valentini, D. Manset XML-Based Approaches for the Integration of Heterogeneous Bio-Molecular Data. BMC Bioinformatics
8. M. Frasca, G. Grossi, J. Gliozzo, M. Mesiti, M. Notaro, P. Perlasca, A. Petrini, G. Valentini A GPU-based algorithm for fast node label learning in large and unbalanced biomolecular networks
9. J. Gliozzo, P. Perlasca, M. Mesiti, E. Casiraghi, V. Vallacchi, E. Vergani, M. Frasca, G. Grossi, A. Petrini, M. Re, A. Paccanaro, G. Valentini Network modeling of patients' biomolecular profiles for clinical phenotype/outcome prediction.
10. M. Mesiti, M. Re, G. Valentini: : Think globally and solve locally: secondary memory-based network learning for automated multi-species function prediction
11. J. Gliozzo, M. Mesiti, M. Notaro, A. Petrini, A. Patak, A. Puertas-Gallardo, A. Paccanaro, G. Valentini, E. Casiraghi Heterogeneous data integration methods for patient similarity networks
12. S. Valtolina, L. Ferrari, M. Mesiti: Ontology-Based Consistent Specification of Sensor Data Acquisition Plans in Cross-Domain IoT Platforms

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato **Stavros Ntalampiras** ed altri coautori la Commissione unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. Stavros Ntalampiras and Nikos Fakotakis, Modeling the Temporal of Acoustic Parameters for Speech Emotion Recognition
2. Stavros Ntalampiras "Fault Identification in Distributed Sensor Networks Based on Universal Probabilistic Modelling
3. Stavros Ntalampiras, "Detection of Integrity Attacks in Cyber-Physical Critical Infrastructures Using Ensemble Modeling"
4. Stavros Ntalampiras, Automatic Identification of Integrity Attacks in Cyber-Physical Systems
5. Stavros Ntalampiras Fault Diagnosis for Smart Grids in Pragmatic Conditions
6. Stavros Ntalampiras, Moving Vehicle Classification Using Wireless Acoustic Sensor Networks
7. Stavros Ntalampiras and Ilyas Potamitis "A Statistical Inference Framework for Understanding Music Related Brain Activity"

8. Stavros Ntalampiras and Ilyas Potamitis, "Acoustic Detection of Unknown Bird Species and Individuals"
9. Stavros Ntalampiras One-shot learning for acoustic diagnosis of industrial machines
10. Stavros Ntalampiras Speech emotion recognition via learning analogie
11. Stavros Ntalampiras Adversarial attacks against acoustic monitoring of industrial machines
12. Stavros Ntalampiras Model ensemble for predicting heart and respiration rate from speech

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato **Davide Rocchesso** ed altri coautori la Commissione unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. D. Rocchesso, S. Andolina, G. Ilardo, S. D. Palumbo, Y. Galluzzo, and M. Randazzo A perceptual sound space for auditory displays based on sung-vowel synthesis
2. F. Fontana, F. Muzzolini, and D. Rocchesso, "Importance of force feedback for following uneven virtual paths with a stylus"
3. Davide Rocchesso and Maria Mannone. A quantum vocal theory of sound
4. Alan Del Piccolo, Davide Rocchesso, and Stefano Papetti Path following in non-visual conditions.
5. Stefano Delle Monache, Davide Rocchesso, Frederic Bevilacqua, Guillaume Lemaitre, Stefano Baldan, and Andrea Cera Embodied sound design.
6. Stefano Baldan, Stefano Delle Monache, and Davide Rocchesso The sound design toolkit. SoftwareX
7. D. Rocchesso, S. Delle Monache, and S. Papetti. . Multisensory texture exploration at the tip of the pen.
8. Stefano Papetti, Federico Avanzini, and Davide Rocchesso. Numerical methods for a nonlinear impact model: A comparative study with closed-form corrections.
9. Federico Avanzini, Stefania Serafin, and Davide Rocchesso. Interactive simulation of rigid body interaction with friction-induced sound generation.
10. Federico Avanzini, Davide Rocchesso, Alberto Belussi, Alessandro Dal Palù, and Agostino Dovier Designing an urban scale auditory alert system
11. Davide Rocchesso. Fractionally-addressed delay lines
12. Davide Rocchesso and Julius O. Smith Circulant and elliptic feedback delay networks for artificial reverberation.

La Commissione procede quindi alla valutazione analitica dei titoli dei candidati in base ai criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione predispose per ciascun candidato un prospetto, allegato al presente verbale (All. 1), nel quale vengono riportati i titoli valutati e i punteggi attribuiti collegialmente a ciascuno di essi relativamente all'attività didattica, all'attività di ricerca e alle pubblicazioni scientifiche, all'attività gestionale.

Conclusa la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, sulla base di quanto stabilito nella prima riunione e della somma dei punteggi riportata da ciascuno, la Commissione stila la seguente graduatoria di merito:

1	Aguzzoli Stefano	67,5
2	Badia Leonardo	70,9
3	Calì Andrea	72,0
4	Cazzola Walter	72,0

5	Ceselli Alberto	73,6
6	Ciriani Valentina	73,0
7	Cordone Roberto	68,1
8	Dennunzio Alberto	67,8
9	Fersini Elisabetta	70,7
10	Gianini Gabriele	68,8
11	Lanzi Andrea	64,0
12	Mereghetti Carlo	68,5
13	Mesiti Marco	67,3
14	Ntalampiras Stavros	68,2
15	Rocchetto Davide...	76,8

Vengono pertanto ammessi alla prova orale i seguenti candidati:  
Rocchetto Davide  
Ceselli Alberto  
Ciriani Valentina

La seduta è tolta alle ore 12.00

Si allegano al presente verbale:

- Scheda Ripartizione punteggi dei candidati (All. 1)
- Dichiarazioni che non sussistono con i candidati situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c., e di assenza di conflitto di interessi, anche potenziale, ai sensi della Legge 190/2012 (All. 2)

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Nunzio Alberto Borghese

Prof. Carlo Combi

Prof.ssa Laura Emilia Maria Ricci

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N 1 POSTO DI PROFESSORE  
DI PRIMA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE 240/2010  
PRESSO IL DIPARTIMENTO di Informatica  
SETTORE CONCORSUALE 01/B1 Informatica  
SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE INF/01 Informatica  
CODICE CONCORSO N. 5282**

**ALLEGATO 1 al VERBALE N. 2**

(Scheda Ripartizione punteggi)

(N.B. Elencare i titoli e le attività valutati in base ai criteri stabiliti nel verbale n. 1.)

**CANDIDATO: Aguzzoli Stefano**

Professore Associato presso l'Università degli Studi di Milano

(Punteggio dell'attività didattica)

Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 30)	Punti
<b>A) Attività didattica frontale</b>	<b>12/12</b>
	...
<b>B) Relatore</b>	<b>5,3/10</b>
b1) di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale (13 tesi),	1,3
b2) di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione (2 tesi)	4
<b>C) Attività di tutorato</b>	<b>3/3</b>
c1) Tutor degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale. Tutor per l'orientamento per il corso di Laurea Triennale in Informatica	3
<b>D) Seminari:</b>	<b>3/5</b>
Organizzatore di cicli di seminari. 8 invited speaker a conferenza. 4 seminari.	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>23,3/30</b>

(Punteggio dell'attività di ricerca)

Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 15)	Punti
<b>A) Responsabile</b>	<b>0/7</b>
a1) di Progetto di ricerca Internazionale: nulla	
<b>B) Coordinatore</b>	<b>4/4</b>
b1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: 1 H2020, 1 MarieCurie.	4

<b>C) Partecipante</b>	<b>1/1</b>
c1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: 1 COST c2) PRIN E FIRB nazionali: 4 PRIN e 1 FIRB c3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): 1 Italia-Austria	
<b>D) Altro:</b>	<b>3/3</b>
Organizzatore di diversi Workshop e conferenze. Membro di editorial board e Area editor. Premio AILA 1999 per la tesi di dottorato.	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>8/15</b>

**(Punteggio della produzione scientifica)**

<b>Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 45)</b>		
<b>PUBBLICAZIONI</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>
- Pubblicazione n. 1	Rivista internazionale	2,7
- Pubblicazione n. 2	Rivista internazionale	2,3
- Pubblicazione n. 3	Rivista internazionale	2,8
- Pubblicazione n. 4	Rivista internazionale	2,2
- Pubblicazione n. 5	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 6	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 7	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 8	Rivista internazionale	2,3
- Pubblicazione n. 9	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 10	Rivista internazionale	2,3
- Pubblicazione n. 11	Rivista internazionale	2,3
- Pubblicazione n. 12	Rivista internazionale	2,4
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica</b>		<b>29,2/36</b>
- intensità e continuità temporale		2
- rilevanza complessiva		2
- congruenza con il profilo indicato dal bando		3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>36,2/45</b>

**(Punteggio dell'attività gestionale)**

<b>Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 10)</b>	<b>Punti</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>Punti</b> <b>67,5</b>
-------------------------------------	-----------------------------

**CANDIDATO: Badia Leonardo**

Professore Associato dell'Università degli Studi di Padova

**(Punteggio dell'attività didattica)**

<b>Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 30)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Attività didattica frontale</b>	<b>12/12</b>
	...
<b>B) Relatore</b>	<b>10/10</b>
b1) di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale (90 tesi), b2) di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione (7 tesi)	
<b>C) Attività di tutorato</b>	<b>3/3</b>
c1) Tutor docente per 3 edizioni del programma di tutorato formativo per UNIPD. c2) di dottorandi di ricerca (n. 15)	...
<b>D) Seminari:</b> Oltre 100 seminari.....	<b>5/5</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>30/30</b>

**(Punteggio dell'attività di ricerca)**

<b>Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 15)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Responsabile</b>	<b>0/7</b>
a1) di Progetto di ricerca Internazionale: nulla	0
<b>B) Coordinatore</b>	<b>0/4</b>
nulla	
<b>C) Partecipante</b>	<b>1/1</b>
c1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: 2 STREP c2) PRIN E FIRB nazionali: 1 PRIN	...
<b>D) Altro:</b>	<b>3/3</b>
Collaborazione con aziende. Consorzio Ferrara ricerche. Editor per IEEE Trans. Communications. Editor per IEEE Wireless Communications Letters. Editor per Communications and Mobile Computing. Best paper awards.	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>4/15</b>

**(Punteggio della produzione scientifica)**

<b>Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 45)</b>

<b>PUBBLICAZIONI</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>
- Pubblicazione n. 1	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 2	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 3	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 4	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 5	Rivista internazionale	2,7
- Pubblicazione n. 6	Rivista internazionale	2,9
- Pubblicazione n. 7	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 8	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 9	Rivista internazionale	1,9
- Pubblicazione n. 10	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 11	Rivista internazionale	2
- Pubblicazione n. 12	Rivista internazionale	2,5
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica</b>		<b>29,2/36</b>
- intensità e continuità temporale		3
- rilevanza complessiva		2,7
- congruenza con il profilo indicato dal bando		2
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>36,9/45</b>

(Punteggio dell'attività gestionale)

<b>Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 10)</b>	<b>Punti</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>Punti 70,9</b>
-------------------------------------	-----------------------

**CANDIDATO: Calì Andrea**

Senior Lecturer at Birkbeck college dall'Ottobre 2015

**(Punteggio dell'attività didattica)**

<b>Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 30)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Attività didattica frontale</b>	<b>12/12</b>
	...
<b>B) Relatore</b>	<b>10/10</b>
b1) di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale (>100 tesi), b2) di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione (2 tesi + 2 tesi attive)	
<b>C) Attività di tutorato</b>	<b>3/3</b>
c1) degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale. Tutor di corsi di laboratorio.	
<b>D) Seminari:</b> 17 talks e 30 seminari.....	<b>4,7/5</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>29,7/30</b>

**(Punteggio dell'attività di ricerca)**

<b>Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 15)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Responsabile</b>	<b>0/7</b>
a1) di Progetto di ricerca Internazionale: nulla.	
<b>B) Coordinatore</b>	<b>2/4</b>
b4) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): 1 progetto EPSRC	
<b>C) Partecipante</b>	<b>1/1</b>
c1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: 1 STREP FP7, 1 COST c2) PRIN E FIRB nazionali: 1 EPSRC	...
<b>D) Altro:</b>	<b>3/3</b>
Membro di organizing committee di molte conferenze e program co-chair.. ACM PODS Award. Director di Tooria Ltd. Research Scientist for Relational AI. Consultant for companies.	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>6/15</b>

**(Punteggio della produzione scientifica)**

<b>Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 45)</b>

<b>PUBBLICAZIONI</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>
- Pubblicazione n. 1	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 2	Rivista internazionale	2,8
- Pubblicazione n. 3	Rivista internazionale	2,7
- Pubblicazione n. 4	Rivista internazionale	1,8
- Pubblicazione n. 5	Rivista internazionale	2,8
- Pubblicazione n. 6	Rivista internazionale	2,8
- Pubblicazione n. 7	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 8	Proceeding di Conferenza internazionale	1,3
- Pubblicazione n. 9	Proceeding di Conferenza internazionale	2,7
- Pubblicazione n. 10	Proceeding di Conferenza internazionale	2,8
- Pubblicazione n. 11	Proceeding di Conferenza internazionale	2,3
- Pubblicazione n. 12	Proceeding di Conferenza internazionale	2,2
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica</b>		<b>29,0/36</b>
- intensità e continuità temporale		1,7
- rilevanza complessiva		2,6
- congruenza con il profilo indicato dal bando		3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>36,3/45</b>

(Punteggio dell'attività gestionale)

<b>Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 10)</b>	<b>Punti</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>Punti 72,0</b>
-------------------------------------	-----------------------

**CANDIDATO: Cazzola Walter**

Professore Associato dell'Università degli Studi di Milano dal 2012

**(Punteggio dell'attività didattica)**

<b>Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 30)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Attività didattica frontale</b>	<b>12/12</b>
	...
<b>B) Relatore</b>	<b>10/10</b>
b1) di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale (>100 tesi), b2) di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione (10 tesi)	
<b>C) Attività di tutorato</b>	<b>3/3</b>
c1) degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale. Assistente a diversi corsi di laurea. c2) di dottorandi di ricerca.	
<b>D) Seminari:</b> 6 key notes e 26 seminari	<b>3,2/5</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>28,2/30</b>

**(Punteggio dell'attività di ricerca)**

<b>Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 15)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Responsabile</b>	<b>0/7</b>
a1) di Progetto di ricerca Internazionale: nulla.	
<b>B) Coordinatore</b>	<b>4/4</b>
b1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: 2 Progetti Erasmus b2) PRIN E FIRB nazionali: 1 PRIN b3) Responsabile unità di PRIN e FIRB: 1 PRIN b4) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): 2 Progetti DFG	
<b>C) Partecipante</b>	<b>1/1</b>
c1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: Progetti IST c2) PRIN E FIRB nazionali: partecipante a PRIN e FIRB	
<b>D) Altro:</b>	<b>3/3</b>
Vice-presidente AITO e partecipante all'executive board. Organizzazione di workshop e program chair, co-chair e PC-member di diverse conferenze. 7 Progetti industriali. 2 Best paper. Diversi comitati di programma e presenza in 3 editorial board e 4 Guest editor..	

<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>8/15</b>
------------------------------	-------------

**(Punteggio della produzione scientifica)**

<b>Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 45)</b>		
<b>PUBBLICAZIONI</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>
- Pubblicazione n. 1	Rivista internazionale	1,9
- Pubblicazione n. 2	Rivista internazionale	2,3
- Pubblicazione n. 3	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 4	Rivista internazionale	2,6
- Pubblicazione n. 5	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 6	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 7	Rivista internazionale	2,3
- Pubblicazione n. 8	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 9	Rivista internazionale	1,9
- Pubblicazione n. 10	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 11	Rivista internazionale	2,9
- Pubblicazione n. 12	Rivista internazionale	1,9
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica</b>		<b>27,9/36</b>
- intensità e continuità temporale		3
- rilevanza complessiva		1,9
- congruenza con il profilo indicato dal bando		3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>35,8/45</b>

**(Punteggio dell'attività gestionale)**

<b>Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 10)</b>	<b>Punti</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>Punti 72,0</b>
-------------------------------------	-----------------------

**CANDIDATO Ceselli Alberto**

Professore Associato presso l'Università degli Studi di Milano dal 2016

**(Punteggio dell'attività didattica)**

<b>Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 30)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Attività didattica frontale</b>	<b>12/12</b>
	...
<b>B) Relatore</b>	<b>10/10</b>
b1) di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale (59 tesi), b2) di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione (8 tesi)	
<b>C) Attività di tutorato</b>	<b>3/3</b>
c1) degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale: 4 studenti. c2) di dottorandi di ricerca: 2 studenti.	...
<b>D) Seminari:</b> Corsi di formazione per le superiori, per i docenti delle scuole, di orientamento. Corsi per Accademia dei Lincei. 4 seminari su invito e 1 keynote speaker.	<b>3,5/5</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>28,5/30</b>

**(Punteggio dell'attività di ricerca)**

<b>Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 15)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Responsabile</b>	<b>0/7</b>
a1) di Progetto di ricerca Internazionale: nulla.	
<b>B) Coordinatore</b>	<b>2/4</b>
b4) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): 1 Progetto Regione Lombardia	
<b>C) Partecipante</b>	<b>1/1</b>
c2) PRIN E FIRB nazionali: diversi progetti.	
<b>D) Altro:</b>	<b>3/3</b>
Borsa Marie Curie. Visiting grant CNRS e LIPN. 1 Best paper. 1 Presidente società internazionale. 5 progetti con industria	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>6/15</b>

**(Punteggio della produzione scientifica)**

<b>Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 45)</b>

<b>PUBBLICAZIONI</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>
- Pubblicazione n. 1	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 2	Rivista internazionale	2,6
- Pubblicazione n. 3	Rivista internazionale	2,6
- Pubblicazione n. 4	Rivista internazionale	2,8
- Pubblicazione n. 5	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 6	Rivista internazionale	2,8
- Pubblicazione n. 7	Rivista internazionale	2,7
- Pubblicazione n. 8	Rivista internazionale	2,8
- Pubblicazione n. 9	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 10	Rivista internazionale	2,6
- Pubblicazione n. 11	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 12	Rivista internazionale	2,4
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica</b>		<b>31,1/36</b>
- intensità e continuità temporale		3
- rilevanza complessiva		2
- congruenza con il profilo indicato dal bando		3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>39,1/45</b>

(Punteggio dell'attività gestionale)

<b>Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 10)</b>	<b>Punti</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>Punti 73,6</b>
-------------------------------------	-----------------------

**CANDIDATO Ciriani Valentina**

Professore Associato presso l'Università degli Studi di Milano dal 2015

**(Punteggio dell'attività didattica)**

<b>Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 30)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Attività didattica frontale</b>	<b>12/12</b>
	...
<b>B) Relatore</b>	<b>10/10</b>
b1) di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale (50 tesi), b2) di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione (4 tesi)	
<b>C) Attività di tutorato</b>	<b>3/3</b>
c1) degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale. Tutor Laurea triennale in informatica e per la Laurea Magistrale in Sicurezza Informatica, supervisore di internship. c2) di dottorandi di ricerca. 3 studenti.	
<b>D) Seminari:</b> 2 invited talk. Seminari di preparazione alle Olimpiadi di Informatica presso Università degli Studi di Milano e di Pisa. Allenatore presso le Olimpiadi Internazionali dell'Informatica. Stage estivi su Problem Solving.	<b>5/5</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>30/30</b>

**(Punteggio dell'attività di ricerca)**

<b>Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 15)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Responsabile</b>	<b>0/7</b>
a1) di Progetto di ricerca Internazionale: nulla.	
<b>B) Coordinatore</b>	<b>4/4</b>
b1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: PI locale di un H2020 (NANOxCOMP), Programma MSCA-RISE b4) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): 1 Progetto Regione Lombardia	
<b>C) Partecipante</b>	<b>1/1</b>
c1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: Progetto FP7. c2) PRIN E FIRB nazionali: 2 PRIN e 1 FIRB c3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): MIUR, MURST	
<b>D) Altro:</b>	<b>3/3</b>
Chair di conferenze. Membro di comitato di programma di 42 conferenze. Associate Editor Elsevier. Grant per tesi di PhD. Senior member IEEE.	

<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>8/15</b>
------------------------------	-------------

**(Punteggio della produzione scientifica)**

<b>Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 45)</b>		
<b>PUBBLICAZIONI</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>
- Pubblicazione n. 1	Proceeding di Conferenza internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 2	Rivista internazionale	3
- Pubblicazione n. 3	Rivista internazionale	2,6
- Pubblicazione n. 4	Rivista internazionale	2,7
- Pubblicazione n. 5	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 6	Rivista internazionale	1,6
- Pubblicazione n. 7	Rivista internazionale	1,5
- Pubblicazione n. 8	Rivista internazionale	2
- Pubblicazione n. 9	Rivista internazionale	2,3
- Pubblicazione n. 10	Rivista internazionale	2,3
- Pubblicazione n. 11	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 12	Rivista internazionale	2,1
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica</b>		<b>27,4/36</b>
- intensità e continuità temporale		3
- rilevanza complessiva		1,6
- congruenza con il profilo indicato dal bando		3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>35,0/45</b>

**(Punteggio dell'attività gestionale)**

<b>Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 10)</b>	<b>Punti</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>Punti 73,0</b>
-------------------------------------	-----------------------

**CANDIDATO Cordone Roberto**

Professore Associato presso l'Università degli Studi di Milano dal 2017

**(Punteggio dell'attività didattica)**

<b>Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 30)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Attività didattica frontale</b>	<b>12/12</b>
	...
<b>B) Relatore</b>	<b>6,6/10</b>
b1) di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale (46 tesi), b2) di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione (1 tesi)	
<b>C) Attività di tutorato</b>	<b>3/3</b>
c1) degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale. Tutor Laurea magistrale in informatica e preparazione per i colloqui di lavoro c2) di dottorandi di ricerca. 3 studenti.	...
<b>D) Seminari:</b> Corsi di formazione.	<b>2,0/5</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>23,6/30</b>

**(Punteggio dell'attività di ricerca)**

<b>Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 15)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Responsabile</b>	<b>0/7</b>
a1) di Progetto di ricerca Internazionale: nulla.	
<b>B) Coordinatore</b>	<b>0/4</b>
<b>C) Partecipante</b>	<b>1/1</b>
c1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: Progetto FP7. c3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): Bandi regionali	
<b>D) Altro:</b>	<b>3/3</b>
Comitato organizzatore di conferenze, 4 progetti con industria. Presidente di Crema ricerca. Associated editor. Grant per tesi di PhD.	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>4/15</b>

**(Punteggio della produzione scientifica)**

<b>Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 45)</b>		
<b>PUBBLICAZIONI</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>

- Pubblicazione n. 1	Rivista internazionale	2,7
- Pubblicazione n. 2	Rivista internazionale	2,7
- Pubblicazione n. 3	Rivista internazionale	2,2
- Pubblicazione n. 4	Rivista internazionale	2,8
- Pubblicazione n. 5	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 6	Rivista internazionale	2,7
- Pubblicazione n. 7	Rivista internazionale	2,8
- Pubblicazione n. 8	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 9	Rivista internazionale	2,3
- Pubblicazione n. 10	Rivista internazionale	2,8
- Pubblicazione n. 11	Rivista internazionale	2,8
- Pubblicazione n. 12	Rivista internazionale	2,8
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica</b>		<b>31,5/36</b>
- intensità e continuità temporale		3
- rilevanza complessiva		3
- congruenza con il profilo indicato dal bando		3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>40,5/45</b>

(Punteggio dell'attività gestionale)

<b>Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 10)</b>	<b>Punti</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>Punti 68,1</b>
-------------------------------------	-----------------------

**CANDIDATO Dennyzio Alberto**

Professore Associato presso l'Università di Milano Bicocca dal 2016

**(Punteggio dell'attività didattica)**

<b>Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 30)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Attività didattica frontale</b>	<b>12/12</b>
	...
<b>B) Relatore</b>	<b>7,6/10</b>
b1) di elaborati di laurea (11 tesi), di tesi di laurea magistrale (5 tesi), b2) di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione (3 tesi)	
<b>C) Attività di tutorato</b>	<b>3/3</b>
c1) Supervisione visiting student c2) Tutor di dottorandi di ricerca.	...
<b>D) Seminari:</b> 8 Minicorsi. 8 Invited seminars	<b>2,8/5</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>25,4/30</b>

**(Punteggio dell'attività di ricerca)**

<b>Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 15)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Responsabile</b>	<b>0/7</b>
a1) di Progetto di ricerca Internazionale: nulla.	
<b>B) Coordinatore</b>	<b>2/4</b>
b4) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): 1 Progetto Interlink – MIUR	
<b>C) Partecipante</b>	<b>1/1</b>
c2) PRIN E FIRB nazionali. Progetti PRIN c3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): Bando bi-laterale. Progetti PON, MIUR e Regione Lombardia, Regione Provence-Alpes-Cotes d'Azur.	
<b>D) Altro:</b>	<b>3/3</b>
Steering committee of IFIP. 2 Associated editor. Program co-Chair, PC member, Editor di 10 special issues e 4 volumi di proceeding. Premio per influential paper on Theoretical Computer Science. Grant CNR per Excellece Scientific. CNRS chair.	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>6/15</b>

(Punteggio della produzione scientifica)

<b>Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 45)</b>		
<b>PUBBLICAZIONI</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>
- Pubblicazione n. 1	Rivista internazionale	2,3
- Pubblicazione n. 2	Rivista internazionale	2,2
- Pubblicazione n. 3	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 4	Rivista internazionale	2,7
- Pubblicazione n. 5	Rivista internazionale	2,1
- Pubblicazione n. 6	Rivista internazionale	2,2
- Pubblicazione n. 7	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 8	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 9	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 10	Rivista internazionale	2,3
- Pubblicazione n. 11	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 12	Rivista internazionale	2,5
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica</b>		<b>28,4/36</b>
- intensità e continuità temporale		3
- rilevanza complessiva		2
- congruenza con il profilo indicato dal bando		3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>36,4/45</b>

(Punteggio dell'attività gestionale)

<b>Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 10)</b>	<b>Punti</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>Punti 67,8</b>
-------------------------------------	-----------------------

**CANDIDATO Fersini Elisabetta**

Professore Associato presso l'Università di Milano Bicocca dal 2019

**(Punteggio dell'attività didattica)**

<b>Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 30)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Attività didattica frontale</b>	<b>12/12</b>
	...
<b>B) Relatore</b>	<b>10/10</b>
b1) di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale (130 tesi); b2) di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione (5 tesi)	
<b>C) Attività di tutorato</b>	<b>3/3</b>
c2) di dottorandi di ricerca. Tutor.	
<b>D) Seminari: 19 seminari</b>	<b>1,9/5</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>26,9/30</b>

**(Punteggio dell'attività di ricerca)**

<b>Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 15)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Responsabile</b>	<b>0/7</b>
a1) di Progetto di ricerca Internazionale: nulla.	
<b>B) Coordinatore</b>	<b>2/4</b>
b4) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): Mise, PNRR, Regione Lombardia	
<b>C) Partecipante</b>	<b>1/1</b>
c1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: FP7 c2) PRIN E FIRB nazionali. Progetti PRIN c3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): Progetti PON, MIUR, PNRR e Regione Lombardia	
<b>D) Altro:</b>	<b>3/3</b>
Program committee member di diverse conferenze. Chair di conferenze. PI di 5 progetti industriali. 3 Associated Editor. 5 best paper. Funding partner di 1 start-up e di 1 spin-off. 2 Guest editor. 1 Brevetto. 1 Runner up prize. Action Editor. 2 Best reviewer. 4 editorial board.	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>6/15</b>

**(Punteggio della produzione scientifica)**

<b>Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 45)</b>		
<b>PUBBLICAZIONI</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>
- Pubblicazione n. 1	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 2	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 3	Rivista internazionale	2,2
- Pubblicazione n. 4	Rivista internazionale	2,1
- Pubblicazione n. 5	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 6	Rivista internazionale	2,7
- Pubblicazione n. 7	Rivista internazionale	2,9
- Pubblicazione n. 8	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 9	Capitolo libro	2
- Pubblicazione n. 10	Rivista internazionale	2,6
- Pubblicazione n. 11	Rivista internazionale	2,6
- Pubblicazione n. 12	Rivista internazionale	2,6
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica</b>		<b>29,6/36</b>
- intensità e continuità temporale		3
- rilevanza complessiva		2,2
- congruenza con il profilo indicato dal bando		3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>37,8/45</b>

(Punteggio dell'attività gestionale)

<b>Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 10)</b>	<b>Punti</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>Punti 70,7</b>
-------------------------------------	-----------------------

**CANDIDATO Gianini Gabriele**

Professore Associato dell'Università degli Studi di Milano dal 2019

**(Punteggio dell'attività didattica)**

<b>Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 30)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Attività didattica frontale</b>	<b>12/12</b>
	...
<b>B) Relatore</b>	<b>10/10</b>
b1) di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale (63 tesi); b2) di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione (9 tesi)	
<b>C) Attività di tutorato</b>	<b>3/3</b>
c2) di dottorandi di ricerca.	
<b>D) Seminari:</b> 16 seminari	<b>1,6/5</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>26,6/30</b>

**(Punteggio dell'attività di ricerca)**

<b>Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 15)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Responsabile</b>	<b>0/7</b>
a1) di Progetto di ricerca Internazionale: nulla.	
<b>B) Coordinatore</b>	<b>2/4</b>
b1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: Marie-Curie	2
<b>C) Partecipante</b>	<b>1/1</b>
c1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: 7. H2020, 3 FP7 c2) PRIN E FIRB nazionali. 2 FIRB c3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): PNRR, Abu-Dhabi national project, Vinci, Rhone-Alpes, POR, PRIN, MISE	
<b>D) Altro:</b>	<b>3/3</b>
Associate editor di 4 riviste. Guest editor di 7 special issues. Conference/track chair, program chair, conference committee member. Contributo alla creazione della rete di ricerca IRIXYS. Area coordinator inside an international research network. Conference awards. Application per 1 brevetto	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>6/15</b>

**(Punteggio della produzione scientifica)**

<b>Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 45)</b>		
<b>PUBBLICAZIONI</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>
- Pubblicazione n. 1	Rivista internazionale	2,8
- Pubblicazione n. 2	Rivista internazionale	2,7
- Pubblicazione n. 3	Rivista internazionale	2,1
- Pubblicazione n. 4	Rivista internazionale	2,9
- Pubblicazione n. 5	Rivista internazionale	2,6
- Pubblicazione n. 6	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 7	Rivista internazionale	2,6
- Pubblicazione n. 8	Rivista internazionale	2
- Pubblicazione n. 9	Rivista internazionale	1,6
- Pubblicazione n. 10	Rivista internazionale	2,8
- Pubblicazione n. 11	Rivista internazionale	2
- Pubblicazione n. 12	Proceeding di Conferenza internazionale	2,1
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica</b>		<b>28,7/36</b>
- intensità e continuità temporale		3
- rilevanza complessiva		1,5
- congruenza con il profilo indicato dal bando		3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>36.2/45</b>

(Punteggio dell'attività gestionale)

<b>Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 10)</b>	<b>Punti</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>Punti 68,8</b>
-------------------------------------	-----------------------

**CANDIDATO Lanzi Andrea**

Professore Associato presso l'Università degli Studi di Milano dal 2020

**(Punteggio dell'attività didattica)**

<b>Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 30)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Attività didattica frontale</b>	<b>12/12</b>
	...
<b>B) Relatore</b>	<b>7/10</b>
b1) di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale (70 tesi);	
<b>C) Attività di tutorato</b>	<b>3/3</b>
c1) degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale. Tutoraggio istituzionale	3
<b>D) Seminari:</b> 8 invited talk, 3 cicli di seminari per studenti.	<b>1,1/5</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>23,1/30</b>

**(Punteggio dell'attività di ricerca)**

<b>Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 15)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Responsabile</b>	<b>0/7</b>
a1) di Progetto di ricerca Internazionale: nulla.	
<b>B) Coordinatore</b>	<b>2/4</b>
b4) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): 1 Progetto MAECI	
<b>C) Partecipante</b>	<b>1/1</b>
c1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: FP7	
c3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): PNRR, MAECI, AMR	
<b>D) Altro:</b>	<b>3/3</b>
Membro di program committee. Co-chair/chair. Associated editor. Guest editor. Progetti finanziati dall'industria. Industry award. Best paper award.	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>6/15</b>

**(Punteggio della produzione scientifica)**

<b>Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 45)</b>		
<b>PUBBLICAZIONI</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>

- Pubblicazione n. 1	Rivista internazionale	2,2
- Pubblicazione n. 2	Rivista internazionale	2,2
- Pubblicazione n. 3	Proceeding di Conferenza internazionale	1,8
- Pubblicazione n. 4	Proceeding di Conferenza internazionale	2,3
- Pubblicazione n. 5	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 6	Proceeding di Conferenza internazionale	2,2
- Pubblicazione n. 7	Proceeding di Conferenza internazionale	2,1
- Pubblicazione n. 8	Proceeding di Conferenza internazionale	2,1
- Pubblicazione n. 9	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 10	Proceeding di Conferenza internazionale	2,7
- Pubblicazione n. 11	Proceeding di Conferenza internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 12	Proceeding di Conferenza internazionale	2,7
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica</b>		<b>27,7/36</b>
- intensità e continuità temporale		2
- rilevanza complessiva		2,2
- congruenza con il profilo indicato dal bando		3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>34,9/45</b>

**(Punteggio dell'attività gestionale)**

<b>Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 10)</b>	<b>Punti</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>Punti 64,0</b>
-------------------------------------	-----------------------

**CANDIDATO Mereghetti Carlo**

Professore Associato presso l'Università degli Studi di Milano dal 2002

**(Punteggio dell'attività didattica)**

<b>Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 30)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Attività didattica frontale</b>	<b>12/12</b>
	...
<b>B) Relatore</b>	<b>10/10</b>
b1) di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale (28 tesi); b2) di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione (4 tesi)	
<b>C) Attività di tutorato</b>	<b>3/3</b>
c1) degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale. Tutoraggio istituzionale	
<b>D) Seminari:</b> 4 seminari, 1 lezione, 2 "Research meeting a ETH	<b>0,7/5</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>25,7/30</b>

**(Punteggio dell'attività di ricerca)**

<b>Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 15)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Responsabile</b>	<b>0/7</b>
a1) di Progetto di ricerca Internazionale: nulla.	
<b>B) Coordinatore</b>	<b>2/4</b>
b4) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): 1 Progetto Vigoni. 1 Progetto PUR. 1 Progetto FIRST.	
<b>C) Partecipante</b>	<b>1/1</b>
c1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: 1 progetto ESPRIT c2) PRIN E FIRB nazionali. 1 Progetto PRIN, 3 COFIN, 1 FIRB c3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): 1 Progetto Vigoni.	
<b>D) Altro:</b>	<b>3/3</b>
Chair e Comitato scientifico di conferenze. Best paper award. Membro fondatore del "Comitato Quantum".	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>6/15</b>

**(Punteggio della produzione scientifica)**

**Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 45)**

<b>PUBBLICAZIONI</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>
- Pubblicazione n. 1	Rivista internazionale	2
- Pubblicazione n. 2	Rivista internazionale	1,5
- Pubblicazione n. 3	Rivista internazionale	2,2
- Pubblicazione n. 4	Rivista internazionale	2,2
- Pubblicazione n. 5	Rivista internazionale	2,2
- Pubblicazione n. 6	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 7	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 8	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 9	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 10	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 11	Rivista internazionale	2,8
- Pubblicazione n. 12	Rivista internazionale	2,6
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica</b>		<b>27,8/36</b>
- intensità e continuità temporale		3
- rilevanza complessiva		3
- congruenza con il profilo indicato dal bando		3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>36,8/45</b>

(Punteggio dell'attività gestionale)

<b>Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 10)</b>	<b>Punti</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>Punti 68,5</b>
-------------------------------------	-----------------------

**CANDIDATO Mesiti Marco**

Professore Associato presso l'Università degli Studi di Milano dal 2018

**(Punteggio dell'attività didattica)**

<b>Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 30)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Attività didattica frontale</b>	<b>12/12</b>
	...
<b>B) Relatore</b>	<b>10/10</b>
b1) di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale (65 tesi); b2) di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione (3 tesi)	
<b>C) Attività di tutorato</b>	<b>3/3</b>
c1) Tutor degli studenti di corsi di laurea in Informatica Musicale e in Comunicazione Digitale. c2) Tutor di dottorandi di ricerca.	
<b>D) Seminari:</b> 10 seminari	<b>1/5</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>26/30</b>

**(Punteggio dell'attività di ricerca)**

<b>Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 15)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Responsabile</b>	<b>0/7</b>
a1) di Progetto di ricerca Internazionale: nulla.	
<b>B) Coordinatore</b>	<b>2/4</b>
b4) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): 1 Progetto POR Regione Lombardia	
<b>C) Partecipante</b>	<b>1/1</b>
c1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: FP7, NETT, SmartFit. c2) PRIN E FIRB nazionali. c3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): Italia-Spagna, Regione Lombardia, PNRR	
<b>D) Altro:</b>	<b>3/3</b>
3 premi, progetti industriali. Progetto con le scuole.	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>6/15</b>

**(Punteggio della produzione scientifica)**

<b>Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 45)</b>
--

<b>PUBBLICAZIONI</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>
- Pubblicazione n. 1	Rivista internazionale	2,3
- Pubblicazione n. 2	Rivista internazionale	2,1
- Pubblicazione n. 3	Rivista internazionale	2,3
- Pubblicazione n. 4	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 5	Rivista internazionale	2,7
- Pubblicazione n. 6	Rivista internazionale	2,6
- Pubblicazione n. 7	Rivista internazionale	2,6
- Pubblicazione n. 8	Rivista internazionale	2
- Pubblicazione n. 9	Rivista internazionale	2,1
- Pubblicazione n. 10	Rivista internazionale	2,4
- Pubblicazione n. 11	Rivista internazionale	2,1
- Pubblicazione n. 12	Rivista internazionale	2,4
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica</b>		<b>28,0/36</b>
- intensità e continuità temporale		2,5
- rilevanza complessiva		1,8
- congruenza con il profilo indicato dal bando		3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>35,3/45</b>

(Punteggio dell'attività gestionale)

<b>Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 10)</b>	<b>Punti</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>Punti 67,3</b>
-------------------------------------	-----------------------

**CANDIDATO Ntalampiras Stavros**

Professore Associato presso l'Università degli Studi di Milano dal 2018

**(Punteggio dell'attività didattica)**

<b>Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 30)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Attività didattica frontale</b>	<b>12/12</b>
	...
<b>B) Relatore</b>	<b>5,3/10</b>
b1) di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale (33 tesi); b2) di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione (1 tesi)	
<b>C) Attività di tutorato</b>	<b>3/3</b>
c1) degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale. Assistente di laboratorio. Teaching assistant at EITEAK.	
<b>D) Seminari:</b> 6 invited talk	<b>0,6/5</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>20,9/30</b>

**(Punteggio dell'attività di ricerca)**

<b>Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 15)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Responsabile</b>	<b>0/7</b>
a1) di Progetto di ricerca Internazionale: nulla.	
<b>B) Coordinatore</b>	<b>2/4</b>
b4) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): 1 Progetto Regione Lombardia	
<b>C) Partecipante</b>	<b>1/1</b>
c1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: 5 progetti finanziati dalla EU c3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): 1 PNRR, 1 Ministero della ricerca greco.	
<b>D) Altro:</b>	<b>3/3</b>
1 Regional Chair , 5 Session chair, e program committee di diverse conferenze. Zoundream start-up award e altri 3 award. Presidente di società internazionale. Editor di 16 Special session.	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>6/15</b>

**(Punteggio della produzione scientifica)**

<b>Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 45)</b>		
<b>PUBBLICAZIONI</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>
- Pubblicazione n. 1	Rivista internazionale	2,8
- Pubblicazione n. 2	Rivista internazionale	3
- Pubblicazione n. 3	Rivista internazionale	3
- Pubblicazione n. 4	Rivista internazionale	3
- Pubblicazione n. 5	Rivista internazionale	3
- Pubblicazione n. 6	Rivista internazionale	3
- Pubblicazione n. 7	Rivista internazionale	2,6
- Pubblicazione n. 8	Rivista internazionale	2,6
- Pubblicazione n. 9	Rivista internazionale	2,7
- Pubblicazione n. 10	Rivista internazionale	2,7
- Pubblicazione n. 11	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 12	Rivista internazionale	2,1
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica</b>		<b>33,0/36</b>
- intensità e continuità temporale		3
- rilevanza complessiva		2,3
- congruenza con il profilo indicato dal bando		3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>41,3/45</b>

(Punteggio dell'attività gestionale)

<b>Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 10)</b>	<b>Punti</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>Punti 68,2</b>
-------------------------------------	-----------------------

**CANDIDATO Rocchesso Davide**  
 Professore Ordinario presso l'Università di Palermo dal 2016

**(Punteggio dell'attività didattica)**

<b>Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 30)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Attività didattica frontale</b>	<b>12/12</b>
	...
<b>B) Relatore</b>	<b>10/10</b>
b1) di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale (30 tesi); b2) di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione (11 tesi)	
<b>C) Attività di tutorato</b>	<b>3/3</b>
c2) di dottorandi di ricerca: 12 studenti.	
<b>D) Seminari:</b> 20 seminari	<b>2/5</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>27/30</b>

**(Punteggio dell'attività di ricerca)**

<b>Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 15)</b>	<b>Punti</b>
<b>A) Responsabile</b>	<b>7/7</b>
a1) di Progetto di ricerca Internazionale: 1 FP7, 1 COST action, 1 FET	
<b>B) Coordinatore</b>	<b>4/4</b>
b1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale: 1 progetto EC, 1 Coordinated Action b4) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): 1 PON, 2 MIUR, Consorzio Venezia Ricerche	
<b>C) Partecipante</b>	<b>1/1</b>
c3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): Progetto ASI.	
<b>D) Altro:</b>	<b>3/3</b>
Progetto industriale. Technical program chair. Organizzatore di Workshop, Editor di 4 special issue. Best paper award. Contratto con Consorzio Venezia Ricerca. Editorial Board. Consiglio direttivo dell'AIMI. Presidente società internazionale	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>15/15</b>

**(Punteggio della produzione scientifica)**

<b>Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 45)</b>		
<b>PUBBLICAZIONI</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>
- Pubblicazione n. 1	Rivista internazionale	2,2
- Pubblicazione n. 2	Rivista internazionale	1,9
- Pubblicazione n. 3	Rivista internazionale	2,1
- Pubblicazione n. 4	Rivista internazionale	1,6
- Pubblicazione n. 5	Rivista internazionale	2,3
- Pubblicazione n. 6	Rivista internazionale	2,3
- Pubblicazione n. 7	Rivista internazionale	2,5
- Pubblicazione n. 8	Rivista internazionale	2,6
- Pubblicazione n. 9	Rivista internazionale	2,6
- Pubblicazione n. 10	Rivista internazionale	1,7
- Pubblicazione n. 11	Rivista internazionale	2,8
- Pubblicazione n. 12	Rivista internazionale	2,8
<b>Consistenza complessiva della produzione scientifica</b>		<b>27,4/30</b>
- intensità e continuità temporale		2
- rilevanza complessiva		2,4
- congruenza con il profilo indicato dal bando		3
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>		<b>34,8/45</b>

(Punteggio dell'attività gestionale)

<b>Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 10)</b>	<b>Punti</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>0</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>Punti 76,8</b>
-------------------------------------	-----------------------