

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/B3 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/35 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI" DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 1905/2019 DEL 21.06.2019

VERBALE N. 3 – SEDUTA VALUTAZIONE TITOLI

L'anno 2020, il giorno 4 del mese di Febbraio in Roma si è riunita per via telematica (al completo) la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 09/B3 – Settore scientifico-disciplinare ING-IND/35 - presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 3345/2019 del 30.10.2019 e composta da:

- Prof. Valeria MININNO – professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni dell'Università di Pisa - collegata via telematica (componente);
- Prof. Giovanni PERRONE – professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo – collegato via telematica (Presidente);
- Prof. Fabio NONINO – professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Segretario).

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 18.00.

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati e delle rinunce sino ad ora pervenute, prende atto che i candidati da valutare ai fini della procedura sono n. 1, e precisamente:

1. RICCARDO MARZANO;

La Commissione inizia la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni del candidato.

Il Presidente ricorda che le pubblicazioni redatte in collaborazione possono essere valutate sulla base dei criteri individuati nella prima riunione.

Si procede all'esame dei titoli e delle pubblicazioni ai fini della formulazione del giudizio individuale da parte di ciascun commissario e di quello collegiale espresso dalla Commissione (all. D). I giudizi dei singoli commissari e quello collegiale sono allegati al presente verbale quale sua parte integrante (all. E).

Sulla base della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni ed, in particolare, sulla base della valutazione della produzione scientifica dei candidati, è ammesso a sostenere il colloquio il dottore:

1. RICCARDO MARZANO

Il colloquio si terrà il giorno 18 Marzo 2020 alle ore 11.00 presso i locali del Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

La Commissione termina i propri lavori alle ore 19.00 e si riconvoca per il colloquio, il giorno 18 Marzo 2020 alle ore 11.00.

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Giovanni Perrone (Presidente)

Prof.sa Valeria Mininno.....

Prof. Fabio Nonino (Segretario).....

ALLEGATO D AL VERBALE N. 3

TITOLI E PUBBLICAZIONI VALUTABILI

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/B3 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/35 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI" DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 1905/2019 DEL 21.06.2019

L'anno 2020, il giorno 4 del mese di Febbraio in Roma si è riunita per via telematica (al completo) la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 09/B3 – Settore scientifico-disciplinare ING-IND/35 - presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 3345/2019 del 30.10.2019 e composta da:

- Prof. Valeria MININNO – professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni dell'Università di Pisa - collegata via telematica (componente);
- Prof. Giovanni PERRONE – professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo – collegato via telematica (Presidente);
- Prof. Fabio NONINO – professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Segretario).

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 18.00.

La Commissione prende atto dei titoli per i quali sia stata presentata idonea documentazione ai sensi dell'art. 3 del bando.

CANDIDATO: RICCARDO MARZANO

VERIFICA TITOLI VALUTABILI:

1. Titolo di dottore di ricerca in Ingegneria Gestionale conseguito in data 21/03/2012 presso il Politecnico di Milano; (Formazione)
VALUTABILE
2. Laurea Specialistica in Ingegneria Gestionale conseguita in data 22/07/2008 presso il Politecnico di Milano; (Formazione)
VALUTABILE
3. Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale conseguita in data 09/12/2005 presso il Politecnico di Bari; (Formazione)
VALUTABILE
4. Ricercatore a tempo determinato di tipologia A presso Sapienza Università di Roma - Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti" dal 01/03/2018. (Posizioni Accademiche)
VALUTABILE

5. Assegnista di ricerca presso Politecnico di Milano – Dipartimento di Ingegneria Gestionale dal 01/10/2014 al 30/09/2017; (Posizioni Accademiche)
VALUTABILE
6. Assegnista di ricerca presso Università degli Studi dell'Aquila – Dipartimento Di Ingegneria Industriale e Dell'informazione e di Economia dal 01/10/2013 al 30/09/2014; (Posizioni Accademiche)
VALUTABILE
7. Assegnista di ricerca presso Politecnico di Milano – Dipartimento di Ingegneria Gestionale dal 01/04/2012 al 31/03/2013; (Posizioni Accademiche)
VALUTABILE
8. Visiting research scholar presso Universidad de Barcelona nel periodo dal 01/02/2011 al 30/06/2011 – Barcellona (Spagna); (Visiting)
VALUTABILE
9. Quentin Martin Best Practice-Oriented Paper Award 2019 assegnato dall'American Society of Civil Engineers con l'articolo "Assessment of smart-meter-enabled dynamic pricing at the utility and basin scales"; (Premio)
VALUTABILE
10. Premio Pagliarani 2016 assegnato dall'Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale con l'articolo "One more ride on the merry-go-round! Public ownership and delayed competition in local public services"; (Premio)
VALUTABILE
11. Finanziamento di 5000 euro nell'ambito del Bando "Misure di sostegno ai soci giovani AiIG - 2019" dell'Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale; (Progetto di ricerca)
VALUTABILE
12. Finanziamento di 4000 euro nell'ambito del Bando di Ateneo Sapienza per "Piccoli Progetti di Ricerca – 2019" (Progetto di ricerca)
VALUTABILE
13. Attività didattica presso Sapienza Università di Roma nel 2019 per il modulo di Gestione della Qualità (Controllo Statistico della Qualità) nell'ambito del Master in Servizi Logistici e di Comunicazione per Sistemi Complessi; (Didattica)
VALUTABILE
14. Attività didattica presso Sapienza Università di Roma nel 2019 per il modulo di Sistemi di Controllo di Gestione nell'ambito del Master in Ingegneria Gestionale per le Aziende Sanitarie; (Didattica)
VALUTABILE

15. Attività didattica presso il MIP – Graduate School of Business del Politecnico di Milano nel 2017 e nel 2018 per il modulo di Economia Industriale e di Impresa nell'ambito del Master in Management; (Didattica)
VALUTABILE
16. Titolare del corso di Economia Applicata (6 CFU) nell'ambito del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale presso Sapienza Università di Roma nell'anno accademico 2018-2019; (Didattica)
VALUTABILE
17. Titolare del corso di Economia (6 CFU) nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettrotecnica presso Sapienza Università di Roma nell'anno accademico 2017-2018; (Didattica)
VALUTABILE
18. Titolare del modulo di Programmazione e Controllo di Gestione del corso di Gestione Aziendale (3 CFU) nell'ambito del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale presso Sapienza Università di Roma negli anni accademici 2017-2018 e 2018-2019; (Didattica)
VALUTABILE
19. Professore a Contratto per il modulo di Microeconomia del corso di Economia dei Sistemi Agroindustriali nell'ambito del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale presso il Politecnico di Milano negli anni accademici 2015-2016, 2016-2017 e 2017-2018; (Didattica)
VALUTABILE
20. Professore a contratto di Economia dell'innovazione nell'ambito del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale presso l'Università DI BRESCIA nell'anno accademico 2016-2017; (Didattica)
VALUTABILE
21. Attività didattica presso il Politecnico di Milano negli anni accademici 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016 e 2016-2017 per l'insegnamento di Economia dei Servizi e delle Reti; (Didattica)
VALUTABILE
22. Attività didattica presso il Politecnico di Milano negli anni accademici 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014 e 2014-2015 per l'insegnamento di Economia e Organizzazione Aziendale; (Didattica)
VALUTABILE
23. Membro del Collegio di Dottorato in Ingegneria Industriale e Gestionale della Sapienza Università di Roma; (Didattica)
VALUTABILE

24. Investigator nell'ambito del progetto di ricerca europeo "SmartH2O: an ICT Platform to leverage on Social Computing for the efficient management of Water Consumption" finanziato dal Programma FP7 (Grant Agreement no: 619172); (Progetto di ricerca europeo)
VALUTABILE
25. Associate Editor della rivista Journal of Strategic Contracting and Negotiation, edita da SAGE Management; (Incarico editoriale)
VALUTABILE
26. Attività di referaggio per le seguenti riviste scientifiche: Global Strategy Journal, Management International Review, Public Management Review, Transportation Research: Part B, Research in Transportation Economics, Environmental Modelling & Software, Utilities Policy, Scottish Journal of Political Economy, Urban Affairs Review; (Attività di referaggio)
VALUTABILE

VERIFICA PUBBLICAZIONI VALUTABILI

1. Price elasticity of water demand considering scarcity and attitudes (with Paola Garrone and Luca Grilli) *Utilities Policy*, forthcoming (<https://doi.org/10.1016/j.jup.2019.100927>) [ISI/Scopus; Impact factor: 2.417] - 1 citation
VALUTABILE
2. Varieties of capitalism and the internationalization of state owned enterprises (with Sergio Mariotti) *Journal of International Business Studies*, 2019, 50(5): 669-691 [ISI/Scopus; Impact factor: 7.724] - 2 citations
VALUTABILE
3. Determinants of the price response to residential water tariffs: meta-analysis and beyond (with Charles Rougé, Paola Garrone, Luca Grilli, Julien Harou and Manuel Pulido-Velazquez). *Environmental Modelling & Software*, 2018, 101: 236-248. [ISI/Scopus; Impact factor: 4.552] – 8 citations
VALUTABILE
4. Assessment of smart-meter-enabled dynamic pricing at the utility and basin scales (with Charles Rougé, Julien Harou, Manuel Pulido Velazquez, Evgenii Matrosov, Paola Garrone, Antonio Lopez-Nicolas, Andrea Castelletti and Andrea E. Rizzoli). *Journal of Water Resources Planning and Management*, 144(5): 04018019. [ISI/Scopus; Impact factor: 3.404] – 3 citations
VALUTABILE
5. Barriers and drivers in the adoption of advanced wastewater treatment technologies: a comparative analysis of Italian utilities. (with Paola Garrone, Luca Grilli and Angelamaria Groppi). *Journal of Cleaner Production*, 2018, 171: S69-S78. [ISI/Scopus; Impact factor: 6.395] – 4 citations
VALUTABILE
6. One more ride on the merry-go-round! Public ownership and delayed competition in local public services. *Journal of Comparative Economics*, 2015, 43(4): 981-996. [ISI/Scopus; Impact factor: 1.708] – 2 citations

7. Why do local governments resist contracting out? (with Paola Garrone). *Urban Affairs Review*, 2015, 51(5): 616-648. [ISI/Scopus; Impact factor: 2.081] – 8 citations

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato presenta una produzione complessiva pari a N. 29 pubblicazioni, così ripartite:

- 7 articoli su riviste scientifiche internazionali
- 3 Capitoli di libro a diffusione nazionale
- 19 Presentazioni a convegni scientifici internazionali e nazionali

La Commissione termina i propri lavori alle ore 18.20.

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Giovanni Perrone (Presidente)

Prof.sa Valeria Mininno.....

Prof. Fabio Nonino (Segretario).....

ALLEGATO E AL VERBALE N. 3
GIUDIZI INDIVIDUALI E COLLEGIALI SU TITOLI E PUBBLICAZIONI

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/B3 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/35 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI" DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 1905/2019 DEL 21.06.2019

L'anno 2020, il giorno 4 del mese di Febbraio in Roma si è riunita per via telematica (al completo) la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 09/B3 – Settore scientifico-disciplinare ING-IND/35 - presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 3345/2019 del 30.10.2019 e composta da:

- Prof. Valeria MININNO – professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni dell'Università di Pisa - collegata via telematica (componente);
- Prof. Giovanni PERRONE – professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Palermo – collegato via telematica (Presidente);
- Prof. Fabio NONINO – professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Segretario).

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 18.20 e procede ad elaborare la valutazione individuale e collegiale dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati.

CANDIDATO: RICCARDO MARZANO

Profilo curriculare

Laureato magistrale in Ingegneria Gestionale nel 2008 presso il Politecnico di Milano, ha conseguito, sempre nel medesimo Ateneo, il Dottorato di Ricerca in Ingegneria Gestionale – ING/IND35 nel 2012. Ha ricoperto la posizione di Assegnista presso il Politecnico di Milano (aprile 2012-marzo 2013), l'Università dell'Aquila (ottobre 2013-settembre 2014) e ancora presso il Politecnico di Milano (ottobre 2014-settembre 2017). Il candidato ricopre a partire da marzo 2018 la posizione di Ricercatore a Tempo Determinato (Tipologia A) presso il Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti" dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza.

Il candidato ha svolto attività didattica come titolare dei corsi di: "Economia Applicata" (da A.A. 2018/19 ad A.A. 2019/20), "Economia" (A.A. 2017/18) e "Gestione Aziendale" (da A.A. 2017/18 ad A.A. 2018/19) dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza. Ha svolto attività didattica come professore a contratto dei corsi di: "Economia dei Sistemi Agroindustriali" (da A.A. 2014/15 ad A.A. 2017/18) presso il Politecnico di Milano e di "Economia dell'Innovazione" (A.A. 2016/17) presso l'Università di Brescia. Il candidato ha svolto attività di assistenza didattica per i corsi di "Economia dei Servizi e delle Reti" (da A.A. 2014/15 ad A.A. 2016/2017) e di "Economia e Organizzazione Aziendale" (da A.A. 2009/10 ad A.A. 2014/15) presso il Politecnico di Milano. Il candidato ha, inoltre,

svolto attività didattica in Master di II livello nei moduli di “Controllo Statistico della Qualità” (Master in Logistica e Comunicazione per i Sistemi Complessi) e “Sistemi di Controllo di Gestione” (Master in Ingegneria Gestionale per le Aziende Sanitarie) erogati dall’Università degli Studi di Roma La Sapienza e nel modulo di “Economia Industriale e d’Impresa” (Master in Management) erogato dal MIP – Politecnico di Milano.

Dal 2009 partecipa regolarmente come relatore a conferenze sui temi dell’ingegneria-economico-gestionale. Nel 2016 ha ottenuto il Premio Pagliarani dall’Associazione Italiana di Ingegneria Gestionale per il paper “*One more ride on the merry-go-round! Public ownership and delayed competition in local public services*”. Nel 2019 ha ottenuto il Questin Martin Best Practice-oriented paper dall’American Society of Civil Engineers per il paper “*Assessment of smart-meter-enabled dynamic pricing at the utility and basin scales*”. Nel 2019, il candidato è risultato vincitore del finanziamento “Misure di sostegno ai soci giovani AiIG”. È membro dell’editorial board della rivista Journal of Strategic Contracting and Negotiation (SAGE Management). Svolge attività di peer review in sedi editoriali qualificate e coerenti con il settore concorsuale. Il candidato conduce ricerche sui temi dell’Industrial Organization, Regulatory Economics Water Economics and Management, oltre che sui temi dell’International Business. Ha partecipato ad un progetto europeo H2020.

Ai fini della presente procedura valutativa, il candidato presenta 7 lavori su riviste a diffusione internazionale con peer-review. Dichiara di possedere, alla data di presentazione della domanda, i seguenti indici bibliometrici:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l’abilitazione scientifica nazionale: 7 (banca dati di riferimento Scopus);
- indice di Hirsch: 3 (banca dati di riferimento Scopus);
- numero totale delle citazioni: 28 (banca dati di riferimento Scopus);
- numero medio di citazioni per pubblicazione: 4 (banca dati di riferimento Scopus);
- «impact factor» totale: 26,805;
- «impact factor» medio per pubblicazione: 3,829.

COMMISSARIO 1: PERRONE GIOVANNI

VALUTAZIONE DEI TITOLI:

Titolo	Valutazione
Autonomia nell'attività di ricerca	BUONA
Varietà dei contributi scientifici originali attribuibili al candidato	BUONA
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia e/o all'estero	BUONA
Dottorato di ricerca attinente al SSD ING-IND/35 o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero	OTTIMO
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	BUONA
Realizzazione di attività progettuale relativamente al SSD ING-IND/35	ADEGUATA
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	ADEGUATA
Titolarità di brevetti relativamente al SSD ING-IND/35	ASSENTE
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	BUONO
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	BUONO

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

1. Price elasticity of water demand considering scarcity and attitudes (with Paola Garrone and Luca Grilli) *Utilities Policy*, forthcoming (<https://doi.org/10.1016/j.jup.2019.100927>) [ISI/Scopus; Impact factor: 2.417] - 1 citation – Classificazione riviste AilG: Silver

VALUTAZIONE: BUONO

2. Varieties of capitalism and the internationalization of state owned enterprises (with Sergio Mariotti) *Journal of International Business Studies*, 2019, 50(5): 669-691 – Classificazione riviste AilG: Gold Star

VALUTAZIONE: ECCELLENTE

3. Determinants of the price response to residential water tariffs: meta-analysis and beyond (with Charles Rougé, Paola Garrone, Luca Grilli, Julien Harou and Manuel Pulido-Velazquez). *Environmental Modelling & Software*, 2018, 101: 236-248. 691 – Classificazione riviste AilG: Silver

VALUTAZIONE: DISCRETO

4. Assessment of smart-meter-enabled dynamic pricing at the utility and basin scales (with Charles Rougé, Julien Harou, Manuel Pulido Velazquez, Evgenii Matrosov, Paola Garrone, Antonio Lopez-Nicolas, Andrea Castelletti and Andrea E. Rizzoli). *Journal of Water Resources Planning and Management*, 144(5): 04018019. 691 – Classificazione riviste AilG: Silver

VALUTAZIONE: BUONO

5. Barriers and drivers in the adoption of advanced wastewater treatment technologies: a comparative analysis of Italian utilities. (with Paola Garrone, Luca Grilli and Angelamaria Groppi). *Journal of Cleaner Production*, 2018, 171: S69-S78. 691 – Classificazione riviste AiIG: Silver

VALUTAZIONE: BUONO

6. One more ride on the merry-go-round! Public ownership and delayed competition in local public services. *Journal of Comparative Economics*, 2015, 43(4): 981-996. 691 – Classificazione riviste AiIG: Gold

VALUTAZIONE: OTTIMO

7. Why do local governments resist contracting out? (with Paola Garrone). *Urban Affairs Review*, 2015, 51(5): 616-648. 691 – Classificazione riviste AiIG: Bronze

VALUTAZIONE: SUFFICIENTE

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA: BUONA

Valutazione sulla produzione complessiva

Il candidato presenta, per la valutazione di merito, 7 lavori su riviste a diffusione internazionale con peer-review, tra il 2015 e il 2019. Le pubblicazioni presentate sono coerenti con il settore concorsuale. La collocazione editoriale è molto buona anche con riferimento alla classificazione delle riviste rilevanti dell'AiIG. Le pubblicazioni presentate sono rilevanti per il settore concorsuale. La qualità delle pubblicazioni presentate risulta molto buona. La produzione scientifica risulta continua nell'ultimo triennio e conferisce al candidato una buona visibilità nella comunità scientifica. Complessivamente la produzione scientifica e l'attività di ricerca del candidato sono buone e coerenti con il profilo richiesto dal bando.

COMMISSARIO 2: MININNO VALERIA

VALUTAZIONE DEI TITOLI:

Titolo	Valutazione
Autonomia nell'attività di ricerca	BUONA
Varietà dei contributi scientifici originali attribuibili al candidato	DISCRETO
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia e/o all'estero	BUONA
Dottorato di ricerca attinente al SSD ING-IND/35 o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero	OTTIMO
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	BUONA
Realizzazione di attività progettuale relativamente al SSD ING-IND/35	ADEGUATA
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	ADEGUATA
Titolarità di brevetti relativamente al SSD ING-IND/35	ASSENTE
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	BUONO
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	OTTIMO

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

1. Price elasticity of water demand considering scarcity and attitudes (with Paola Garrone and Luca Grilli) *Utilities Policy*, forthcoming (<https://doi.org/10.1016/j.jup.2019.100927>) [ISI/Scopus; Impact factor: 2.417] - 1 citation – Classificazione riviste AilG: Silver

VALUTAZIONE: BUONO

2. Varieties of capitalism and the internationalization of state owned enterprises (with Sergio Mariotti) *Journal of International Business Studies*, 2019, 50(5): 669-691 – Classificazione riviste AilG: Gold Star

VALUTAZIONE: OTTIMO

3. Determinants of the price response to residential water tariffs: meta-analysis and beyond (with Charles Rougé, Paola Garrone, Luca Grilli, Julien Harou and Manuel Pulido-Velazquez). *Environmental Modelling & Software*, 2018, 101: 236-248. – Classificazione riviste AilG: Silver

VALUTAZIONE: BUONO

4. Assessment of smart-meter-enabled dynamic pricing at the utility and basin scales (with Charles Rougé, Julien Harou, Manuel Pulido Velazquez, Evgenii Matrosov, Paola Garrone, Antonio Lopez-

Nicolas, Andrea Castelletti and Andrea E. Rizzoli). *Journal of Water Resources Planning and Management*, 144(5): 04018019. – Classificazione riviste AiIG: Silver

VALUTAZIONE: BUONO

5. Barriers and drivers in the adoption of advanced wastewater treatment technologies: a comparative analysis of Italian utilities. (with Paola Garrone, Luca Grilli and Angelamaria Groppi). *Journal of Cleaner Production*, 2018, 171: S69-S78. – Classificazione riviste AiIG: Silver

VALUTAZIONE: BUONO

6. One more ride on the merry-go-round! Public ownership and delayed competition in local public services. *Journal of Comparative Economics*, 2015, 43(4): 981-996. – Classificazione riviste AiIG: Gold

VALUTAZIONE: OTTIMO

7. Why do local governments resist contracting out? (with Paola Garrone). *Urban Affairs Review*, 2015, 51(5): 616-648. – Classificazione riviste AiIG: Bronze

VALUTAZIONE: DISCRETO

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA: BUONA

Valutazione sulla produzione complessiva

Il candidato presenta, per la valutazione di merito, 7 lavori su riviste a diffusione internazionale con peer-review, tra il 2015 e il 2019. Le pubblicazioni presentate sono coerenti con il settore concorsuale. La collocazione editoriale è molto buona anche con riferimento alla classificazione delle riviste rilevanti dell'AiIG. Le pubblicazioni presentate sono rilevanti per il settore concorsuale. Complessivamente, e in relazione alla coerenza tematica e metodologica con il settore concorsuale, le pubblicazioni presentate risultano di qualità molto buona. La produzione scientifica risulta continua solo nel periodo più recente e conferisce al candidato una buona visibilità nella comunità scientifica. La produzione scientifica e l'attività di ricerca del candidato sono complessivamente buone e coerenti con il profilo richiesto dal bando.

COMMISSARIO 3: NONINO FABIO

VALUTAZIONE DEI TITOLI:

Titolo	Valutazione
Autonomia nell'attività di ricerca	BUONA
Varietà dei contributi scientifici originali attribuibili al candidato	BUONA
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia e/o all'estero	BUONA
Dottorato di ricerca attinente al SSD ING-IND/35 o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero	OTTIMO
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	BUONA
Realizzazione di attività progettuale relativamente al SSD ING-IND/35	ADEGUATA
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	ADEGUATA
Titolarità di brevetti relativamente al SSD ING-IND/35	ASSENTE
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	BUONO
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	BUONO

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

1. Price elasticity of water demand considering scarcity and attitudes (with Paola Garrone and Luca Grilli) *Utilities Policy*, forthcoming (<https://doi.org/10.1016/j.jup.2019.100927>) [ISI/Scopus; Impact factor: 2.417] - 1 citation – Classificazione riviste AilG: Silver

VALUTAZIONE: BUONO

2. Varieties of capitalism and the internationalization of state owned enterprises (with Sergio Mariotti) *Journal of International Business Studies*, 2019, 50(5): 669-691 691 – Classificazione riviste AilG: Gold Star

VALUTAZIONE: ECCELLENTE

3. Determinants of the price response to residential water tariffs: meta-analysis and beyond (with Charles Rougé, Paola Garrone, Luca Grilli, Julien Harou and Manuel Pulido-Velazquez). *Environmental Modelling & Software*, 2018, 101: 236-248. – Classificazione riviste AilG: Silver

VALUTAZIONE: BUONO

4. Assessment of smart-meter-enabled dynamic pricing at the utility and basin scales (with Charles Rougé, Julien Harou, Manuel Pulido Velazquez, Evgenii Matrosov, Paola Garrone, Antonio Lopez-

Nicolas, Andrea Castelletti and Andrea E. Rizzoli). *Journal of Water Resources Planning and Management*, 144(5): 04018019. – Classificazione riviste AiIG: Silver

VALUTAZIONE: BUONO

5. Barriers and drivers in the adoption of advanced wastewater treatment technologies: a comparative analysis of Italian utilities. (with Paola Garrone, Luca Grilli and Angelamaria Groppi). *Journal of Cleaner Production*, 2018, 171: S69-S78. – Classificazione riviste AiIG: Silver

VALUTAZIONE: BUONO

6. One more ride on the merry-go-round! Public ownership and delayed competition in local public services. *Journal of Comparative Economics*, 2015, 43(4): 981-996. – Classificazione riviste AiIG: Gold

VALUTAZIONE: OTTIMO

7. Why do local governments resist contracting out? (with Paola Garrone). *Urban Affairs Review*, 2015, 51(5): 616-648. – Classificazione riviste AiIG: Bronze

VALUTAZIONE: SUFFICIENTE

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA: BUONA

Valutazione sulla produzione complessiva

Il candidato presenta, per la valutazione di merito, 7 lavori su riviste a diffusione internazionale con peer-review pubblicati nell'ultimo quinquennio. Le pubblicazioni presentate, coerenti con il settore concorsuale, hanno una collocazione editoriale è molto buona anche con riferimento alla classificazione delle riviste rilevanti dell'AiIG. Le pubblicazioni presentate sono rilevanti sia in relazione alla coerenza tematica e metodologica che al settore concorsuale e risultano di qualità molto buona. Nell'ultimo triennio la produzione scientifica risulta continua e conferisce al candidato una significativa visibilità nella comunità scientifica. Complessivamente la produzione scientifica e l'attività di ricerca del candidato sono buone e coerenti con il profilo richiesto dal bando.

GIUDIZIO COLLEGIALE

VALUTAZIONE DEI TITOLI

Titolo	Valutazione
Autonomia nell'attività di ricerca	BUONA
Varietà dei contributi scientifici originali attribuibili al candidato	BUONA
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia e/o all'estero	BUONA
Dottorato di ricerca attinente al SSD ING-IND/35 o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero	OTTIMO
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	BUONO
Realizzazione di attività progettuale relativamente al SSD ING-IND/35	ADEGUATA
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	ADEGUATA
Titolarità di brevetti relativamente al SSD ING-IND/35	ASSENTE
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	BUONO
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	BUONO

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

1. Price elasticity of water demand considering scarcity and attitudes (with Paola Garrone and Luca Grilli) *Utilities Policy*, forthcoming (<https://doi.org/10.1016/j.jup.2019.100927>) [ISI/Scopus; Impact factor: 2.417] - 1 citation – Classificazione riviste AilG: Silver

VALUTAZIONE: BUONO

2. Varieties of capitalism and the internationalization of state owned enterprises (with Sergio Mariotti) *Journal of International Business Studies*, 2019, 50(5): 669-691 – Classificazione riviste AilG: Gold Star

VALUTAZIONE: ECCELLENTE

3. Determinants of the price response to residential water tariffs: meta-analysis and beyond (with Charles Rougé, Paola Garrone, Luca Grilli, Julien Harou and Manuel Pulido-Velazquez). *Environmental Modelling & Software*, 2018, 101: 236-248. – Classificazione riviste AilG: Silver

VALUTAZIONE: BUONO

4. Assessment of smart-meter-enabled dynamic pricing at the utility and basin scales (with Charles Rougé, Julien Harou, Manuel Pulido Velazquez, Evgenii Matrosov, Paola Garrone, Antonio Lopez-

Nicolas, Andrea Castelletti and Andrea E. Rizzoli). *Journal of Water Resources Planning and Management*, 144(5): 04018019. – Classificazione riviste AiIG: Silver

VALUTAZIONE: BUONO

5. Barriers and drivers in the adoption of advanced wastewater treatment technologies: a comparative analysis of Italian utilities. (with Paola Garrone, Luca Grilli and Angelamaria Groppi). *Journal of Cleaner Production*, 2018, 171: S69-S78. – Classificazione riviste AiIG: Silver

VALUTAZIONE: BUONO

6. One more ride on the merry-go-round! Public ownership and delayed competition in local public services. *Journal of Comparative Economics*, 2015, 43(4): 981-996. – Classificazione riviste AiIG: Gold

VALUTAZIONE: OTTIMO

7. Why do local governments resist contracting out? (with Paola Garrone). *Urban Affairs Review*, 2015, 51(5): 616-648. – Classificazione riviste AiIG: Bronze

VALUTAZIONE: SUFFICIENTE

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA: BUONA

Valutazione sulla produzione complessiva

Il candidato presenta, per la valutazione di merito, 7 lavori su riviste a diffusione internazionale con peer-review, tra il 2015 e il 2019. Le pubblicazioni presentate sono coerenti con il settore concorsuale. La collocazione editoriale è molto buona anche con riferimento alla classificazione delle riviste rilevanti dell'AiIG. Le pubblicazioni presentate sono rilevanti per il settore concorsuale. Complessivamente, e in relazione alla coerenza tematica e metodologica, le pubblicazioni presentate risultano di qualità molto buona. La produzione scientifica risulta continua solo nell'ultimo triennio e ciò ha un impatto sulla produttività del candidato sebbene l'elevata qualità conferisca allo stesso una buona visibilità nella comunità scientifica. Complessivamente la produzione scientifica e l'attività di ricerca del candidato sono buone e coerenti con il profilo richiesto dal bando.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 19.00

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Giovanni Perrone (Presidente)

Prof.sa Valeria Mininno.....

Prof. Fabio Nonino (Segretario).....