

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (ICEA) per il settore concorsuale 08/A3 – *Infrastrutture e sistemi di trasporto, stima e valutazione*, profilo: settore scientifico-disciplinare ICAR/05 – Trasporti), bandita con Decreto Rettoriale n. 158/2015 del 28 Gennaio 2015.

allegato B) al verbale n. 2

Candidato **Riccardo ROSSI**

GIUDIZIO SULLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, SUL CURRICULUM, SULL'ATTIVITA' DIDATTICA E DI RICERCA

Il candidato Riccardo Rossi si è laureato in Ingegneria Civile (indirizzo Trasporti) presso l'Università degli Studi di Padova nel Luglio 1995. Ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Ingegneria dei Trasporti presso l'Università degli Studi di Trieste in data 25 Febbraio 2000. E' Ricercatore Universitario per il SSD ICAR/05 "Trasporti", presso l'Università degli Studi di Padova, dall'1 Luglio 2002 e Ricercatore Universitario confermato dal 2006.

Ha conseguito l'abilitazione alle funzioni di Professore Associato per il settore concorsuale 08/A3 – *Infrastrutture e sistemi di trasporto, stima e valutazione* (profilo: settore scientifico-disciplinare ICAR/05 – Trasporti), nella procedura ASN – tornata 2012, nel mese di Aprile 2014.

Il candidato dichiara di essere autore o co-autore di 75 (settantacinque) **pubblicazioni**, ripartite fra rivista e atti di convegno, internazionali e nazionali, e altri prodotti (contributo su libri, lavori senza riferimento, ecc.). Di queste, ne sottopone a valutazione n. 15 (quindici), di cui n. 10 su rivista internazionale e n. 5 su atti di convegno. I lavori prodotti sono inquadrabili nel SSD ICAR/05. Le pubblicazioni su rivista internazionale hanno una buona collocazione editoriale, su journals di ampia diffusione. Nei lavori si evince chiaramente il contributo del candidato, che da tempo è impegnato in attività di ricerca sui modelli fuzzy, oltre che nella relativa applicazione nello studio della comportamentistica dei guidatori, anche mediante simulatore di guida. I lavori presentati si caratterizzano per una qualità dell'approccio e consistenza dei risultati che ben si attagliano alla qualifica di professore di seconda fascia cui il candidato concorre.

Dal curriculum, si evince che il candidato, per quel che concerne l'**attività didattica**:

- è stato titolare degli insegnamenti di Teoria e Tecnica della Circolazione, Elementi di Tecnica ed Economia dei Trasporti, Seminario sperimentale o computazionale, presso l'Università degli Studi di Padova, quale professore aggregato, nel periodo 2006-2014, tenendo, dal 2003 al 2006, alcuni dei predetti corsi per supplenza;
- ha svolto la funzione di relatore e co-relatore di Tesi di laurea;
- ha promosso l'attivazione di un Laboratorio Didattico Trasporti nel 2010;
- ha partecipato al Collegio dei docenti di Dottorati di Ricerca/Scuole di Dottorato con Sede Amministrativa Università degli Studi di Trieste (XVIII-XXX Ciclo), anche seguendo n. 2 tesi di dottorato;
- ha partecipato a n. 1 commissione per valutazioni comparative (2007).

Dal curriculum, si evince che il candidato, per quel che concerne l'**attività scientifica**:

- ha partecipato a n. 20 progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi a finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedono revisione tra pari, dal 2001 al 2014;
- ha partecipato a n. 1 comitato editoriale di rivista internazionale;
- ha promosso la creazione di nuova impresa (spin-off), partecipata dell'Università degli Studi di Padova;
- è stato partecipante, e in taluni casi responsabile scientifico, in contratti e convenzioni di consulenza tecnico/scientifica fra Università degli Studi di Padova ed Enti pubblici o Aziende private (complessivamente n. 14);
- ha organizzato o è stato membro del comitato scientifico di seminari e convegni organizzati in Italia ed all'estero, fra 2008 e 2014;
- ha svolto attività di revisore per n. 11 "riviste" internazionali;
- ha svolto attività di Guest Editor per riviste internazionali e libri.

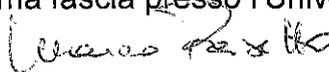
CONCLUSIONE:

Sulla base di quanto sopra esposto, il candidato Riccardo ROSSI è stato individuato, all'unanimità, idoneo nella presente procedura valutativa, riconoscendone la raggiunta piena maturità a ricoprire un posto di Professore di seconda fascia.

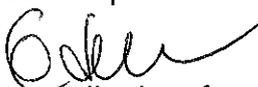
Padova, 5 Marzo 2015

LA COMMISSIONE

Prof. PASETTO Marco professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova;



Prof. STELLIN Giuseppe professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova;



Prof. GORI Stefano professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Roma Tre;

Prof. FESTA Demetrio Carmine professore di prima fascia presso l'Università degli Studi della Calabria;

Prof. MUSSO Antonio professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (ICEA) per il settore concorsuale 08/A3 – *Infrastrutture e sistemi di trasporto, stima e valutazione*, profilo: settore scientifico-disciplinare ICAR/05 – Trasporti), bandita con Decreto Rettorale n. 158/2015 del 28 Gennaio 2015.

allegato C1) al verbale n. 2

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

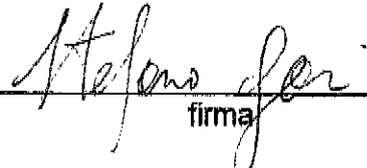
Il sottoscritto Prof. **Stefano GORI**, componente della Commissione giudicatrice della Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (ICEA) per il settore concorsuale 08/A3 – *Infrastrutture e sistemi di trasporto, stima e valutazione*, profilo: settore scientifico-disciplinare ICAR/05 – Trasporti), bandita con Decreto Rettorale n. 158/2015 del 28 Gennaio 2015

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica (telefono e posta elettronica), alla seconda riunione della commissione.

Dichiara inoltre di concordare con quanto riportato nel verbale n. 2 e relativo allegato a firma del Prof. Marco PASETTO, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato al Servizio Concorsi e Carriere Docenti, per i provvedimenti di competenza, confermandone altresì il contenuto.

Roma, 5 Marzo 2015


_____ firma





UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (ICEA) per il settore concorsuale 08/A3 – *Infrastrutture e sistemi di trasporto, stima e valutazione*, profilo: settore scientifico-disciplinare ICAR/05 – Trasporti), bandita con Decreto Rettorale n. 158/2015 del 28 Gennaio 2015.

allegato C2) al verbale n. 2

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

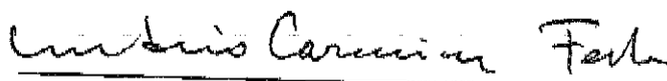
Il sottoscritto Prof. Demetrio Carmine FESTA, componente della Commissione giudicatrice della Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (ICEA) per il settore concorsuale 08/A3 – *Infrastrutture e sistemi di trasporto, stima e valutazione*, profilo: settore scientifico-disciplinare ICAR/05 – Trasporti), bandita con Decreto Rettorale n. 158/2015 del 28 Gennaio 2015

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica (telefono e posta elettronica), alla seconda riunione della commissione.

Dichiara inoltre di concordare con quanto riportato nel verbale n. 2 e relativo allegato a firma del Prof. Marco PASETTO, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato al Servizio Concorsi e Carriere Docenti, per i provvedimenti di competenza, confermandone altresì il contenuto.

Padova, 5 Marzo 2015


firma





UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (ICEA) per il settore concorsuale 08/A3 - *Infrastrutture e sistemi di trasporto, estimo e valutazione*, profilo: settore scientifico-disciplinare ICAR/05 - Trasporti), bandita con Decreto Rettorale n. 158/2015 del 28 Gennaio 2015.

allegato C3) al verbale n. 2

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto **Prof. Antonio MUSSO**, componente della Commissione giudicatrice della Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (ICEA) per il settore concorsuale 08/A3 - *Infrastrutture e sistemi di trasporto, estimo e valutazione*, profilo: settore scientifico-disciplinare ICAR/05 - Trasporti), bandita con Decreto Rettorale n. 158/2015 del 28 Gennaio 2015

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica (telefono e posta elettronica), alla seconda riunione della commissione.

Dichiara inoltre di concordare con quanto riportato nel verbale n. 2 e relativo allegato a firma del Prof. Marco PASETTO, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato al Servizio Concorsi e Carriere Docenti, per i provvedimenti di competenza, confermandone altresì il contenuto.

Padova, 5 Marzo 2015


firma



