



POLITECNICO DI BARI  
Codice AOO: 000  
Num. Prot.: 0020210 / 2015  
Data: 02/10/2015  
PROTOCOLLO IN ARRIVO  
Classif.: VIII

## POLITECNICO DI BARI

Procedura pubblica di selezione per la copertura di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, nel S.S.D. ICAR/04 "Strade, Ferrovie e Aeroporti" (settore concorsuale 08/A3 – Infrastrutture e sistemi di trasporto, Estimo e Valutazione) finanziato dalla Regione Puglia con Legge Regionale n. 26 (art. 21) del 07/08/2013, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 (tipologia "Junior"), presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e Chimica – sede di Taranto – Nome progetto: Sicurezza stradale e sostenibilità, emanata con Decreto Rettorale n. 271 del 25/05/2015 (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 44 del 12/06/2015) - (cod. RUTD.LR26.15.24).

### VERBALE N. 2

Il giorno 01 del mese di ottobre dell'anno 2015 alle ore 10.00, la Commissione Giudicatrice nominata con D.R. n. 409 in data 29 luglio 2015, previa autorizzazione del Rettore del Politecnico n. 19641 del 25 settembre 2015, allegata agli Atti, si riunisce in via telematica, ciascun membro presso la propria sede Istituzionale.

La Commissione è così composta:

- prof. Pasquale Colonna – Professore di I fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e Chimica "DICATECH" - Politecnico di Bari
- Prof. Antonio D'Andrea – Professore di I fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale "DICEA" - Università la "Sapienza" di Roma
- prof. Felice Giuliani – Professore di I fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, dell'Ambiente, del Territorio e Architettura "DICATEA" - Università degli Studi di Parma

In particolare:

- il Prof. Pasquale Colonna, presidente della commissione, è nell'Aula 14 del Politecnico di Bari, con recapito telefonico 080.596.3423, fax 080.596.3329 ed indirizzo di posta elettronica pasquale.colonna@poliba.it;
- il Prof. Antonio D'Andrea, segretario della commissione, è nel suo studio presso il Dipartimento DICEA dell'Università la "Sapienza" di Roma, con recapito telefonico 06.445.85116, fax 06.445.85121 ed indirizzo di posta elettronica antonio.dandrea@uniroma1.it;
- il Prof. Felice Giuliani è nel suo studio presso il Dipartimento DICATEA dell'Università degli Studi di Parma, con recapito telefonico 0521.905.905, fax 0521.905.924 ed indirizzo di posta elettronica felice.giuliani@unipr.it.

In ottemperanza a quanto già deliberato, è stata allestita l'Aula n. 14 del Politecnico di Bari (corridoio aule "pari") in via Orabona 4, Bari nella quale si svolge il colloquio di valutazione, aperta al pubblico con computer connesso alla rete Internet e collegato ad un videoproiettore; in tale aula sono presenti i candidati ed il prof. Pasquale Colonna, in qualità di presidente della Commissione Giudicatrice, oltre all'eventuale pubblico che potrà assistere al colloquio.

Il colloquio è effettuato utilizzando Skype e permette la partecipazione attiva al colloquio di valutazione dei componenti della Commissione dalle rispettive sedi istituzionali, consentendo loro, tra l'altro, di poter prendere decisioni collegiali in tempo reale.

Il verbale sarà approvato attraverso i medesimi strumenti di lavoro telematici, con successivo scambio della documentazione firmata (in formato cartaceo).

La Commissione, accertato che i criteri generali fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici sulla pagina web del Politecnico, dedicata alla presente procedura, inizia la verifica dei nomi dei candidati, tenendo conto:

- dell'elenco fornito dall'Amministrazione in occasione della medesima seduta preliminare;
- della successiva rinuncia alla procedura selettiva da parte del candidato Alessandro Farina, inviata dallo stesso candidato all'Amministrazione in data 23/09/2015 ed inoltrata dalla Amministrazione ai componenti della Commissione in data 24/09/2015.

La Commissione, presa visione delle pubblicazioni effettivamente inviate decide che i candidati da valutare ai fini della selezione sono n. 1 (uno) e precisamente:

1) Nicola Berloco

La Commissione quindi procede a visionare il plico inviato dal candidato e consegnato dall'Amministrazione al Presidente della Commissione e da quest'ultimo inviato telematicamente agli altri membri; la Commissione prende quindi in esame solo le pubblicazioni corrispondenti all'elenco delle stesse allegato alla domanda di partecipazione alla procedura di selezione.

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.

Il Presidente ricorda che le pubblicazioni redatte in collaborazione con i membri della Commissione e con i terzi possono essere valutate solo se rispondenti ai criteri individuati nella prima riunione.

Il candidato presenta 11 pubblicazioni in collaborazione con un commissario e la propria tesi di dottorato.

Dopo ampio esame collegiale (anche sulla base delle dichiarazioni espresse in proposito dal commissario coautore), la Commissione si dichiara in grado di enucleare come segue i contributi personali del candidato che ha inviato le pubblicazioni in collaborazione con i commissari:



1. Esaminate le pubblicazioni del candidato Nicola Berloco svolte in collaborazione con il Prof. Pasquale Colonna e precisamente le 5 pubblicazioni su riviste/volumi Internazionali e le pubblicazioni [1-3-8-9-10-11] su atti di conferenze Internazionali, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori, stabilito dall'ordine sequenziale degli autori (Berloco è primo autore in una pubblicazione, secondo autore in cinque pubblicazioni, terzo autore in quattro pubblicazioni e quinto autore in una pubblicazione) e unanimemente delibera di accettare i lavori in parola ai fini della successiva valutazione di merito. Inoltre i temi e l'approccio scientifico sono coerenti con il profilo di formazione che emerge dal curriculum del candidato.

La Commissione procede poi all'esame dei titoli presentati da ciascun candidato, in base ai criteri individuati nella prima seduta e procede ad effettuare la valutazione preliminare del candidato con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

Alle ore 10.45, accertato che è terminata la fase attinente all'esame dei titoli e delle pubblicazioni presentati dai candidati, procede a dar corso alla discussione con il candidato, secondo quanto stabilito nella seduta del 02/09/2015.

Il Presidente della Commissione apre le porte dell'Aula n.14, ammette il pubblico all'interno e procede, quindi, all'appello del candidato ammesso alla discussione.

Risulta essere presente il candidato Nicola Berloco del quale viene accertata l'identità personale, come da foglio di presenza allegato al presente verbale.

Alle ore 10.50 il candidato Nicola Berloco viene chiamato per sostenere la discussione che si conclude alle ore 11.20.

A seguito della discussione, il Presidente fa uscire dall'Aula n.14 il candidato e il pubblico, chiude le porte dell'Aula stessa e, con la Commissione, procede, dopo adeguata valutazione, all'attribuzione di un punteggio ai singoli titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dal candidato, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua straniera in base ai criteri stabiliti.

La Commissione, quindi, tenuto conto della somma dei punteggi attribuiti, ha proceduto collegialmente all'espressione di un giudizio in relazione alla quantità e qualità delle pubblicazioni, valutando, inoltre, la produttività complessiva del candidato anche in relazione al periodo di attività.

Tali valutazioni vengono allegate al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (All. 1), quindi viene redatta una graduatoria di merito tenendo conto dei punteggi conseguiti (All. 2) dichiarando vincitore il candidato Nicola Berloco.

I lavori della Commissione terminano alle ore 12.00.

Il presente verbale, ed i relativi allegati (n.1 e n. 2) che fanno parte integrante del verbale, è trasmesso all'Ufficio Reclutamento del Politecnico di Bari in formato pdf all'indirizzo del Responsabile del procedimento amministrativo Michele Dell'Olio (michele.delloio@poliba.it) ai fini dei successivi adempimenti.

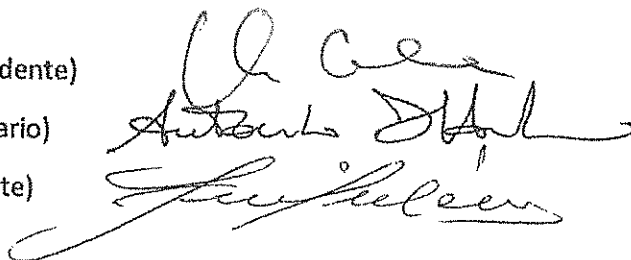
Bari, 01/10/2015

La Commissione

Prof. Pasquale COLONNA (Presidente)

Prof. Antonio D'Andrea (Segretario)

Prof. Felice Giuliani (Componente)

The image shows three handwritten signatures in black ink. The top signature is for Prof. Pasquale Colonna, the middle one for Prof. Antonio D'Andrea, and the bottom one for Prof. Felice Giuliani. The signatures are written in a cursive style.

**VALUTAZIONI (ALL.1)**

Candidato Nicola Berloco

***Punteggi attribuibili al curriculum e a ciascuna categoria di titoli  
fino a un massimo di punti 50***

	<i>Punti max</i>	<i>Punti</i>
<i>Dottorato di ricerca o equipollente (congruente con il profilo di cui all'art.1)</i>	<i>max 20 punti</i>	<i>18</i>
<i>Attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero, con valutazione della congruenza con il settore scientifico</i>	<i>max 20 punti</i>	<i>20</i>
<i>Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri</i>	<i>max 2 punti</i>	<i>0</i>
<i>Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi</i>	<i>max 2 punti</i>	<i>0</i>
<i>Titolarità di brevetti</i>	<i>max 2 punti</i>	<i>0</i>
<i>Conseguitamento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca</i>	<i>max 2 punti</i>	<i>0</i>
<i>Altri titoli che il candidato ritiene utili ai fini della valutazione comparativa</i>	<i>max 2 punti</i>	<i>1</i>
<b><i>Punti totali curriculum e titoli</i></b>		<b><i>39</i></b>

***Punteggi attribuibili alle pubblicazioni presentate  
fino a un massimo di punti 50***

**PUBBLICAZIONI**

<i>Tipo Pubblicazione</i>	<i>Numero/Titolo Pubblicazione</i>	<i>Punti max</i>	<i>Punti</i>
<i>IN ATTI DI CONVEGNO INTERNAZIONALE</i>	1. COLONNA P., BERLOCO N., INTINI P., RANIERI V. (2015). ROUTE FAMILIARITY IN ROAD SAFETY: SPEED CHOICE AND RISK PERCEPTION BASED ON A ON-ROAD STUDY. IN: 2015 ANNUAL MEETING COMPENDIUM OF PAPERS - TRANSPORTATION RESEARCH BOARD. CONFERENCE PROCEEDINGS - NATIONAL RESEARCH COUNCIL (U.S.). TRANSPORTATION RESEARCH BOARD, ISSN: 1073-1652 (PROCEEDING)	<i>max 3 punti</i>	<i>2</i>
<i>SU RIVISTA INTERNAZIONALE</i>	2. RONCHI E., COLONNA P., BERLOCO N. (2013). REVIEWING ITALIAN FIRE SAFETY CODES FOR THE ANALYSIS OF ROAD TUNNEL EVACUATIONS: ADVANTAGES AND LIMITATIONS OF USING EVACUATION MODELS. SAFETY SCIENCE, VOL. 52, P. 28-36, ISSN: 0925-7535, DOI: 10.1016/j.ssci.2012.03.015 (CONTRIBUTO IN RIVISTA)	<i>max 3 punti</i>	<i>3</i>

IN ATTI DI CONVEGNO INTERNAZIONALE	3. COLONNA P., AQUILINO A., BERLOCO N., RANIERI V. (2013). RELATIONSHIPS BETWEEN ROAD GEOMETRY, DRIVERS' RISK PERCEPTION AND SPEED CHOICE: AN EXPERIMENTAL STUDY. IN: TRANSPORTATION RESEARCH BOARD ANNUAL MEETING 2013 - WASHINGTON, D.C (PROCEEDING).	max 3 punti	2
SU RIVISTA INTERNAZIONALE	4. COLONNA P., BERLOCO N., RANIERI V., SHULER S.T. (2012). APPLICATION OF BOTTOM ASH FOR PAVEMENT BINDER COURSE. PROCEDIA: SOCIAL & BEHAVIORAL SCIENCES, VOL. 53, P. 962-972, ISSN: 1877-0428, DOI: HTTP://DX.DOI.ORG/10.1016/J.SBSPRO.2012.09.945 (CONTRIBUTO IN RIVISTA).	max 3 punti	3
SU RIVISTA INTERNAZIONALE	5. BERLOCO N., COLONNA P. (2012). TESTING AND IMPROVING URBAN BICYCLE PERFORMANCE. PROCEDIA: SOCIAL & BEHAVIORAL SCIENCES, VOL. 53, P. 72-83, ISSN: 1877-0428, DOI: HTTP://DX.DOI.ORG/10.1016/J.SBSPRO.2012.09.861 (CONTRIBUTO IN RIVISTA).	max 3 punti	3
SU RIVISTA INTERNAZIONALE	6. COLONNA P., BERLOCO N., CIRCELLA G. (2012). THE INTERACTION BETWEEN LAND USE AND TRANSPORT PLANNING: A METHODOLOGICAL ISSUE. PROCEDIA: SOCIAL & BEHAVIORAL SCIENCES, VOL. 53, P. 84-95, ISSN: 1877-0428, DOI: HTTP://DX.DOI.ORG/10.1016/J.SBSPRO.2012.09.862 (CONTRIBUTO IN RIVISTA).	max 3 punti	2
SU RIVISTA INTERNAZIONALE	7. RONCHI E., COLONNA P., ALVEAR D., CAPOTE J., BERLOCO N., CUESTA A. (2012). THE EVALUATION OF DIFFERENT EVACUATION MODELS FOR ASSESSING ROAD TUNNEL SAFETY ANALYSIS. TUNNELLING AND UNDERGROUND SPACE TECHNOLOGY, VOL. 30, P. 74-84, ISSN: 0886-7798, DOI: HTTP://DX.DOI.ORG/10.1016/J.TUST.2012.02.008 (CONTRIBUTO IN RIVISTA).	max 3 punti	3
IN ATTI DI CONVEGNO INTERNAZIONALE	8. COLONNA P., BERLOCO N. (2011). "EXTERNAL AND INTERNAL RISK OF THE USER IN ROAD SAFETY AND THE NECESSITY FOR A CONTROL PROCESS". XXIV PIARC WORD CONGRESS, MEXICO (PROCEEDING).	max 3 punti	3
IN ATTI DI CONVEGNO INTERNAZIONALE	9. RONCHI E., ALVEAR D., BERLOCO N., CAPOTE J., COLONNA P., CUESTA A. (2010). "HUMAN BEHAVIOUR IN ROAD TUNNEL FIRES: COMPARISON BETWEEN EGRESS MODELS (FDS+EVAC, STEPS, PATHFINDER)" - PROCEEDINGS OF THE CONFERENCE INTERFLAM2010 (PP. 837-848). JULY 2010, NOTTINGHAM, UK (PROCEEDING).	max 3 punti	2
IN ATTI DI CONVEGNO INTERNAZIONALE	10. RONCHI E., BERLOCO N., ALVEAR D., CAPOTE J., COLONNA P., CUESTA A. (2009). "EVACUATION MODELLING AND HUMAN BEHAVIOUR USING FDS+EVAC IN URBAN TUNNEL FIRES" FIRST INTERNATIONAL CONFERENCE ON EVACUATION MODELING, DELFT - NETHERLANDS 23-25/09/2009 (PROCEEDING).	max 3 punti	3
IN ATTI DI CONVEGNO INTERNAZIONALE	11. COLONNA P., BERLOCO N., FONZONE A. (2007). "AN INNOVATIVE INTERPRETATION OF RELIABILITY AS AN EXPRESSION OF THE EXPECTED ROAD SERVICE QUALITY"- 3RD INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON TRANSPORTATION NETWORK RELIABILITY, JULY 18-20 2007, NETHERLANDS (PROCEEDING).	max 3 punti	2
	12. BERLOCO N. (2007). LA RELIABILITY DELLE RETI DI VIABILITÀ - TESI DI DOTTORATO DI RICERCA IN "SISTEMI DI VIE E TRASPORTI, TERRITORIO ED INNOVAZIONE TECNOLOGICA", XIX CICLO, POLITECNICO DI BARI.	max 3 punti	3
<b>Punti totali pubblicazioni</b>			<b>31</b>

*Autore*

*Prof. Berloco*

*Qu*

TESI DI DOTTORATO

Titolo	Punti max	Punti
LA RELIABILITY DELLE RETI DI VIABILITÀ	max 4 punti	4

NUMERO TOTALE DI CITAZIONI, ESTRAPOLATO DAL PORTALE SCOPUS

NUMERO DI CITAZIONI ESTRAPOLATO IN DATA 01/10/2015	Punti max	Punti
30	Max 5 punti	2

H-INDEX, ESTRAPOLATO DAL PORTALE SCOPUS

H-INDEX ESTRAPOLATO IN DATA 01/10/2015	Punti max	Punti
2	Max 5 punti	2

**Punteggi complessivi attribuibili alle pubblicazioni:**

	Punti max	Punti
Pubblicazioni nazionali ed internazionali su rivista e atti di convegno	max 36 punti	31
Tesi di dottorato o titoli equipollenti	max 4 punti	4
Numero totale di citazioni, estrapolato dal portale Scopus	max 5 punti	2
H-index, estrapolato dal portale Scopus	max 5 punti	2
<b>Punti totali pubblicazioni</b>		<b>39</b>

**Punteggi complessivi**

	Punti max	Punti
Punti totali attribuibili a curriculum e titoli	max 50 punti	39
Punti totali attribuibili a pubblicazioni	max 50 punti	39
<b>Punti totali</b>		<b>78</b>

## Giudizio collegiale complessivo di Nicola BERLOCO

### CURRICULUM DEL CANDIDATO

Il candidato ha presentato un curriculum molto buono che dimostra il notevole impegno e l'adeguatezza del candidato a condurre le attività di ricerca e di didattica in maniera significativa, autonoma ed efficace. Il candidato, nel decennio precedente, ha svolto sia attività di ricerca sia attività di docenza universitaria in svariati settori delle Infrastrutture di viabilità, dimostrando la sua competenza e propensione alla materia.

### TITOLI

Il giudizio collegiale complessivo sui titoli del candidato è più che buono.

### PUBBLICAZIONI PRESENTATE DAL CANDIDATO

Il giudizio collegiale complessivo sulle pubblicazioni presentate dal candidato è più che soddisfacente. Il Dott. Nicola Berloco ha pubblicato 5 lavori su riviste/volumi internazionali di rilievo e nel settore scientifico disciplinare di riferimento (di cui 2 indicizzate sui portali internazionali). Il numero complessivo delle citazioni dimostra un significativo impatto nella comunità scientifica internazionale. Anche i sei lavori presentati a conferenze internazionali sono di livello molto buono e presentati a conferenze di rilievo.

### CONSISTENZA COMPLESSIVA PRODUZIONE SCIENTIFICA DEL CANDIDATO

Il giudizio collegiale sulla consistenza complessiva della produzione scientifica del Dott. Nicola BERLOCO è decisamente positivo. E' importante osservare che i temi di ricerca sono stati affrontati sempre sia dal punto di vista teorico sia dal punto di vista applicativo/sperimentale. I luoghi delle pubblicazioni sia su riviste sia a conferenze internazionali sono sempre stati appropriati e rilevanti.

### CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE

La parte del colloquio svolto in inglese ha evidenziato una buona padronanza della lingua inglese da parte del candidato Nicola BERLOCO.

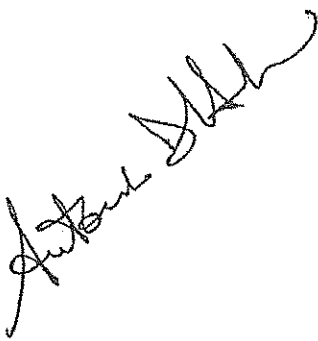




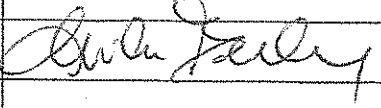
VALUTAZIONI (ALL.2)

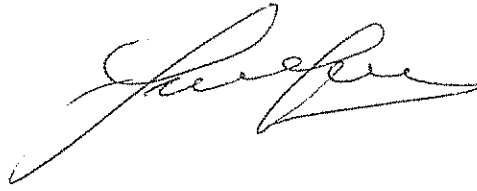
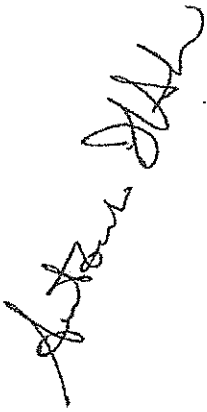
GRADUATORIA DI MERITO

NOMINATIVO	Posizione n.
Nicola BERLOCO	1

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Antonio Della...', written diagonally from top-left to bottom-right.A large, stylized handwritten signature in black ink, possibly 'Giuseppe...', written horizontally.A handwritten signature in black ink, possibly 'Gru', written horizontally.

FOGLIO DELLE PRESENZE

NOMINATIVO	PRESENTE/ASSENTE	FIRMA
Nicola BERLOCO	presente	
Alessandro FARINA	assente	



## ALL. 3 AL VERBALE N.2

procedura pubblica di selezione per la copertura di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, nel s.s.d. ICAR/04 "Strade, ferrovie e aeroporti" (settore concorsuale 08/A3 – Infrastrutture e sistemi di trasporto, Estimo e valutazione) finanziato dalla Regione Puglia con Legge Regionale n. 26 (art. 21) del 7/08/2013, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 (tipologia "Junior"), presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica – sede di Taranto – Nome progetto: Sicurezza stradale e sostenibilità, emanata con Decreto Rettorale n. 271 del 25/05/2015 (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 44 del 12/06/2015) - (cod. RUTD.LR26.15.24).

### DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Felice Giuliani componente della Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. 409 in data 29 luglio 2015, per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 presso il Politecnico di Bari - settore concorsuale 08/A3 – Infrastrutture e sistemi di trasporto, Estimo e valutazione, settore scientifico disciplinare ICAR/04 "Strade, ferrovie e aeroporti" dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 01 ottobre 2015, per i colloqui e la valutazione dei candidati.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 2 in data 01 ottobre 2015.

Parma, 01.10.2015

Firma 

### ALL. 3 AL VERBALE N.2

procedura pubblica di selezione per la copertura di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, nel s.s.d. ICAR/04 "Strade, ferrovie e aeroporti" (settore concorsuale 08/A3 – Infrastrutture e sistemi di trasporto, Estimo e valutazione) finanziato dalla Regione Puglia con Legge Regionale n. 26 (art. 21) del 7/08/2013, della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 (tipologia "Junior"), presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica – sede di Taranto – Nome progetto: Sicurezza stradale e sostenibilità, emanata con Decreto Rettorale n. 271 del 25/05/2015 (avviso pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4a Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 44 del 12/06/2015) - (cod. RUTD.LR26.15.24).

### DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Antonio D'Andrea, componente della Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. 409 in data 29 luglio 2015, per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 presso il Politecnico di Bari - settore concorsuale 08/A3 – Infrastrutture e sistemi di trasporto, Estimo e valutazione, settore scientifico disciplinare ICAR/04 "Strade, ferrovie e aeroporti" dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 01 ottobre 2015, per i colloqui e la valutazione dei candidati.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 2 in data 01 ottobre 2015.

Roma, 1 ottobre 2015

Firma  
