

Verbale della seduta preliminare tenuta dalla Commissione giudicatrice per la chiamata di un professore di prima fascia mediante procedura valutativa di cui all'art. 24, comma 6, Legge 240/10 per il settore concorsuale 07/C1 INGEGNERIA AGRARIA, FORESTALE E DEI BIOSISTEMI, settore scientifico disciplinare AGR/10 COSTRUZIONI RURALI E TERRITORIO AGROFORESTALE, Candidato prof. Alvaro MARUCCI, individuato nella seduta del Consiglio del Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali (DAFNE) nella seduta del 20 marzo 2018.

Verbale n. 1 - Seduta preliminare

L'anno duemiladiciotto, il mese di aprile, il giorno diciotto, alle ore 12.45, si è riunita in modalità telematica la Commissione giudicatrice per la procedura valutativa per la chiamata come professore di ruolo di prima fascia ai sensi dell'art. 24, comma 6 della Legge 240/2010 del prof. Alvaro MARUCCI.

La Commissione nominata con D.R. n. 344/2018 del 16 aprile 2018, pubblicata in pari data all'albo Ufficiale dell'Ateneo, risulta così composta:

- prof. Danilo MONARCA, professore ordinario del s.c. 07/C1, s.s.d. AGR/09, presso l'Università degli Studi della Tuscia;
- prof. Salvatore GRIMALDI, professore ordinario del s.c. 07/C1, s.s.d. AGR/08, presso l'Università degli Studi della Tuscia;
- prof. Giovanni CASONE, professore ordinario del s.c. 07/C1, s.s.d. AGR/10, presso l'Università degli Studi di Catania.

In apertura di seduta i componenti della Commissione giudicatrice individuano il Presidente nella persona del Prof. Danilo Monarca ed il Segretario nella persona del Prof. Giovanni Cascone.

La Commissione prende atto di quanto comunicato dall'Amministrazione ed in particolare che dovrà sottoporre a valutazione le pubblicazioni scientifiche, l'attività di ricerca e l'attività didattica del prof. Alvaro MARUCCI, individuato a maggioranza assoluta dal Consiglio del Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali (DAFNE) nella seduta del 20 marzo 2018, ai fini dell'idoneità alla chiamata a professore di ruolo di prima fascia di cui all'art. 24, c.6, della legge 240/10.

I commissari, presa visione del nominativo del candidato ammesso alla suddetta procedura, dichiarano che non esistono situazioni di incompatibilità tra di loro e tra loro stessi ed il candidato, ai sensi degli artt. 51 e 52 del Codice di Procedura Civile.

La Commissione prende atto del termine di 45 gg. per la conclusione dei lavori previsto dal Regolamento di Ateneo.

La Commissione nel rispetto degli standard previsti dalla normativa vigente, decide di avvalersi dei seguenti criteri di valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica del candidato tenendo conto che tale valutazione è finalizzata all'individuazione dell'idoneità o meno del candidato alla chiamata a professore di ruolo di prima fascia di cui all'art. 24, c.6, della legge 240/10:

- 1) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- 2) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale 07/C1 Ingegneria Agraria, Forestale e dei Biosistemi;

- 3) rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sulla diffusione all'interno della comunità scientifica;
- 4) il possesso del titolo di Dottore di ricerca o equipollenti;
- 5) l'attività didattica svolta in Italia o/o all'estero;
- 6) l'attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- 7) l'organizzazione, la direzione e il coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o la partecipazione agli stessi;
- 8) l'aver svolto relazioni in congressi o convegni nazionali e internazionali;
- 9) l'aver conseguito premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;

La Commissione individuati i criteri decide di riunirsi telematicamente il giorno 26 aprile 2018 alle ore 15.00 per procedere, con le modalità sopra descritte, alla valutazione del candidato.

A tal fine il presente verbale viene trasmesso agli uffici amministrativi dell'Università degli Studi della Tuscia, agli indirizzi di posta elettronica protocollo@pec.unitus.it, sparis@unitus.it e corsimax@unitus.it.

Il presente verbale, completo di n. n. 2 (due) allegati (dichiarazioni di approvazione del verbale da parte dei commissari Grimaldi e Cascone con documenti di riconoscimento), viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La seduta è tolta alle ore 13.45.

La Commissione:

Prof. Danilo Monarca



Prof. Salvatore Grimaldi

Prof. Giovanni Cascone

Commissione giudicatrice per la chiamata di un Professore di prima fascia mediante procedura valutativa di cui all'art. 24, comma 6, Legge 240/10 per il settore concorsuale 07/C1 INGEGNERIA AGRARIA, FORESTALE E DEI BIOSISTEMI, settore scientifico disciplinare AGR/10 COSTRUZIONI RURALI E TERRITORIO AGROFORESTALE.

DICHIARAZIONE

- Il sottoscritto Prof. Salvatore GRIMALDI, componente della commissione giudicatrice per il reclutamento, presso l'Università degli Studi della Tuscia, di n. 1 posto di Professore di ruolo di prima fascia mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 240/10 per il settore concorsuale 07/C1 INGEGNERIA AGRARIA, FORESTALE E DEI BIOSISTEMI, settore scientifico disciplinare AGR/10 COSTRUZIONI RURALI E TERRITORIO AGROFORESTALE, dichiara di concordare con il verbale n. 1 steso in riunione telematica da tutti i commissari in data odierna.
- Allega alla presente dichiarazione una copia del proprio documento di identità.

Data, 18 aprile 2018

Firma



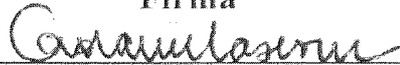
Commissione giudicatrice per la chiamata di un Professore di prima fascia mediante procedura valutativa di cui all'art. 24, comma 6, Legge 240/10 per il settore concorsuale 07/C1 INGEGNERIA AGRARIA, FORESTALE E DEI BIOSISTEMI, settore scientifico disciplinare AGR/10 COSTRUZIONI RURALI E TERRITORIO AGROFORESTALE.

DICHIARAZIONE

- Il sottoscritto Prof. Giovanni CASONE, componente della commissione giudicatrice per il reclutamento, presso l'Università degli Studi della Tuscia, di n. 1 posto di Professore di ruolo di prima fascia mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 240/10 per il settore concorsuale 07/C1 INGEGNERIA AGRARIA, FORESTALE E DEI BIOSISTEMI, settore scientifico disciplinare AGR/10 COSTRUZIONI RURALI E TERRITORIO AGROFORESTALE, dichiara di concordare con il verbale n. 1 steso in riunione telematica da tutti i commissari in data odierna.
- Allega alla presente dichiarazione una copia del proprio documento di identità.

Data, 18 aprile 2018

Firma



Verbale della seduta preliminare tenuta dalla Commissione giudicatrice per la chiamata di un professore di prima fascia mediante procedura valutativa di cui all'art. 24, comma 6, Legge 240/10 per il settore concorsuale 07/C1 INGEGNERIA AGRARIA, FORESTALE E DEI BIOSISTEMI, settore scientifico disciplinare AGR/10 COSTRUZIONI RURALI E TERRITORIO AGROFORESTALE, Candidato prof. Alvaro MARUCCI, individuato nella seduta del Consiglio del Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali (DAFNE) nella seduta del 20 marzo 2018.

Verbale n. 2 - Seduta preliminare

L'anno duemiladiciotto, il mese di aprile, il giorno diciotto, alle ore 9.00, si è riunita in modalità telematica la Commissione giudicatrice per la procedura valutativa per la chiamata come professore di ruolo di prima fascia ai sensi dell'art. 24, comma 6 della Legge 240/2010 del prof. Alvaro MARUCCI.

La Commissione nominata con D.R. n. 344/2018 del 16 aprile 2018, pubblicata in pari data all'albo Ufficiale dell'Ateneo, risulta così composta:

- prof. Danilo MONARCA, professore ordinario del s.c. 07/C1, s.s.d. AGR/09, presso l'Università degli Studi della Tuscia;
- prof. Salvatore GRIMALDI, professore ordinario del s.c. 07/C1, s.s.d. AGR/08, presso l'Università degli Studi della Tuscia;
- prof. Giovanni CASONE, professore ordinario del s.c. 07/C1, s.s.d. AGR/10, presso l'Università degli Studi di Catania.

Tutti i commissari danno atto di aver ricevuto in formato elettronico il curriculum vitae e le pubblicazioni scientifiche del candidato.

Ciascun commissario procede all'esame della documentazione pervenuta esprimendo il proprio giudizio individuale sul candidato in conformità ai criteri fissati nella seduta preliminare.

Giudizio individuale del Commissario prof. Giovanni Cascone

Il candidato prof. Alvaro Marucci, laureato con lode in Scienze Agrarie nel 1987 presso l'Università degli Studi della Tuscia, ha svolto la sua carriera accademica presso l'Università degli Studi della Tuscia prima come ricercatore universitario, dal 1990, e dopo come professore associato, dal 1998, nel Settore Scientifico Disciplinare AGR/10 - Costruzioni rurali e territorio agroforestale.

In questi anni ha tenuto numerosi insegnamenti nell'ambito delle discipline dell'ingegneria agraria, con particolare riguardo alle costruzioni rurali, alla topografia e all'analisi e rappresentazione del territorio, alla progettazione assistita al computer, ma anche nell'ambito delle discipline di base coprendo l'insegnamento della matematica. L'attività didattica documentata presso l'Università della Tuscia è molto intensa, con insegnamenti attivati sia in corsi di laurea sia in corsi di laurea magistrale, e risulta valutata con giudizi ottimi sulla base dei questionari compilati dagli studenti. Meritevoli di apprezzamento sono anche le molteplici attività seminariali e nonché le attività di tutoraggio per studenti laureandi e dottorandi di ricerca.

Dal curriculum risulta che il candidato è autore di 43 lavori censiti nelle banche dati Scopus e ISI/WoS che testimoniano attività di ricerca svolte in diversi ambiti del Settore Concorsuale 07/C1 - Ingegneria Agraria, Forestale e dei Biosistemi, con specifico interesse alle problematiche proprie del S.S.D. AGR/10. Gli indicatori di produttività scientifica (numero di citazioni e indice di Hirsch) forniscono un quadro ottimo per un candidato che aspira alla docenza nel ruolo di professore di

prima fascia. Tale quadro è ulteriormente valorizzato se si considera che il candidato ha conseguito valutazioni sempre eccellenti nell'ambito del Dipartimento e dell'Ateneo.

Ai fini della valutazione il candidato presenta 30 lavori, tutti congruenti con il Settore Concorsuale 07/C1, di cui 22 pubblicati negli ultimi cinque anni su riviste indicizzate nelle banche dati Scopus e ISI-WoS. I lavori presentati sono per lo più in collaborazione, ma è sempre ben enucleabile l'apporto del candidato, sia per l'evoluzione delle tematiche da lui affrontate, sia per la posizione del suo nome nella lista degli autori (18 come primo nome e 2 come autore unico). Di pregio, anche con spunti di originalità, appaiono i lavori che affrontano con rigore metodologico temi come l'analisi dei fabbricati per l'allevamento animale e per le produzioni vegetali, il rapporto dei fabbricati rurali con il territorio circostante e la riduzione del loro impatto sull'ambiente e sul paesaggio. La produzione scientifica presentata dal candidato pone in evidenza una solida preparazione di base e una capacità di affrontare con spunti di originalità i temi di ricerca trattati, con un'ottima predisposizione per gli aspetti applicativi, come peraltro evidenziato nel Curriculum vitae del candidato da cui risulta anche un brevetto e la partecipazione ad uno spin-off universitario. Documentata e consistente è la partecipazione a congressi e workshop tenuti in Italia e all'estero e la partecipazione a progetti di ricerca sia nazionali sia internazionali.

Sulla base dei titoli presentati dal candidato inerenti le attività didattiche e di ricerca svolte, esaminate e valutate le pubblicazioni presentate, ritengo il candidato Prof. Alvaro Marucci pienamente qualificato a svolgere le funzioni di professore di ruolo di prima fascia.

Giudizio individuale del Commissario prof. Salvatore Grimaldi

Il candidato prof. Alvaro Marucci è da 20 anni professore associato a tempo pieno presso l'Università degli Studi della Tuscia – Settore Scientifico Disciplinare AGR/10 Costruzioni rurali e territorio agroforestale, in precedenza dal 1990 al 1998 è stato Ricercatore Universitario per lo stesso S.S.D. In questo periodo ha svolto e svolge una diversificata attività di ricerca in Costruzioni rurali e territorio agroforestale ed una intensissima attività di docenza, inclusi gli insegnamenti di Matematica e di Matematica con elementi di Fisica per i corsi della Facoltà di Agraria (ora per il DAFNE) e di Economia.

Solo per citare l'a.a. 2016/17 ha tenuto i corsi di: Costruzioni rurali e topografia (8 CFU), Topografia, rilievo e rappresentazione del territorio montano (7 CFU), Elementi di Costruzioni forestali (sede di Cittaducale - 6 CFU), Laboratorio di progettazione assistita (4 CFU) per il S.S.D. AGR/10, nonché i seguenti insegnamenti afferenti ad altri s.s.d., affidati dai Dipartimenti DAFNE, DIBAF, DEIM: Matematica ed elementi di fisica (8 CFU- Dip. DAFNE), Matematica generale (8 CFU - primo canale – Dip. DEIM), Matematica generale (8 CFU - secondo canale – Dip. DEIM). Le ottime valutazioni presenti nella rilevazione dell'opinione degli studenti evidenzia il livello qualitativo della attività didattica.

In questi anni l'attività di ricerca del candidato si è incentrata su tematiche inerenti il settore concorsuale 07/C1 Ingegneria Agraria, Forestale e dei Biosistemi ed in particolare il settore scientifico disciplinare AGR/10. Il candidato presenta una produzione scientifica originale e con contributi innovativi di ottimo livello. L'analisi bibliometrica conferma sia la qualità che la quantità della produzione scientifica (43 lavori dal database Scopus, numero di citazioni totali: 329, H-index: 12).

Ai fini della valutazione presenta 30 lavori redatti negli ultimi anni e con una buona collocazione editoriale (7 articoli sono di tipo Q1, 5 Q2 e 15 Q3).

Nei lavori è sempre ben enucleabile il contributo del candidato in coerenza con il suo profilo scientifico. I contributi più originali vertono sulle tematiche degli apporti per le colture

protette, l'applicazione delle energie rinnovabili, con particolare riguardo al fotovoltaico, e tutti con forti risvolti di trasferimento tecnologico.

Il candidato mostra buone capacità di coordinamento di gruppi di ricerca e di collaborazione con altri ricercatori appartenenti ad organismi ed enti di ricerca nazionali e internazionali, ciò si evince sia dalle pubblicazioni, sia dal curriculum.

Buona è l'attività di revisore scientifico e molto attiva è stata la partecipazione nelle assemblee scientifiche nazionali ed internazionali di settore (AIIA, CIGR, EurAgEng).

Va sottolineato anche come il prof. Marucci abbia dato e stia dando un notevole contributo all'Ateneo, ricoprendo incarichi di responsabilità e prestigio: da circa 2 anni è Delegato del Rettore per le funzioni di indirizzo in materia di interventi di manutenzione degli edifici e di sviluppo dell'edilizia dell'Ateneo e Componente del Collegio di Disciplina di Ateneo.

Sulla base dei titoli presentati dal candidato inerenti le attività di ricerca e didattica svolte, esaminate e valutate le pubblicazioni presentate, ritengo il candidato prof. Marucci pienamente qualificato a svolgere le funzioni di professore di ruolo di prima fascia.

Giudizio individuale del Commissario prof. Danilo Monarca

Il candidato prof. Alvaro Marucci è da un ventennio professore associato a tempo pieno (Settore Scientifico Disciplinare AGR/10 Costruzioni rurali e territorio agroforestale) presso l'Università degli Studi della Tuscia, dove svolge una diversificata attività di docenza e di ricerca, ricoprendo al contempo prestigiosi incarichi istituzionali su delega del Rettore.

In precedenza, a partire dal 1990, è stato Ricercatore presso l'Istituto di Genio Rurale, Facoltà di Agraria, dell'Ateneo Viterbese.

In questi anni ha svolto una straordinaria attività didattica, con una media a partire dall'a.a. 2000/2001 di quasi 50 CFU all'anno. È attualmente docente titolare di 7 insegnamenti, di cui 4 inerenti il S.S.D. di appartenenza (Costruzioni rurali e topografia -8 CFU, Topografia, rilievo e rappresentazione del territorio montano -7 CFU, Elementi di Costruzioni forestali, sede di Cittaducale -6 CFU, Laboratorio di progettazione assistita -4 CFU) e tre corsi su materie di base anche presso altri Dipartimenti.

La qualità della didattica svolta è testimoniata dalla ottima performance nei quesiti presenti nel questionario degli studenti frequentanti sulla valutazione delle attività didattiche.

Ha anche svolto seminari, esercitazioni e tutoraggio agli studenti, e una considerevole attività correlata alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato.

In questi anni l'attività di ricerca del candidato si è incentrata su tematiche inerenti il settore concorsuale 07/C1 Ingegneria Agraria, Forestale e dei Biosistemi ed in particolare il settore scientifico disciplinare AGR/10 Costruzioni rurali e territorio agroforestale. Il candidato presenta una produzione scientifica di ottimo livello, caratterizzata da originalità, innovatività e rigore metodologico. Dal curriculum presentato si evince come il candidato sia autore di 122 pubblicazioni, di cui 43 su banca dati Scopus. La collocazione editoriale è pregevole e numerose sono le pubblicazioni su riviste internazionali peer-reviewed (numero di citazioni totali: 329, H-index: 12). Molto buona anche la continuità temporale a partire dal 2007, anno del primo articolo censito da Scopus.

Ai fini della valutazione presenta 30 lavori, tutti congruenti con il settore concorsuale 07/C1 e su riviste internazionali di prestigio indicizzate nelle banche dati ISI-WoS/Scopus (di cui 7 Q1 e 5 Q2). Nei lavori in collaborazione il contributo del candidato è sempre ben enucleabile sia dalla posizione del suo nome nella lista degli autori, sia in base alla congruenza con il profilo scientifico

enucleabile dal curriculum del candidato. I contributi più originali riguardano i fabbricati per le produzioni animali (dei quali ha esaminato le emissioni di gas nocivi all'interno di volumi confinati, modellizzando con algoritmi di fluidodinamica computazionale), i fabbricati per l'allevamento vegetale (in particolare serre), di cui sono stati esaminate soluzioni innovative, quali le serre fotovoltaiche.

Il candidato mostra buone capacità di coordinamento di gruppi di ricerca e di collaborazione con altri ricercatori appartenenti ad organismi ed enti di ricerca nazionali e internazionali. Tra le altre attività si segnalano quella di componente del Collegio di Dottorato Internazionale in Engineering for Energy and Environment.

Ha svolto il ruolo di revisore per diverse riviste internazionali di prestigio.

Ha partecipazione in qualità di relatore a numerosi congressi e convegni nazionali e internazionali. Nel Convegno AIIA 2013 ha fatto parte del comitato organizzativo.

Sulla base dei titoli presentati dal candidato inerenti le attività di ricerca e didattica svolte, esaminate e valutate le pubblicazioni presentate, ritengo il candidato prof. Marucci pienamente qualificato a svolgere le funzioni di professore di ruolo di prima fascia.

Al termine, la Commissione formula il seguente

GIUDIZIO COLLEGALE

Il candidato Prof. Alvaro Marucci è stato Ricercatore Universitario dal 1990 al 1998 nel Settore Scientifico Disciplinare AGR/10, e dal 1998 è professore associato presso l'Università degli Studi della Tuscia, dove svolge docenza e attività di ricerca in Costruzioni rurali e territorio agroforestale.

In questi anni ha svolto una eccezionale attività didattica, dedicandosi anche a gravosi insegnamenti di materie di base, la cui qualità è testimoniata dalla ottima valutazione da parte degli studenti frequentanti sulle attività didattiche.

La attività di ricerca del candidato si è incentrata su tematiche inerenti il settore concorsuale 07/C1 Ingegneria Agraria, Forestale e dei Biosistemi ed in particolare il settore scientifico disciplinare AGR/10 Costruzioni rurali e territorio agroforestale. Il candidato presenta una produzione scientifica consistente e di ottimo livello, caratterizzata da originalità, innovatività e rigore metodologico. Dal curriculum presentato si evince come il candidato sia autore di circa 120 pubblicazioni di cui 43 su Scopus (numero di citazioni totali: 329, H-index: 12). Molto buona anche la continuità temporale a partire dal 2007, anno del primo articolo censito da Scopus. Gli indicatori di produttività scientifica (numero di citazioni e indice di Hirsch) forniscono un quadro ottimo per un candidato che aspira alla docenza di I fascia, nonché una figura che garantisce il conseguimento di valutazioni sempre eccellenti nell'ambito dipartimentale e di Ateneo.

Ai fini della valutazione presenta 30 lavori, tutti congruenti con il settore concorsuale 07/C1 e su riviste internazionali di prestigio. Nei lavori in collaborazione il contributo del candidato è sempre ben enucleabile sia dalla posizione del suo nome nella lista degli autori (18 come primo nome e 2 come autore unico), sia in base alla congruenza con il profilo scientifico enucleabile dal curriculum del candidato. I contributi più originali affrontano i fabbricati per le produzioni animali (dei quali ha esaminato le emissioni di gas nocivi all'interno di volumi confinati, modellizzando con algoritmi di fluidodinamica computazionale), i fabbricati per l'allevamento vegetale (in particolare serre), e la applicazione agli apprestamenti protetti di innovative soluzioni fotovoltaiche. Il candidato mostra ottime capacità di coordinamento di gruppi di ricerca e di collaborazione con altri ricercatori appartenenti ad organismi ed enti di ricerca nazionali e internazionali.

Ha svolto il ruolo di revisore per diverse riviste internazionali di prestigio e molto attiva è stata la partecipazione alle assemblee scientifiche nazionali ed internazionali di settore (AIIA, CIGR, CIOSTA, EurAgEng).

Da citare lo spirito di servizio testimoniato dai numerosi e prestigiosi incarichi istituzionali (Delegato del Rettore per le funzioni di indirizzo in materia di interventi di manutenzione degli edifici e di sviluppo dell'edilizia dell'Ateneo e Componente del Collegio di Disciplina di Ateneo).

La Commissione con delibera motivata, assunta all'unanimità sulla base dei giudizi espressi, indica il candidato prof. Alvaro Marucci pienamente qualificato allo svolgimento delle funzioni didattico-scientifiche alla chiamata a professore di ruolo di prima fascia.

Al termine dei lavori il presente verbale, debitamente siglato e sottoscritto, viene trasmesso agli uffici amministrativi dell'Università degli Studi della Tuscia, agli indirizzi di posta elettronica protocollo@pec.unitus.it, sparis@unitus.it e corsimax@unitus.it.

Il presente verbale, completo di n. 4 allegati (dichiarazione di conformità e documento di riconoscimento per le sedute telematiche), viene letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La seduta è tolta alle ore 15.00.

La Commissione:

Prof. Danilo Monarca



Prof. Salvatore Grimaldi

Prof. Giovanni Cascone

Commissione giudicatrice per la chiamata di un Professore di prima fascia mediante procedura valutativa di cui all'art. 24, comma 6, Legge 240/10 per il settore concorsuale 07/C1 INGEGNERIA AGRARIA, FORESTALE E DEI BIOSISTEMI, settore scientifico disciplinare AGR/10 COSTRUZIONI RURALI E TERRITORIO AGROFORESTALE.

DICHIARAZIONE

- Il sottoscritto Prof. Salvatore GRIMALDI, componente della commissione giudicatrice per il reclutamento, presso l'Università degli Studi della Tuscia, di n. 1 posto di Professore di ruolo di prima fascia mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 240/10 per il settore concorsuale 07/C1 INGEGNERIA AGRARIA, FORESTALE E DEI BIOSISTEMI, settore scientifico disciplinare AGR/10 COSTRUZIONI RURALI E TERRITORIO AGROFORESTALE, dichiara di concordare con il verbale n. 2 steso in riunione telematica da tutti i commissari in data odierna.
- Allega alla presente dichiarazione una copia del proprio documento di identità.

Data, 26 aprile 2018

Firma

A handwritten signature in black ink, reading "Salvatore Grimaldi". The signature is written in a cursive style with a long horizontal stroke at the beginning.

Commissione giudicatrice per la chiamata di un Professore di prima fascia mediante procedura valutativa di cui all'art. 24, comma 6, Legge 240/10 per il settore concorsuale 07/C1 INGEGNERIA AGRARIA, FORESTALE E DEI BIOSISTEMI, settore scientifico disciplinare AGR/10 COSTRUZIONI RURALI E TERRITORIO AGROFORESTALE.

DICHIARAZIONE

- Il sottoscritto Prof. Giovanni CASCONI, componente della commissione giudicatrice per il reclutamento, presso l'Università degli Studi della Tuscia, di n. 1 posto di Professore di ruolo di prima fascia mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 240/10 per il settore concorsuale 07/C1 INGEGNERIA AGRARIA, FORESTALE E DEI BIOSISTEMI, settore scientifico disciplinare AGR/10 COSTRUZIONI RURALI E TERRITORIO AGROFORESTALE, dichiara di concordare con il verbale n. 2 steso in riunione telematica da tutti i commissari in data odierna.
- Allega alla presente dichiarazione una copia del proprio documento di identità.

Data, 26 aprile 2018

Firma

