

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura valutativa per la chiamata di n.1 di professore universitario di ruolo di seconda fascia per il settore concorsuale 01/A2 – GEOMETRIA E ALGEBRA, s.s.d. MAT/02 - ALGEBRA per le esigenze del Dipartimento di Matematica e Applicazioni “Renato Caccioppoli”, ai sensi dell’art. 24, comma 6, della L. n. 240/2010 e s.m.i. (codice procedura: 1_PA_2019_24C6_12)

VERBALE n.1

(Riunione preliminare telematica)

Il giorno 15 gennaio 2020, alle ore 11.00 si riuniscono i componenti della Commissione della procedura di chiamata in epigrafe, nominata con D.R. n.2019/5069 dell’11.12.2019, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale.

Partecipano:

- Prof. Francesco de Giovanni. (professore ordinario)
- Prof.ssa Patrizia Longobardi (professore ordinario)
- Prof.ssa Angela Valenti (professore ordinario)

I componenti della Commissione procedono alla nomina del Presidente, nella persona del Prof. Francesco de Giovanni e del Segretario, nella persona della Prof.ssa Angela Valenti.

La Commissione procede alla lettura del bando emanato con D.R. n. 4190 del 28/10/2019 – parzialmente rettificato con D.R. n. 4376 del 7/11/2019.

La Commissione dovrà concludere i propri lavori entro due mesi decorrenti dalla data del decreto di nomina del Rettore.

La Commissione è chiamata ad individuare unicamente il candidato maggiormente qualificato nel settore scientifico disciplinare per cui è bandita la presente procedura.

La Commissione predetermina i criteri di valutazione nel rispetto di quanto previsto dagli artt. 10,11,12 (13 per l’attività assistenziale) e 14, tenuto conto delle specifiche indicate dal Dipartimento richiedente, di cui alla scheda n. 12, cod. procedura 1_PA_2019_24C6_12, nonché degli indicatori di cui al DM del 4/8/2011 n. 344, che si riportano nell’allegato n. 1, parte integrante del presente verbale.

Il Presidente, invia agli altri componenti il verbale fin qui redatto con l’allegato dei criteri, a mezzo posta elettronica, i quali dopo averne preso visione, rendono apposita dichiarazione di approvazione in merito ai contenuti dello stesso (allegati n. 2 e 3).

Il Presidente, ricevute a mezzo posta elettronica le predette dichiarazioni di approvazione dei criteri di valutazione nonché del verbale fin qui redatto da parte di ciascuno degli altri componenti della Commissione, comunica senza indugio i suddetti criteri, debitamente firmati (allegato n. 1), al Responsabile del procedimento, all’indirizzo e-mail: antonella.sannino@unina.it; e per conoscenza agli indirizzi e-mail: gabriele.branno@unina.it; gi.pagano@unina.it; carmine.vecchione@unina.it; antonio.limongelli@unina.it; stefania.ferrante@unina.it; rosaria.stiano@unina.it; ivana.petriccione@unina.it, ai fini della pubblicazione sul sito internet istituzionale di Ateneo.

Il Presidente prende atto che il numero dei candidati è pari a n.1, giusta nota del responsabile del procedimento e procede all’apertura della busta sigillata contenente l’elenco nominativo dei



candidati, (allegato n. 4) e del piego contenente i singoli plichi dei candidati che in questa fase restano sigillati.

Il Presidente trasmette, a mezzo posta elettronica, agli altri Commissari l'elenco dei partecipanti i quali, dopo averne preso visione, dichiarano, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c., di non avere relazioni di coniugio, di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso, con i candidati sopra citati e con gli altri membri della Commissione (allegati n.ri 5 e 6).

Il Presidente della Commissione rende analoga dichiarazione in ordine all'assenza di causa di incompatibilità (allegato n. 7).

Il Presidente allega tutte le suindicate dichiarazioni al presente verbale.

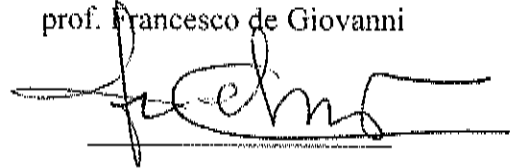
Come si evince dalla citata nota del responsabile del procedimento, il numero dei plichi pervenuti all'Amministrazione è pari a n.1.

Dopo aver inviato agli indirizzi email sopra indicati l'allegato 1, debitamente firmato, contenente i criteri di valutazione, il Presidente procede poi all'apertura dei plichi dei candidati e all'invio di copia in formato elettronico della documentazione ivi contenuta agli altri commissari. Presa visione dell'elenco delle pubblicazioni presentate dai candidati, ciascun componente rende apposita dichiarazione in ordine ai lavori in collaborazione (allegati 8, 9 e 10).

La riunione è sciolta alle ore 12.30.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Presidente della Commissione
prof. Francesco de Giovanni

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'F. de Giovanni', is written over a horizontal line. The signature is stylized and cursive.

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura valutativa per la chiamata di n.1 di professore universitario di ruolo di seconda fascia per il settore concorsuale 01/A2 – GEOMETRIA E ALGEBRA, s.s.d. MAT/02 - ALGEBRA per le esigenze del Dipartimento di Matematica e Applicazioni “Renato Caccioppoli”, ai sensi dell’art. 24, comma 6, della L. n. 240/2010 e s.m.i. (codice procedura: 1_PA_2019_24C6_12)

ALLEGATO N. 1 AL VERBALE N. 1 DEL 15 gennaio 2020.

(Criteri di valutazione)

I criteri di seguito indicati sono stabiliti nel rispetto di quanto previsto dal bando di selezione.

- 1) Ai fini della valutazione dell’attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti saranno considerati: il volume, l’intensità, la continuità e la congruenza. Saranno considerate in particolare: le attività di relatore di tesi di laurea e di laurea magistrale, il tutoraggio di dottorandi di ricerca, i seminari, le esercitazioni e il tutoraggio degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale.
- 2) Ai fini della valutazione dell’attività di ricerca scientifica, la Commissione terrà conto dei seguenti aspetti:
 - a) autonomia scientifica dei candidati;
 - b) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse internazionale;
 - c) organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche;
 - d) capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile di progetto;
 - e) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

2.1 Ai fini della valutazione delle pubblicazioni presentate dai candidati sono considerate le pubblicazioni o i testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché i saggi inseriti in opere collettanee e di articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l’esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. Saranno oggetto di analitica valutazione le pubblicazioni nel limite massimo numerico indicato nella scheda allegata al bando pari a n. 12.

La valutazione analitica delle pubblicazioni scientifiche è svolta sulla base dei seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all’interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell’apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

La Commissione non intende avvalersi di alcun indicatore bibliometrico in quanto l’uso di tali indicatori non è consolidato nel settore concorsuale oggetto della valutazione, come attestato dai numerosi documenti diffusi a tal riguardo dalla comunità scientifica di riferimento, tra i quali “EMS Code of Practice” della European Mathematical Society.

2.2 La Commissione valuterà, altresì, la consistenza complessiva della produzione scientifica, l’intensità e la continuità temporale della stessa.



3) Ai fini della valutazione delle attività gestionali, organizzative e di servizio sono considerati il volume e la continuità delle attività svolte con particolare riferimento agli incarichi di gestione e agli impegni assunti in organi collegiali, commissioni e consulte dipartimentali, di Ateneo e del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Scientifica.

Nella formulazione dei giudizi sulle attività di didattica, di didattica integrativa, di servizio agli studenti, sull'attività di ricerca scientifica, sulle attività gestionali, organizzative e di servizio se previste, la Commissione si avvarrà della seguente scala graduata dei giudizi: scarso, insufficiente, sufficiente, discreto, buono, ottimo, eccellente.

Al fine, poi, di attribuire il peso percentuale indicato nella scheda allegata al bando per ciascuna delle attività oggetto di valutazione, la Commissione attribuirà un valore numerico alle valutazioni espresse, tenendo conto della seguente corrispondenza con la scala graduata dei giudizi: 4 scarso; 5 insufficiente; 6 sufficiente; 7 discreto; 8 buono; 9 ottimo; 10 eccellente.

Nel valutare le attività suindicate, la Commissione si attiene ai pesi indicati nella scheda allegata al bando che di seguito si riportano:

- a) per l'attività di didattica, di didattica integrativa, di servizio agli studenti: 30%
- b) per l'attività di ricerca scientifica: 60%
- c) per le attività gestionali, organizzative e di servizio: 10%

Letto, approvato e sottoscritto.



Il Presidente della Commissione
prof. Francesco de Giovanni

1_PA_2019_24C6_12 Procedura valutativa per la copertura di n. 1 posto di professore universitario di ruolo seconda fascia - per il settore concorsuale 01/A2 GEOMETRIA E ALGEBRA settore scientifico disciplinare MAT/02 - ALGEBRA - per le esigenze del Dipartimento di Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli", codice procedura 1_PA_2019_24C6_12 da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010.

Cognome	Nome	Data di Nascita	Citta' di Nascita
DARDANO	ULDERICO	09/09/1965	NAPOLI

Il Capo Ufficio
Prof.ssa Antonella Sammine

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura valutativa per la chiamata di n.1 di professore universitario di ruolo di fascia per il settore concorsuale 01/A2 – GEOMETRIA E ALGEBRA, s.s.d. MAT/02 - ALGEBRA per le esigenze del Dipartimento di Matematica e Applicazioni “Renato Caccioppoli”, ai sensi dell’art. 24, comma 6, della L. n. 240/2010 e s.m.i. (codice procedura: 1_PA_2019_24C6_12)

**DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE
D’INCOMPATIBILITA’**

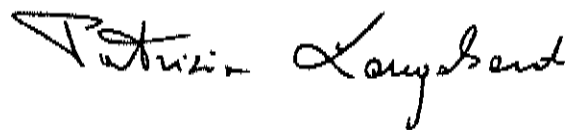
La sottoscritta Patrizia Longobardi componente della Commissione di valutazione della procedura comparativa in epigrafe indicata, presa visione dell’elenco dei partecipanti ammessi alla procedura in epigrafe,

dichiara,

ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c., nonché in attuazione del Piano triennale per la prevenzione della corruzione e la trasparenza di Ateneo 2019/2021, che non sussistono situazioni di incompatibilità in ordine a:

- rapporti di parentela e di affinità fino al quarto grado, ivi compreso il rapporto di coniugio ovvero di convivenza *more uxorio*, tra il sottoscritto ed il concorrente stesso, nonché tra il sottoscritto e gli altri componenti la commissione di valutazione;
- comunione di interessi economici o di vita tra il sottoscritto ed il concorrente stesso, di particolare intensità, caratterizzata dalla sistematicità, stabilità, continuità tale da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale.

In fede



Fisciano, 15 gennaio 2020

P.S. la presente dichiarazione è allegata al verbale n. 1

Informativa ai sensi dell’art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque, nell’ambito delle attività istituzionali dell’Università degli Studi di Napoli Federico II. All’interessato competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE.

Titolare del trattamento è l’Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Per contattare il Titolare potrà inviarsi una email al seguente indirizzo: ateneo@pec.unina.it; oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: rpd@unina.it; PEC: rpd@pec.unina.it.

Le informazioni complete relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell’Ateneo: <http://www.unina.it/ateneo/statuto-c-normativa/privacy>.

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura valutativa per la chiamata di n.1 di professore universitario di ruolo di seconda fascia per il settore concorsuale 01/A2 – GEOMETRIA E ALGEBRA , s.s.d. __MAT/02 - ALGEBRA , per le esigenze del Dipartimento di di Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli" , ai sensi dell'art. 24, comma 6, della L. n. 240/2010 e s.m.i. (codice procedura: I PA 2019 24C6 12)

DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE
D'INCOMPATIBILITA'

La sottoscritta Angela Valenti, componente della Commissione di valutazione della procedura comparativa in epigrafe indicata, presa visione dell'elenco dei partecipanti ammessi alla procedura in epigrafe,

dichiara,

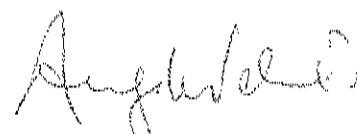
ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c., nonché in attuazione del Piano triennale per la prevenzione della corruzione e la trasparenza di Ateneo 2019/2021, che non sussistono situazioni di incompatibilità in ordine a:

- a) rapporti di parentela e di affinità fino al quarto grado, ivi compreso il rapporto di coniugio ovvero di convivenza *more uxorio*, tra il sottoscritto ed i concorrenti stessi, nonché tra il sottoscritto e gli altri componenti la commissione di valutazione;
- b) comunione di interessi economici o di vita tra il sottoscritto ed i concorrenti stessi, di particolare intensità, caratterizzata dalla sistematicità, stabilità, continuità tale da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale.

In fede

Palermo, 15/01/2020

Firma per esteso



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura valutativa per la chiamata di n.1 di professore universitario di ruolo di seconda fascia per il settore concorsuale 01/A2 – GEOMETRIA E ALGEBRA, s.s.d. MAT/02 - ALGEBRA per le esigenze del Dipartimento di Matematica e Applicazioni “Renato Caccioppoli”, ai sensi dell’art. 24, comma 6, della L. n. 240/2010 e s.m.i. (codice procedura: 1_PA_2019_24C6_12)

**DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI CAUSE
D’INCOMPATIBILITA’**

Il sottoscritto Francesco de Giovanni, componente della Commissione di valutazione della procedura comparativa in epigrafe indicata, presa visione dell’elenco dei partecipanti ammessi alla procedura in epigrafe,

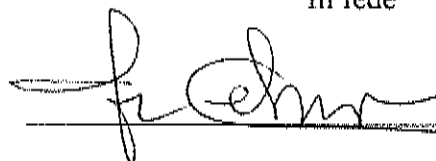
dichiara,

ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c., nonché in attuazione del Piano triennale per la prevenzione della corruzione e la trasparenza di Ateneo 2019/2021, che non sussistono situazioni di incompatibilità in ordine a:

- rapporti di parentela e di affinità fino al quarto grado, ivi compreso il rapporto di coniugio ovvero di convivenza *more uxorio*, tra il sottoscritto ed i concorrenti stessi, nonché tra il sottoscritto e gli altri componenti la commissione di valutazione;
- comunione di interessi economici o di vita tra il sottoscritto ed i concorrenti stessi, di particolare intensità, caratterizzata dalla sistematicità, stabilità, continuità tale da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale.

In fede

Napoli, 15 gennaio 2020



P.S. la presente dichiarazione è allegata al verbale n. 1

Informativa ai sensi dell’art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque, nell’ambito delle attività istituzionali dell’Università degli Studi di Napoli Federico II. All’interessato competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE.

Titolare del trattamento è l’Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Per contattare il Titolare potrà inviarsi una email al seguente indirizzo: ateneo@pec.unina.it; oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: rpdd@unina.it; PEC: rpdd@pec.unina.it.

Le informazioni complete relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell’Ateneo: <http://www.unina.it/ateneo/statuto-e-normativa/privacy>.

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura valutativa per la chiamata di n.1 di professore universitario di ruolo di seconda fascia per il settore concorsuale 01/A2 – GEOMETRIA E ALGEBRA, s.s.d. MAT/02 - ALGEBRA per le esigenze del Dipartimento di Matematica e Applicazioni “Renato Caccioppoli”, ai sensi dell’art. 24, comma 6, della L. n. 240/2010 e s.m.i. (codice procedura: 1_PA_2019_24C6_12)

DICHIARAZIONE LAVORI IN COLLABORAZIONE

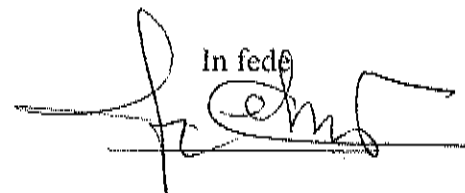
Il sottoscritto Francesco de Giovanni, componente della Commissione di valutazione della procedura in epigrafe indicata, presa visione dell’elenco delle pubblicazioni scientifiche presentate da ciascun candidato ammesso alla procedura in epigrafe, in attuazione di quanto previsto dal Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e la Trasparenza 2019/2021 dell’Università degli studi di Napoli Federico II,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità, di non essere coautore di più del 50% - arrotondato per eccesso - del totale delle pubblicazioni presentate da ciascun candidato.

La presente dichiarazione è trasmessa al Responsabile del procedimento ai fini dell’adozione dei provvedimenti consequenziali.

Napoli, 15 gennaio 2020

In fede


Informativa ai sensi dell’art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque, nell’ambito delle attività istituzionali dell’Università degli Studi di Napoli Federico II. All’interessato competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE.

Titolare del trattamento è l’Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Per contattare il Titolare potrà inviarsi una email al seguente indirizzo: ateneo@pec.unina.it; oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: rpdp@unina.it; PEC: rpdp@pec.unina.it.

Le informazioni complete relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell’Ateneo: <http://www.unina.it/ateneo/statuto-e-normativa/privacy>.

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura valutativa per la chiamata di n.1 di professore universitario di ruolo di fascia per il settore concorsuale 01/A2 – GEOMETRIA E ALGEBRA, s.s.d. MAT/02 - ALGEBRA per le esigenze del Dipartimento di Matematica e Applicazioni “Renato Caccioppoli”, ai sensi dell’art. 24, comma 6, della L. n. 240/2010 e s.m.i. (codice procedura: 1_PA_2019_24C6_12)

DICHIARAZIONE LAVORI IN COLLABORAZIONE

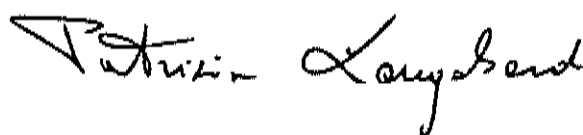
La sottoscritta Patrizia Longobardi, componente della Commissione di valutazione della procedura in epigrafe indicata, presa visione dell’elenco delle pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato ammesso alla procedura in epigrafe, in attuazione di quanto previsto dal Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e la Trasparenza 2019/2021 dell’Università degli studi di Napoli Federico II,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità, di non essere coautore di più del 50% - arrotondato per eccesso - del totale delle pubblicazioni presentate dal candidato.

La presente dichiarazione è trasmessa al Responsabile del procedimento ai fini dell’adozione dei provvedimenti consequenziali.

In fede



Fisciano, 15 gennaio 2020

Informativa ai sensi dell’art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque, nell’ambito delle attività istituzionali dell’Università degli Studi di Napoli Federico II. All’interessato competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE.

Titolare del trattamento è l’Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Per contattare il Titolare potrà inviarsi una email al seguente indirizzo: ateneo@pec.unina.it; oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: rpd@unina.it; PEC: rpd@pec.unina.it.

Le informazioni complete relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell’Ateneo: <http://www.unina.it/ateneo/statuto-e-normativa/privacy>.

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura valutativa per la chiamata di n.1 di professore universitario di ruolo di seconda fascia per il settore concorsuale 01/A2 – GEOMETRIA E ALGEBRA , s.s.d. _MAT/02 - ALGEBRA , per le esigenze del Dipartimento di di Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli" , ai sensi dell'art. 24, comma 6, della L. n. 240/2010 e s.m.i. (codice procedura: I PA 2019 24C6 12)

DICHIARAZIONE LAVORI IN COLLABORAZIONE

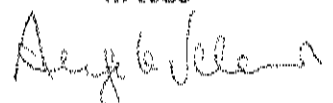
La sottoscritta Angela Valenti, componente della Commissione di valutazione della procedura in epigrafe indicata, presa visione dell'elenco delle pubblicazioni scientifiche presentate da ciascun candidato ammesso alla procedura in epigrafe, in attuazione di quanto previsto dal Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e la Trasparenza 2019/2021 dell'Università degli studi di Napoli Federico II,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità, di non essere coautore di più del 50% - arrotondato per eccesso - del totale delle pubblicazioni presentate da ciascun candidato.

La presente dichiarazione è trasmessa al Responsabile del procedimento ai fini dell'adozione dei provvedimenti consequenziali.

In fede



Palermo, 15/01/2020

Firma per esteso

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura valutativa per la chiamata di n.1 di professore universitario di ruolo di fascia per il settore concorsuale 01/A2 – GEOMETRIA E ALGEBRA, s.s.d. MAT/02 - ALGEBRA per le esigenze del Dipartimento di Matematica e Applicazioni “Renato Caccioppoli”, ai sensi dell’art. 24, comma 6, della L. n. 240/2010 e s.m.i. (codice procedura: 1_PA_2019_24C6_12)

La sottoscritta Patrizia Longobardi, componente della commissione di valutazione preposta all’espletamento della procedura di chiamata in epigrafe;

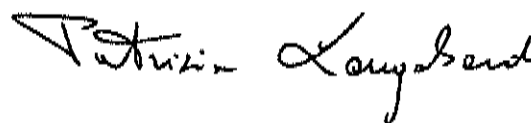
D I C H I A R A

di approvare, senza riserve, i contenuti del verbale n. 1 e del relativo allegato riportante i criteri di valutazione dei candidati della procedura in epigrafe indicata, ricevuti a mezzo posta elettronica da parte del prof. Francesco de Giovanni e che saranno trasmessi tempestivamente dal medesimo al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

La presente dichiarazione è allegata al verbale n. 1.

Il sottoscritto allega copia del proprio documento di riconoscimento.

In fede



Fisciano, 15 gennaio 2020

Informativa ai sensi dell’art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque, nell’ambito delle attività istituzionali dell’Università degli Studi di Napoli Federico II. All’interessato competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE.

Titolare del trattamento è l’Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze.

Per contattare il Titolare potrà inviarsi una email al seguente indirizzo: ateneo@pec.unina.it; oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: rpd@unina.it; PEC: rpd@pec.unina.it.

Le informazioni complete relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell’Ateneo: <http://www.unina.it/ateneo/statuto-e-normativa/privacy>.

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura valutativa per la chiamata di n.1 di professore universitario di ruolo di seconda fascia per il settore concorsuale 01/A2 – GEOMETRIA E ALGEBRA , s.s.d. _MAT/02 - ALGEBRA , per le esigenze del Dipartimento di di Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli" , ai sensi dell'art. 24, comma 6, della L. n. 240/2010 e s.m.i. (codice procedura: I_PA_2019_24C6_12)

La sottoscritta Valenti Angela, componente della commissione di valutazione preposta all'espletamento della procedura di chiamata in epigrafe;

D I C H I A R A

di approvare, senza riserve, i contenuti del verbale n. 1 e del relativo allegato riportante i criteri di valutazione dei candidati della procedura in epigrafe indicata, ricevuti a mezzo posta elettronica da parte del prof. Francesco de Giovanni e che saranno trasmessi tempestivamente dal medesimo al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

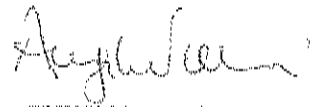
La presente dichiarazione è allegata al verbale n. 1.

Il sottoscritto allega copia del proprio documento di riconoscimento.

In fede

Palermo, 15/01/2020

Firma per esteso



Attenzione: allegare soltanto n. 1 copia del documento di riconoscimento per tutte le dichiarazioni previste dal verbale n. 1.

Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque, nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. All'interessato competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE.

Titolare del trattamento è l'Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Per contattare il Titolare potrà inviarsi una email al seguente indirizzo: alengo@peg.unina.it; oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: rpdl@unina.it; PEC: rpdl@peg.unina.it.

Le informazioni complete relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell'Ateneo: <http://www.unina.it/ateneo/statuto-e-normativa/privacy>.

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura valutativa per la chiamata di n.1 di professore universitario di ruolo di seconda fascia per il settore concorsuale 01/A2 – GEOMETRIA E ALGEBRA, s.s.d. MAT/02 - ALGEBRA per le esigenze del Dipartimento di Matematica e Applicazioni “Renato Caccioppoli”, ai sensi dell’art. 24, comma 6, della L. n. 240/2010 e s.m.i. (codice procedura: I_PA_2019_24C6_12)

VERBALE n. 2

Redazione dei profili curriculari dei candidati - Valutazione dell’attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, dell’attività di ricerca scientifica, delle attività gestionali, organizzative e di servizio – Attribuzione dei pesi alle attività valutate – Valutazione complessiva finale

Il giorno 22 gennaio 2020, alle ore 11.00, avvalendosi degli strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce in seconda seduta la Commissione di valutazione preposta all’espletamento della procedura di chiamata in epigrafe.

Partecipano:

- Prof. Francesco de Giovanni. (presidente)
- Prof.ssa Patrizia Longobardi (componente)
- Prof.ssa Angela Valenti (segretario)

La Commissione, procede alla redazione del profilo curriculare di ciascun candidato alla luce dei criteri stabiliti nell’allegato n. 1 al verbale n. 1 relativo alla riunione preliminare.

PROFILO CURRICULARE CANDIDATO N. 1 - DARDANO Ulderico

Il candidato è ricercatore universitario a tempo indeterminato per il settore scientifico-disciplinare MAT/02 – Algebra presso l’Università degli Studi di Napoli Federico II.

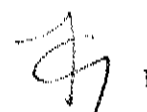
Dal 1995 ha tenuto corsi di Matematica Generale, Algebra Superiore, Algebra 2, Metodi Matematici, Teoria degli insiemi, Laboratorio di didattica della Matematica, Geometria e Algebra, Metodi algebrici per la crittografia. Dallo stesso anno è stato coordinatore/promotore di Scambio Erasmus con varie università straniere. E’ stato responsabile di vari corsi di abilitazione all’insegnamento secondario, e dal 2019 è responsabile del corso di formazione docenti “COMMA20”. E’ stato relatore di varie tesi di laurea e di laurea magistrale.

Ha fatto parte dei comitati organizzatori di vari convegni scientifici internazionali, ed ha tenuto conferenze in occasione di vari convegni internazionali. Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca di interesse nazionale.

E’ stato membro della giunta di dipartimento, del consiglio di facoltà, del consiglio di scuola e del senato accademico.

Nel 2017 ha conseguito l’Abilitazione Scientifica Nazionale al ruolo di professore di seconda fascia.

E’ autore di 20 pubblicazioni scientifiche.



Terminata la redazione del profilo curriculare dei candidati, alla luce dei criteri stabiliti nell'allegato n. 1 al verbale n. 1 relativo alla riunione preliminare, la commissione procede alla formulazione del giudizio su ciascuna delle attività indicate nei citati criteri di valutazione ai punti 1) 2) e 3) e in base agli ulteriori elementi di qualificazione riconosciuti a livello internazionale previsti dal Dipartimento e riportati nell'all. n. 1 al verb. n. 1).

GIUDIZI

CANDIDATO N. 1 – DARDANO Ulderico

Giudizio sull'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti.

L'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti è ampia, intensa e pienamente congruente con le tematiche del settore scientifico disciplinare MAT/02. La continuità è pienamente soddisfacente. La Commissione giudica ottima l'attività didattica svolta dal candidato.

Giudizio sull'attività di ricerca scientifica:

La Commissione, sulla base della documentazione presentata, formula il seguente giudizio sull'attività di ricerca scientifica svolta dal candidato:

La produzione scientifica del candidato presenta caratteri di originalità, innovatività e rigore metodologico, e dimostra buona autonomia del candidato. Ha sviluppato varie collaborazioni scientifiche ed ha partecipato, anche con interventi su invito, a seminari e convegni nazionali ed internazionali. Il Candidato evidenzia una buona capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile di progetto. Ottima la partecipazione alle attività di progetti di ricerca nazionale, a partire dal 1998. La Commissione giudica ottima l'attività di ricerca svolta dal candidato, in relazione al ruolo per cui è bandita la procedura di valutazione.

La Commissione procede ad effettuare la valutazione analitica delle seguenti pubblicazioni presentate dal candidato nel limite numerico indicato dal bando.

PUBBLICAZIONE N. 1): TITOLO *Groups with many subgroups which are commensurable with some normal subgroup.* AUTORI U. Dardano, S. Rinauro

a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza: ottimo, perché la pubblicazione ha un elevato grado di approfondimento delle tematiche trattate.

b) congruenza della pubblicazione con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate: pienamente congruente.

c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale della pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: molto buona, in quanto la rivista gode di un'elevata reputazione a livello internazionale.

d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato: paritetico.

PUBBLICAZIONE N. 2) TITOLO *Groups in which each subgroup is commensurable with a normal subgroup.* AUTORI C. Casolo, U. Dardano, S. Rinauro

a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza: eccellente, perché la pubblicazione presenta risultati di notevole interesse.

b) congruenza della pubblicazione con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate: pienamente congruente.

c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale della pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: ottima, in quanto la rivista gode di un'eccellente reputazione a livello internazionale.

d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato: paritetico.

PUBBLICAZIONE N. 3) TITOLO Inertial properties in groups. AUTORI D. Dikranjan, U. Dardano, S. Rinauro

a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza: molto buono, perché la pubblicazione ha un buon grado di approfondimento delle tematiche trattate.

b) congruenza della pubblicazione con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate: pienamente congruente.

c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale della pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: buona, in quanto la rivista gode di una buona reputazione a livello internazionale.

d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato: paritetico.

PUBBLICAZIONE N. 4) TITOLO A group of generalized finitary automorphisms of an abelian group. AUTORI U. Dardano, S. Rinauro

a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza: ottimo, perché la pubblicazione ha un elevato grado di approfondimento delle tematiche trattate.

b) congruenza della pubblicazione con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate: pienamente congruente.

c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale della pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: ottima, in quanto la rivista gode di un'eccellente reputazione a livello internazionale.

d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato: paritetico.

PUBBLICAZIONE N. 5) TITOLO Variants of theorems of Baer and Hall on finite-by-hypercentral groups. AUTORI C. Casolo, U. Dardano, S. Rinauro

a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza: eccellente, perché la pubblicazione contiene risultati di grande interesse.

b) congruenza della pubblicazione con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate: pienamente congruente.

c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale della pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: ottima, in quanto la rivista gode di un'eccellente reputazione a livello internazionale.

d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato: paritetico.

PUBBLICAZIONE N. 6) TITOLO Inertial endomorphisms of an abelian group. AUTORI U. Dardano, S. Rinauro

a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza: ottimo, perché la pubblicazione ha un elevato grado di approfondimento delle tematiche trattate.

- b) congruenza della pubblicazione con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate: pienamente congruente.*
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale della pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: ottima, in quanto la rivista gode di un'eccellente reputazione a livello internazionale.*
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato: paritetico.*

PUBBLICAZIONE N. 7) TITOLO On soluble groups whose subnormal subgroups are inert. AUTORI U. Dardano, S. Rinauro

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza: molto buono, perché la pubblicazione ha un buon grado di approfondimento delle tematiche trattate.*
- b) congruenza della pubblicazione con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate: pienamente congruente.*
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale della pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: buona, in quanto la rivista gode di una buona reputazione a livello internazionale.*
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato: paritetico.*

PUBBLICAZIONE N. 8) TITOLO On the ring of inertial endomorphisms of an abelian group. AUTORI U. Dardano, S. Rinauro

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza: molto buono, perché la pubblicazione presenta risultati di sicuro interesse.*
- b) congruenza della pubblicazione con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate: pienamente congruente.*
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale della pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: buona, in quanto la rivista gode di una buona reputazione a livello internazionale.*
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato: paritetico.*

PUBBLICAZIONE N. 9) TITOLO Inertial automorphisms of an abelian group. AUTORI U. Dardano, S. Rinauro

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza: molto buono, perché la pubblicazione ha un buon grado di approfondimento delle tematiche trattate.*
- b) congruenza della pubblicazione con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate: pienamente congruente.*
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale della pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: molto buona, in quanto la rivista gode di una buona reputazione a livello internazionale.*
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato: paritetico.*

PUBBLICAZIONE N. 10) TITOLO Subnormality in the join of two subgroups. AUTORI C. Casolo, U. Dardano



- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza: ottimo, perché la pubblicazione ha un elevato grado di approfondimento delle tematiche trattate.*
- b) congruenza della pubblicazione con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate: pienamente congruente.*
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale della pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: ottima, in quanto la rivista gode di un'eccellente reputazione a livello internazionale.*
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato: paritetico.*

**PUBBLICAZIONE N. 11) TITOLO On group automorphisms fixing subnormal subgroups setwise.
AUTORI U. Dardano, C. Franchi**

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza: buono, perché la pubblicazione presenta risultati interessanti.*
- b) congruenza della pubblicazione con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate: pienamente congruente.*
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale della pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: buona, in quanto la rivista gode di una buona reputazione a livello internazionale.*
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato: paritetico.*

**PUBBLICAZIONE N. 12) TITOLO On groups of automorphisms of residually finite groups.
AUTORI U. Dardano, B. Eick, M. Menth**

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza: eccellente, perché la pubblicazione presenta risultati di notevole interesse.*
- b) congruenza della pubblicazione con le tematiche del settore concorsuale oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate: pienamente congruente.*
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale della pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica: ottima, in quanto la rivista gode di un'eccellente reputazione a livello internazionale.*
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato: paritetico.*

La Commissione esprime il seguente giudizio sulla consistenza complessiva della produzione scientifica, l'intensità e la continuità temporale della stessa. La produzione scientifica del candidato è intensa e si sviluppa con buona continuità, presenta carattere di originalità ed innovazione. La collocazione scientifica delle pubblicazioni è molto buona, in vari casi ottima. I risultati della ricerca sono molto significativi in termini di qualità per il settore scientifico-disciplinare di riferimento. La valutazione della Commissione è ottima.

Giudizio sulle attività gestionali, organizzative e di servizio

La Commissione giudica ampia e molto qualificata l'attività gestionale, organizzativa e di servizio del candidato.

La Commissione, dopo aver reso i giudizi sulle attività didattiche, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, sull'attività di ricerca scientifica, sulle attività gestionali, organizzative e di servizio, al



fine di attribuire il peso percentuale previsto nei criteri di valutazione a ciascun delle attività oggetto della valutazione, attribuisce un valore numerico a ciascuna delle suddette valutazioni:

Candidato Dardano Ulderico

Attività valutata	Attribuzione Valore A	Pesi previsti nei criteri B	Valutazione ponderata (A X B)
per l'attività di didattica, di didattica integrativa, di servizio agli studenti	10	30,00%	3
attività di ricerca scientifica	9	60,00%	5,4
attività gestionali, organizzative e di servizio	10	10,00%	1
Totale			9,4

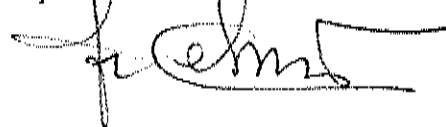
Sulla base della predetta valutazione, per le motivazioni ivi esplicitate, la Commissione, **all'unanimità** ritiene che il dott. DARDANO Ulderico sia qualificato a ricoprire il posto per cui è bandita la presente procedura.

Il Presidente invia, a mezzo posta elettronica, agli altri componenti il presente verbale i quali dopo averne preso visione, rendono apposita dichiarazione di approvazione in merito ai contenuti dello stesso (allegati n.ri 1 e 2).

La Commissione conclude i lavori alle ore 13.00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Presidente della Commissione
prof. Francesco de Giovanni



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura valutativa per la chiamata di n.1 di professore universitario di ruolo di fascia per il settore concorsuale 01/A2 – GEOMETRIA E ALGEBRA, s.s.d. MAT/02 - ALGEBRA per le esigenze del Dipartimento di Matematica e Applicazioni “Renato Caccioppoli”, ai sensi dell’art. 24, comma 6, della L. n. 240/2010 e s.m.i. (codice procedura: 1_PA_2019_24C6_12)

La sottoscritta Patrizia Longobardi, componente della commissione di valutazione preposta all’espletamento della procedura di chiamata in epigrafe;

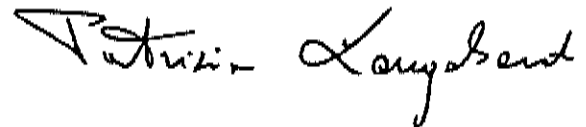
D I C H I A R A

di approvare, senza riserve, i contenuti del verbale n. 2 della procedura in epigrafe indicata, ricevuto a mezzo posta elettronica da parte del prof. Francesco de Giovanni.

La presente dichiarazione è allegata al verbale n. 2.

Il sottoscritto allega copia del proprio documento di riconoscimento.

In fede



Fisciano, 22 gennaio 2020

Informativa ai sensi dell’art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque, nell’ambito delle attività istituzionali dell’Università degli Studi di Napoli Federico II. All’interessato competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE.

Titolare del trattamento è l’Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze.

Per contattare il Titolare potrà inviarsi una email al seguente indirizzo: ateneo@pec.unina.it; oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: rpd@unina.it; PEC: rpd@pec.unina.it.

Le informazioni complete relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell’Ateneo: <http://www.unina.it/ateneo/statuto-e-normativa/privacy>.

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Procedura valutativa per la chiamata di n. 1 di professore universitario di ruolo di II seconda fascia per il settore concorsuale 01/A2 GEOMETRIA E ALGEBRA s.s.d.MAT02-ALGEBRA, per le esigenze del Dipartimento di Matematica e Applicazioni "Renato Caccioppoli, ai sensi dell'art. 24, comma 6, della L. n. 240/2010 e s.m.i. (codice procedura: __I_PA_2019_24C6_12__)

La sottoscritta Angela Valenti, componente della commissione di valutazione preposta all'espletamento della procedura di chiamata in epigrafe,

D I C H I A R A

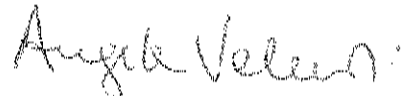
di approvare, senza riserve, i contenuti del verbale n. 2 della procedura in epigrafe indicata, ricevuto a mezzo posta elettronica da parte del prof. Francesco de Giovanni.

La presente dichiarazione è allegata al verbale n. 2.

Il sottoscritto allega copia del proprio documento di riconoscimento.

In fede

Palermo, 22/01/2020



N.B. il componente firmatario deve allegare alla presente dichiarazione copia di un valido documento di riconoscimento a meno che il documento non sia stato già allegato alle dichiarazioni relative al verbale n. 1.

Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali.

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque, nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. All'interessato competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE.

Titolare del trattamento è l'Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Per contattare il Titolare potrà inviarsi una email al seguente indirizzo: ateneo@pec.unina.it; oppure al Responsabile della Protezione dei Dati: rpd@unina.it; PEC: rpd@pec.unina.it. Le informazioni complete relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell'Ateneo: <http://www.unina.it/ateneo/statuto-e-normativa/privacy>.