

VERBALE della Commissione nominata con Decreto del Rettore n. 1470 del 09/12/2020 per la valutazione delle domande pervenute per l'affidamento di incarichi tramite contratti di diritto privato D.R. 1364 del 12.11.2020 per attività di insegnamento di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni ING-INF/05 C.I. Scienze Informatiche applicate alla Gestione Sanitaria, 3 CFU 30 ore, I Anno, I Semestre, nell'ambito del CdL in Scienze Infermieristiche e Ostetriche - A.A. 2020/2021

Alle ore 17:00 del giorno 4 Maggio 2021 in modalità telematica si sono riuniti i seguenti professori:

Prof. Mario Cannataro (Presidente)
Prof. Pietro Hiram Guzzi
Dr. Giuseppe Agapito (Segretario)

Le funzioni di Presidente saranno svolte dal Prof. Mario Cannataro, professore con maggiore anzianità in ruolo, le funzioni di Segretario saranno svolte dal Dr. Giuseppe Agapito. Il Dr. Giuseppe Agapito sostituisce il prof. Pierangelo Veltri impegnato in attività istituzionale. Il Presidente, constatata la regolarità della composizione della Commissione, quale risulta dal summenzionato decreto di nomina, dichiara aperta la seduta.

Ai sensi della normativa in atto vigente in tema di incompatibilità, ognuno dei Componenti della Commissione dichiara di non avere grado di parentela o di affinità entro il IV grado compreso con gli altri Componenti della Commissione, e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art.51 c.p.c.

In ottemperanza al D.L. n. 39/2013, ogni componente la Commissione rilascia apposita dichiarazione sostitutiva (**Allegati 2, 3, 4**).

La commissione conferma di avvenuta lettura del bando di selezione in oggetto e del Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa nonché di attività di tirocinio guidato ai sensi della Legge 240/2010 (emanato con D.R. n. 627 del 24/07/2014 e modificato da ultimo con D.R. n. 952 del 11/08/2020) - Data di pubblicazione 18/08/2020

Il Presidente ricorda che, ai sensi del bando di concorso, la comparazione e selezione delle domande pervenute avviene sulla base della qualificazione scientifica e/o professionale e tiene conto del curriculum, dei titoli scientifici e dell'esperienza didattica precedente dei candidati. Gli incarichi sono conferiti mediante contratto di diritto privato. Ai fini della selezione verrà valutata la congruità dell'attività didattica, scientifica o degli aspetti professionali rispetto alla tipologia degli insegnamenti messi a bando.

Ai sensi dell'art. 23. comma 2. della Legge n. 240/2010, il possesso del titolo di dottore di ricerca, della specializzazione medica, dell'abilitazione scientifica di cui all'art. 16 della L. 240/2010, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, costituisce titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione dei predetti contratti.

Ai sensi del bando di concorso, la valutazione comparativa dei candidati, nelle procedure di selezione per l'affidamento dell'incarico di insegnamento, si svolgerà come di seguito riportato.

La valutazione comparativa dei candidati in possesso di curriculum professionale adeguato, previo accertamento dei "Requisiti di ammissione" stabiliti dal bando, ovvero **possesso di**

Laurea Specialistica o Magistrale in Informatica o Ingegneria Informatica o Ingegneria Biomedica, sarà effettuata mediante assegnazione di un punteggio complessivo massimo di 15 punti, secondo la seguente ripartizione:

- a) Curriculum formativo e professionale, fino a un massimo di punti 5;
- b) Attività didattico-formativa comprovata, fino a un massimo di punti 5;
- c) Titoli e pubblicazioni, fino a un massimo di punti 5.

I requisiti, i criteri e le modalità in base ai quali sarà effettuata la valutazione comparativa dei candidati, ai fini dell'assegnazione dell'incarico, sono determinati come di seguito indicato, mediante assegnazione di un punteggio complessivo massimo di 15 punti.

Curriculum formativo e professionale, fino ad un massimo di punti 5:

Voto di Laurea

- votazione 110 e Lode punti 1,*
- votazione 108-110 punti 0,5,*
- votazione 100-107 punti 0,2,*
- votazione <100 punti 0;*

Dottorato di ricerca attinente all'insegnamento, fino a punti 1,5 per ciascun dottorato conseguito, ovvero fino a punti 0,4 per ogni anno di frequenza di dottorato, (fino a un massimo di punti 1,5);

Master o Corsi di Alta formazione universitari di durata almeno annuale, punti 0,5, per ciascun Master o Corso di alta formazione conseguito (fino ad un massimo di punti 0,5);

Attività di ricerca attinente all'insegnamento svolta presso enti pubblici o privati (comprovata da contratto): punti 0,5 per anno (fino a un massimo di punti 2)

Attività didattico-formativa comprovata, fino ad un massimo di punti 5:

Incarico di insegnamento in corso universitario dello stesso settore o di settore affine al settore dell'insegnamento messo a bando, 0,5 punti per anno accademico nel quale risulti uno o più insegnamenti, Incarico di insegnamento in corso universitario di settori diversi dal settore dell'insegnamento messo a bando, 0,1 punti per anno accademico nel quale risulti uno o più insegnamenti,

Titoli e pubblicazioni, fino ad un massimo di punti 5:

Pubblicazione in extenso su riviste internazionali su argomenti attinenti la materia di insegnamento, fino a punti 0,5 per pubblicazione;

Pubblicazione in extenso su riviste nazionali o in atti di conferenza o capitoli di libri su argomenti attinenti la materia di insegnamento, fino a punti 0,1 per pubblicazione;

Pubblicazione poster o abstract o editorial su argomenti attinenti la materia di insegnamento punti 0,05 per pubblicazione

Pubblicazione in extenso su argomenti NON attinenti la materia di insegnamento punti 0,05 per pubblicazione

Dopo aver individuato i criteri di massima, la Commissione prende visione dell'elenco dei candidati, riportato di seguito, trasmesso via email dall'Ateneo per la gestione della presente valutazione comparativa.

Insegnamento: Sistemi di Elaborazione delle Informazioni ING-INF/05 C.I. Scienze Informatiche applicate alla Gestione Sanitaria, 3 CFU 30 ore, I Anno, I Semestre, nell'ambito del CdL in Scienze Infermieristiche e Ostetriche - A.A. 2020/2021

N°	D.R.	Nominativo	N. Prot.	Data Prot.	CDL	Insegnamento	Note
1	1364 del 12/11/2020	Cinaglia Pietro	27261	30/11/2020	Scienze Infermieristiche e Ostetriche	Sistemi di Elaborazione delle Informazioni (ING-INF/05)	PEC - Allegati in formato digitale
2	1364 del 12/11/2020	Costanzo Domenico	27278	30/11/2020	Scienze Infermieristiche e Ostetriche	Sistemi di Elaborazione delle Informazioni (ING-INF/05)	PEC - Allegati in formato digitale
3	1364 del 12/11/2020	Mellea Roberto	26667	23/11/2020	Scienze Infermieristiche e Ostetriche	Sistemi di Elaborazione delle Informazioni (ING-INF/05)	PEC - Allegati in formato digitale
4	1364 del 12/11/2020	Settino Marzia	27507	02/12/2020	Scienze Infermieristiche e Ostetriche	Sistemi di Elaborazione delle Informazioni (ING-INF/05)	Allegati in formato digitale

Ognuno dei Componenti della Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con i candidati e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c. Si procede alla valutazione delle domande pervenute.

La Commissione, presa visione della documentazione allegata nelle domande presentate dai candidati, procede a valutare i requisiti di ammissione contenuti nel bando (**Possesso di Laurea specialistica o magistrale in Informatica o Ingegneria Informatica o Ingegneria Biomedica**) e successivamente a) Curriculum formativo e professionale, b) Attività didattico-formativa comprovata, c) Titoli e pubblicazioni, dei singoli candidati ed assegna i punteggi indicati di seguito.

La commissione accede alla documentazione concorsuale trasmessa via email dall'Ateneo.

La Commissione esamina la domanda del candidato Cinaglia Pietro e relativi allegati in formato digitale. **Il candidato presenta titolo di Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica e soddisfa il requisito di ammissione.**

Cinaglia Pietro	Descrizione	Punti
a) Curriculum, fino ad un massimo di punti 5		3
<i>Voto di Laurea</i>	Laurea Magistrale in Ingegneria Biomedica conseguita nel 2016 presso l'università di Catanzaro. Voto 110/110 e Lode conseguita il 27/07/2016 Punti: 1	1
<i>Dottorato di ricerca attinente all'insegnamento, fino a punti 1,5 per ciascun dottorato conseguito, ovvero fino a punti 0,4 per ogni anno di frequenza di dottorato, (fino a un massimo di punti 1,5)</i>	Dottorato di ricerca in Biomarcatori delle malattie croniche e complesse, conseguito presso l'Università di Catanzaro il 26/03/2020, nel CV attesta l'argomento della tesi svolta, che è attinente alle tematiche all'insegnamento. Punti: 1,5	1,5
<i>Master o Corsi di Alta formazione universitari di durata almeno annuale, punti 0,5, per ciascun Master o Corso di alta formazione conseguito (fino ad un massimo di punti 0,5);</i>	[PON04a2_F] Corso alta formazione BE&SAVE: "Esperto in sensori e nanotecnologie elettroniche per la trasformazione delle biomasse" (training e Attività di Sviluppo) Università di Catanzaro 2015 (8 mesi) Inferiore all'anno, non attinente, Punti: 0 [PONa3_00435_E] Corso alta formazione BiomedPark@UMG: "Esperto in Imaging dei	0,5

	<p>Didtretti Corporei" training e Attivita di Sviluppo) Universita di Catanzaro 2012-2014 (21 mesi) Punti: 0.5</p> <p>SPSS Training "Analisi statistica per la ricerca scientifica". Certificazione rilasciata da SPSS italia presso UMG, non valutabile</p> <p>Corso di formazione General Business in campo ICT tenuto da CalabriaInnova con dPixel srl nell'ambito del talent garden Lab. spinOff Lamezia Terme, non valutabile</p>	
<i>Attività di ricerca attinente all'insegnamento svolta presso enti pubblici o privati (comprovata da contratto): punti 0,5 per anno (fino a un massimo di punti 2)</i>	Ph.D. Visiting Researcher Scholar (9 mesi) University of Florida (USA) 2019. Attività: research on computational biological network analysis Attività ricompresa nel dottorato Punti: 0	0
b) Attività didattica, fino ad un massimo di punti 5		0
<i>Incarico di insegnamento in corso universitario dello stesso settore o di settore affine al settore dell'insegnamento messo a bando, 0,5 punti per anno accademico nel quale risulti uno o più insegnamenti,</i>	<p>Tutor Didattico a.a. 2019/2020 (125h) ING-INF/05 Basi di Dati e sistemi informativi, CdL Ingegneria Informatica e Biomedica presso UMG</p> <p>Tutor Didattico a.a. 2019/2020 (125h) ING-INF/05 Basi di Dati avanzate e sistemi sanitari, CdL-M Ingegneria Biomedica presso UMG</p> <p>Tutor Didattico a.a. 2010/2011 (250h) ING-INF/05 Programmazione, CdL Ingegneria Informatica e Biomedica presso UMG</p> <p>Tutor Didattico a.a. 2009/2010 (250h) ING-INF/05 Fondamenti di Informatica 1, CdL Ingegneria Informatica e Biomedica presso UMG</p> <p>Non valutabili</p>	0
<i>Incarico di insegnamento in corso universitario di settori diversi dal settore dell'insegnamento messo a bando, 0,1 punti per anno accademico nel quale risulti uno o più insegnamenti,</i>	Docente in Cyber Security, nell'ambito del corso in Cyber Security organizzato da Entopan Innovation S.r.l. in partnership con Randstad Hr Solutions e OASI. Non valutabile	0
c) Titoli e pubblicazioni, fino ad un massimo di punti 5		2,05
<i>Pubblicazione in extenso su riviste internazionali su argomenti attinenti la materia di insegnamento, fino a punti 0,5 per pubblicazione;</i>	2 riviste attinenti	1
<i>Pubblicazione in extenso su riviste nazionali o in atti di conferenza o capitoli di libri su argomenti attinenti la materia di insegnamento, fino punti 0,1 per pubblicazione;</i>	7 atti di conferenza 1 voce di Enciclopedia 1 capitolo di libro 1 atti di conferenza nazionale	1
<i>Pubblicazione poster o abstract o editorial su argomenti attinenti la materia di insegnamento punti 0,05 per pubblicazione</i>	1 editoriale su rivista	0,05
<i>Pubblicazione in extenso su argomenti NON attinenti la materia di insegnamento punti 0,05 per pubblicazione</i>		
TOTALE		5,05

La Commissione esamina la domanda del candidato Costanzo Domenico e relativi allegati in formato digitale. **Il candidato presenta titolo di Laurea in Scienze dell'Informazione (V.O.) equipollente alla laurea magistrale in Informatica ai sensi del DI 9/7/2009 e soddisfa il requisito di ammissione.**

Costanzo Domenico	Descrizione	Punti
a) Curriculum, fino ad un massimo di punti 5		2,5
<i>Voto di Laurea</i>	Laurea in Scienze dell'Informazione (Informatica), conseguita il 9/5/1984 presso Università di Pisa. Voto 95/110, punti 0	0
<i>Dottorato di ricerca attinente all'insegnamento, fino a punti 1,5 per ciascun dottorato conseguito, ovvero fino a punti 0,4 per ogni anno di frequenza di dottorato, (fino a un massimo di punti 1,5);</i>	Dottorato in Ricerca Operativa, conseguito il 12 Aprile 2012 presso l'Università della Calabria, parzialmente attinente	0,5
<i>Master o Corsi di Alta formazione universitari di durata almeno annuale, punti 0,5, per ciascun Master o Corso di alta formazione conseguito (fino ad un massimo di punti 0,5);</i>	Master di II livello in Software Engineering conseguito il 18/12/1987 presso l'Università della Calabria – CRAI - Rende (Cosenza)	0,5
<i>Attività di ricerca attinente all'insegnamento svolta presso enti pubblici o privati (comprovata da contratto): punti 0,5 per anno (fino a un massimo di punti 2)</i>	Contratto Università della Calabria (Dipartimento Elettrico) dal 16/7/1990 al 30/7/1990 (0,5 mesi); Contratto Università della Calabria (Dipartimento Sistemi) 01/1991 (4 mesi); Contratto Università della Calabria (Dipartimento Sistemi) 07/1991 (4 mesi); Contratto Università della Calabria (Dipartimento DEIS) 21/01/1992-31/10/1992 (10 mesi); Contratto Università della Calabria (Dipartimento DEIS) del 4/6/2006 (10 mesi); Contratto Università di Catanzaro (Dipartimento Med. Sper. e Clinica) 24/10/2007-24/7/2008 (9 mesi); TOTALE: 3 anni e 1,5 mesi	1,5
b) Attività didattica, fino ad un massimo di punti 5		5
<i>Incarico di insegnamento in corso universitario dello stesso settore o di settore affine al settore dell'insegnamento messo a bando, 0,5 punti per anno accademico nel quale risulti uno o più insegnamenti,</i>	presenta incarichi di insegnamento per un totale di 270 CFU, 87 presso UMG 4 presso UNICAL	9
<i>Incarico di insegnamento in corso universitario di settori diversi dal settore dell'insegnamento messo a bando, 0,1 punti per anno accademico nel quale risulti uno o più insegnamenti,</i>		
c) Titoli e pubblicazioni, fino ad un massimo di punti 5		1,20
<i>Pubblicazione in extenso su riviste internazionali su argomenti attinenti la materia di insegnamento fino a punti 0,5 per pubblicazione;</i>	3 riviste internazionali poco attinenti	0,9
<i>Pubblicazione in extenso su riviste nazionali o in atti di conferenza o capitoli di libri su argomenti attinenti la materia di insegnamento, fino a punti 0,1 per pubblicazione;</i>	1 rivista nazionale, 1 capitolo di libro, entrambe parzialmente attinenti	0,15
<i>Pubblicazione poster o abstract o editorial su argomenti attinenti la materia di insegnamento punti 0,05 per pubblicazione</i>	4 abstract parzialmente attinenti	0,1

<i>Pubblicazione in extenso su argomenti NON attinenti la materia di insegnamento punti 0,05 per pubblicazione</i>	2 riviste non attinenti di cui n. 1 con non ben chiaro riferimento scientifico (rivista "compagnia di S. Paolo") non valutabile	0,05
TOTALE		8,7

La Commissione esamina la domanda del candidato Mellea Roberto e relativi allegati in formato digitale. **Il candidato presenta titolo di Laurea in Ingegneria delle tecnologie Industriali – indirizzo elettrico e non soddisfa il requisito di ammissione, pertanto la sua domanda non è valutata.**

La Commissione esamina la domanda della candidata Settino Marzia e relativi allegati in formato digitale. **La candidata presenta titolo di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica (V.O.) equipollente alla laurea specialistica 35/S Ingegneria informatica e alla laurea magistrale LM-32 Ingegneria informatica ai sensi del DI 9/7/2009 e soddisfa il requisito di ammissione.**

Settino Marzia	Descrizione	Punti
a) Curriculum, fino ad un massimo di punti 5		1,4
<i>Voto di Laurea</i>	Laurea in Ingegneria Informatica (V.O.) conseguita il 17/12/2003 presso l'Università della Calabria con votazione 106/110. Punti:0,2	0,2
<i>Dottorato di ricerca attinente all'insegnamento, fino a punti 1,5 per ciascun dottorato conseguito, ovvero fino a punti 0,4 per ogni anno di frequenza di dottorato, (fino a un massimo di punti 1,5)</i>	Frequenza per complessivi 3 anni del Dottorato di ricerca in Biomarcatori delle malattie croniche e complesse, presso l'Università di Catanzaro, dal 1/12/2017 al 30/11/2020, in attesa di discussione della tesi, svolto su tematiche attinenti all'insegnamento. Punti: 1,2	1,2
<i>Master o Corsi di Alta formazione universitari d durata almeno annuale, punti 0,5, per ciascun Master o Corso di alta formazione conseguito (fino ad un massimo di punti 0,5);</i>	Dichiara di aver conseguito 24 CFU nelle discipline antropo-psico-pedagogiche e nelle metodologie e tecnologie didattiche, non valutabile	0
<i>Attività di ricerca attinente all'insegnamento svolta presso enti pubblici o privati (comprovata da contratto): punti 0,5 per anno (fino a un massimo di punti 2)</i>	Ha svolto attività lavorativa presso NTT Data Global IT Innovator dal 2004 al 2010 in ambito informatico, non valutabile Dal 2/5/2010 è dipendente del MIUR con la qualifica di Funzionario Informatico-statistico, non valutabile	0
b) Attività didattica, fino ad un massimo di punti 5	-	0
<i>Incarico di insegnamento in corso universitario dello stesso settore o di settore affine al settore dell'insegnamento messo a bando, 0,5 punti per anno accademico nel quale risulti uno o più insegnamenti,</i>	-	0
<i>Incarico di insegnamento in corso universitario di settori diversi dal settore dell'insegnamento messo a bando, 0,1 punti per anno accademico nel quale risulti uno o più insegnamenti,</i>	Ha svolto attività di tutorato in Informatica presso l'Università della Calabria negli A.A. 2011/2012 e 2012/2013, non valutabile	0
c) Titoli e pubblicazioni, fino ad un massimo di punti 5		1,4
<i>Pubblicazione in extenso su riviste internazionali su argomenti attinenti la materia di insegnamento fino a punti 0,5 per pubblicazione;</i>	2 pubblicazioni in extenso su rivista internazionale, parzialmente attinenti. Punti: 1	0,8
<i>Pubblicazione in extenso su riviste nazionali o in atti di conferenza o capitoli di libri su argomenti attinenti la materia di insegnamento, fino punti 0,1 per pubblicazione;</i>	6 pubblicazioni in estenso pubblicate in atti di convegno internazionale, attinenti. Punti: 0,6	0,6
<i>Pubblicazione poster o abstract o editorial su argomenti attinenti la materia di insegnamento punti 0,05 per pubblicazione</i>		
<i>Pubblicazione in extenso su argomenti NON attinenti la materia di insegnamento punti 0,05 per pubblicazione</i>	-	0
TOTALE		2,8

Non essendoci altre domande da valutare, la commissione riporta i punteggi dei candidati per ogni insegnamento messo a bando.

Insegnamento: Sistemi di Elaborazione delle Informazioni ING-INF/05 C.I. Scienze Informatiche applicate alla Gestione Sanitaria, 3 CFU 30 ore, I Anno, I Semestre, nell'ambito del CdL in Scienze Infermieristiche e Ostetriche - A.A. 2020/2021

CANDIDATO	Curriculum	Attività Didattica	Titoli e Pubblicazioni	Totale	Soddisfacimento criteri di ammissione
Cinaglia Pietro	3	0	2,05	5,05	SI
Costanzo Domenico	2,5	5	1,2	8,7	SI
Mellea Roberto					NO
Marzia Settino	1,4	0	1,4	2,8	SI

La seduta è tolta alle ore 18:00.

Rende, lì 4 Maggio 2021.

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

Per la Commissione

PROF Mario CANNATARO (Presidente)



PROF Pietro Hiram GUZZI (Allega Dichiarazione di concordanza)

DR Giuseppe Agapito (Segretario) (Allega Dichiarazione di concordanza)