



*Mazzarella
D. Caio*



Al Presidente della Scuola di Medicina
Prof. Paolo Livrea
Piazza Giulio Cesare n.11
70124 Bari

cc. Ufficio di Coordinamento
CCddLL nelle Professioni Sanitarie
Segreteria di Presidenza
Scuola di Medicina e Chirurgia
Sig.ra Teresa Mazzarella

Prot. n. 670 del 05/11/15

Oggetto: Giudizio di Congruità per la copertura degli insegnamenti sul SSD ING-INF/05 per l'a.a. 2015-2016 a seguito dell'emanazione del secondo bando di vacanza emesso dalla Scuola di Medicina in data 08/10/2015 con scadenza 19/10/2015

A seguito della richiesta pervenuta, il 26 Ottobre 2015, dall' Ufficio di Coordinamento CCddLL nelle Professioni Sanitarie, Segreteria di Presidenza Scuola di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi "Aldo Moro", di **formulazione del giudizio di congruità** per le domande di affidamento di incarico sul **SSD ING-INF/05** pervenute a seguito dell'emanazione del secondo bando di vacanza emesso dalla Scuola di Medicina in data 08/10/2015 con scadenza 19/10/2015, per la copertura degli insegnamenti per l'a.a. 2015-2016

Si comunica che la Commissione Dipartimentale deliberata dal Consiglio di Dipartimento di Informatica del 04-12-2014, nelle persone di:

1. Prof. Donato MALERBA, professore ordinario, settore ING-INF/05, Presidente
2. Prof. Giuseppe PIRLO, professore associato, settore ING-INF/05, Componente
3. Dott.ssa Annalisa APPICE, ricercatore, settore ING-INF/05, Componente

si è riunita presso il Dipartimento di Informatica, il 2 Novembre 2015, al fine di redigere i giudizi di congruità relativamente alla domande pervenute per seguenti insegnamenti ING-INF 05 (AA 2015-2016):

1. Aspetti Medico-Giuridici Ed Organizzativi - Unità didattica: Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, SSD ING-INF/05, CFU 2, corso di laurea in ORTOTTICA ED ASSISTENZA OFTALMOLOGICA sede di BARI (Avviso di vacanza prot. n. 3520/V-5-D emanato dalla scuola di Medicina).
2. Scienze Interdisciplinari - Unità didattica: Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, SSD ING-INF/05, CFU 1, corso di laurea in TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO sede di BARI (Avviso di vacanza prot. n. 3520/V-5-D emanato dalla scuola di Medicina).
3. Scienze Interdisciplinari - Unità didattica: Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, SSD ING-INF/05, CFU 1, corso di laurea in TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO sede di TARANTO (Avviso di vacanza prot. n. 3520/V-5-D emanato dalla scuola di Medicina).

Si trasmettono, con la presente, le copie cartacee dei giudizi e la documentazione originale esaminata dalla Commissione.

Bari, 5 novembre 2015

Il Direttore del Dipartimento di Informatica

Aureliano Mazzarella

UNIV. BA - SCUOLA DI MEDICINA
PRESIDENZA

13 NOV. 2015





Al Direttore del Dipartimento di Informatica
SEDE

Oggetto: Giudizio di Congruità per la copertura degli insegnamenti sul SSD ING-INF/05 per l'a.a. 2015-2016 a seguito dell'emanazione del secondo bando di vacanza emesso dalla Scuola di Medicina in data 08/10/2015 con scadenza 19/10/2015

A seguito della richiesta pervenuta, il 26 Ottobre 2015, dall' Ufficio di Coordinamento CCdLL nelle Professioni Sanitarie, Segreteria di Presidenza Scuola di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi "Aldo Moro", di **formulazione del giudizio di congruità** per le domande di affidamento di incarico sul **SSD ING-INF/05** pervenute a seguito dell'emanazione del secondo bando di vacanza emesso dalla Scuola di Medicina in data 08/10/2015 con scadenza 19/10/2015, per la copertura degli insegnamenti per l'a.a. 2015-2016,

Si trasmettono:

- i verbali della seduta del 2 Novembre 2015 della Commissione Dipartimentale per la formulazione dei giudizi di congruità per le domande di affidamento di incarico su SSD ING-INF/05;
- documentazione originale esaminata dalla Commissione.

Bari, 5 novembre 2015

IN FEDE
dott.ssa Annalisa Appice
(Segretario F.F.)

Prot. 8105
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA
05 NOV 2015
ARRIVO

**VERBALE DELLA COMMISSIONE PER LA VALUTAZIONE DELLE DOMANDE DI
INSEGNAMENTO PERVENUTE SUL SSD ING-INF/05 PER IL CORSO DI LAUREA IN
TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO,
SEDE TA-SSA (A.A. 2015/2016)**

Il giorno 02/11/2015 alle ore 14.30, presso il Dipartimento di Informatica si è riunita la Commissione nominata per la formulazione del giudizio di congruità delle domande di insegnamento pervenute sul SSD ING-INF/05, deliberata dal Consiglio di Dipartimento del 04-12-2014, nelle persone di:

Prof. Donato MALERBA, professore ordinario, settore ING-INF/05, Presidente
Prof. Giuseppe PIRLO, professore associato, settore ING-INF/05, Componente
Dott.ssa Annalisa APPICE, ricercatore, settore ING-INF/05, Componente

La Commissione unanime concorda di assegnare la funzione di segretario alla Dott.ssa Annalisa APPICE.

Prima di dare inizio ai lavori, il Presidente e gli altri componenti della Commissione giudicatrice, presa visione dell'elenco dei candidati, dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità tra i membri della Commissione stessa e tra questi e i candidati ammessi al concorso, ai sensi della normativa vigente.

Dopo aver accertato la non esistenza di alcun rapporto di parentela tra i membri della Commissione stessa e tra questi e i candidati ammessi al concorso, ha proceduto a definire i criteri di valutazione. La Commissione, pertanto, stabilisce preliminarmente i criteri di valutazione dei titoli. Tali criteri ed i punteggi attribuibili sono di seguito elencati:

1. Diploma di laurea in:
 - A. Ingegneria informatica, Informatica, Scienze dell'Informazione, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99;
 - B. Laurea Specialistica/Magistrale in Ingegneria Informatica (LM32 - DM 270/04) o (Classe 35S - DM 509/99);
 - C. Laurea Specialistica/Magistrale in Informatica (LM18 - DM 270/04) o (Classe 23/S - DM 509/99);
 - D. Fisica, Matematica, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99;
 - E. Laurea Specialistica/Magistrale in Fisica (LM17 - DM 270/04) o (Classe 20/S - DM 509/99);
 - F. Laurea Specialistica/Magistrale in Matematica (LM40 - DM 270/04) o (Classe 45/S - DM 509/99);

2. Dottorato di ricerca in materie inerenti il settore

fino a punti 9
fino a punti 5



- | | | |
|--|--------------|---|
| 3. Pubblicazioni scientifiche inerenti il settore | fino a punti | 4 |
| 4. Master, Corsi di perfezionamento post laurea, Diplomi di specializzazione | fino a punti | 4 |
| 5. Continuità didattica o esperienza in corsi affini: | fino a punti | 4 |
| 6. Competenze professionali: | fino a punti | 4 |

per un totale massimo di punti 30.

Per quanto concerne i Diplomi di Laurea di cui al punto 1), la Commissione decide di assegnare i punti secondo il seguente criterio:

- Votazione Diploma di Laurea di cui ai punti A, B, C: max 9 punti, così ripartiti:

fino a 100	6 punti
dal 101 al 105	7 punti
dal 106 al 110	8 punti
110/110 e lode	9 punti

- Votazione Diploma di Laurea di cui ai punti D, E, F: max 5 punti, così ripartiti:

fino a 100	2 punti
dal 101 al 105	3 punti
dal 106 al 110	4 punti
110/110 e lode	5 punti

La Commissione decide di certificare la congruità dei titoli posseduti dai candidati se questi avranno conseguito almeno 18 punti.

La Commissione passa, quindi, ad esaminare le domande pervenute per l'affidamento dell'insegnamento Scienze Interdisciplinari - Unità didattica: Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, SSD ING-INF/05, CFU 1, corso di laurea in TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO sede di TARANTO (Avviso di vacanza prot. n. 3520/V-5-D emanato dalla scuola di Medicina).

Sono pervenute cinque domande, da parte dei seguente candidati:

1. CERVELLERA Stefano
2. CUPPONE Mauro
3. MIGNOLO Anna Lucia
4. SARDONE Rodolfo
5. SERRA Antonella

Considerando i criteri stabiliti e analizzando le domande pervenute, viene stabilita la seguente valutazione

Graduatoria	Candidato	Criterio						Punteggio totale
		1	2	3	4	5	6	
4	CERVELLERA Stefano	0	1	0	1	0	0	2
2	CUPPONE Mauro	6	0	0	4	4	4	18
1	MIGNOLO Anna Lucia	4	0	3	4	4	4	19
5	SARDONE Rodolfo	0	0	0	0	0	0	0

3	SERRA Antonella	0	5	4	0	4	4	17
---	-----------------	---	---	---	---	---	---	----

In base alla valutazione effettuata, la Commissione certifica la congruità dei titoli posseduti dai candidati CUPPONE Mauro e MIGNOLO Anna Lucia.

La Commissione ha concluso i suoi lavori il giorno 02/11/2015, alle ore 15.00.

Letto, approvato e sottoscritto.

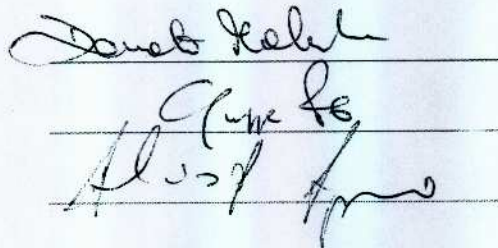
Bari, 02/11/2015

La Commissione

Prof. Donato MALERBA

Prof. Giuseppe PIRLO

Dott.ssa Annalisa APPICE



Three handwritten signatures are present, each written over a horizontal line. The first signature is 'Donato Malerba', the second is 'Giuseppe Pirlo', and the third is 'Annalisa Appice'.

**VERBALE DELLA COMMISSIONE PER LA VALUTAZIONE DELLE DOMANDE DI
INSEGNAMENTO PERVENUTE SUL SSD ING-INF/05 PER IL CORSO DI LAUREA IN
ORTOTTICA ED ASSISTENZA OFTALMOLOGICA, SEDE BA-POL (A.A. 2015/2016)**

Il giorno 02/11/2015 alle ore 15.00, presso il Dipartimento di Informatica si è riunita la Commissione nominata per la formulazione del giudizio di congruità delle domande di insegnamento pervenute sul SSD ING-INF/05, deliberata dal Consiglio di Dipartimento del 04-12-2014, nelle persone di:

Prof. Donato MALERBA, professore ordinario, settore ING-INF/05, Presidente
Prof. Giuseppe PIRLO, professore associato, settore ING-INF/05, Componente
Dott.ssa Annalisa APPICE, ricercatore, settore ING-INF/05, Componente

La Commissione unanime concorda di assegnare la funzione di segretario alla Dott.ssa Annalisa APPICE.

Prima di dare inizio ai lavori, il Presidente e gli altri componenti della Commissione giudicatrice, presa visione dell'elenco dei candidati, dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità tra i membri della Commissione stessa e tra questi e i candidati ammessi al concorso, ai sensi della normativa vigente.

Dopo aver accertato la non esistenza di alcun rapporto di parentela tra i membri della Commissione stessa e tra questi e i candidati ammessi al concorso, ha proceduto a definire i criteri di valutazione. La Commissione, pertanto, stabilisce preliminarmente i criteri di valutazione dei titoli. Tali criteri ed i punteggi attribuibili sono di seguito elencati:

1. Diploma di laurea in:
 - A. Ingegneria informatica, Informatica. Scienze dell'Informazione, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99;
 - B. Laurea Specialistica/Magistrale in Ingegneria Informatica (LM32 - DM 270/04) o (Classe 35S - DM 509/99);
 - C. Laurea Specialistica/Magistrale in Informatica (LM18 - DM 270/04) o (Classe 23/S - DM 509/99);
 - D. Fisica, Matematica, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99;
 - E. Laurea Specialistica/Magistrale in Fisica (LM17 - DM 270/04) o (Classe 20/S - DM 509/99);
 - F. Laurea Specialistica/Magistrale in Matematica (LM40 - DM 270/04) o (Classe 45/S - DM 509/99);
2. Dottorato di ricerca in materie inerenti il settore
3. Pubblicazioni scientifiche inerenti il settore

fino a punti 9
fino a punti 5
fino a punti 4

De
Alb

st

- 4. Master, Corsi di perfezionamento post laurea, Diplomi di specializzazione fino a punti 4
- 5. Continuità didattica o esperienza in corsi affini: fino a punti 4
- 6. Competenze professionali: fino a punti 4

per un totale massimo di punti 30.

Per quanto concerne i Diplomi di Laurea di cui al punto 1), la Commissione decide di assegnare i punti secondo il seguente criterio:

- Votazione Diploma di Laurea di cui ai punti A, B, C: max 9 punti, così ripartiti:

fino a 100	6 punti
dal 101 al 105	7 punti
dal 106 al 110	8 punti
110/110 e lode	9 punti

- Votazione Diploma di Laurea di cui ai punti D, E, F: max 5 punti, così ripartiti:

fino a 100	2 punti
dal 101 al 105	3 punti
dal 106 al 110	4 punti
110/110 e lode	5 punti

La Commissione decide di certificare la congruità dei titoli posseduti dai candidati se questi avranno conseguito almeno 18 punti.

La Commissione passa, quindi, ad esaminare le domande pervenute per l'affidamento dell'insegnamento Aspetti Medico-Giuridici Ed Organizzativi - Unità didattica: Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, SSD ING-INF/05, CFU 2, corso di laurea in ORTOTTICA ED ASSISTENZA OPTALMOLOGICA sede di BARI (Avviso di vacanza prot. n. 3520/V-5-D emanato dalla scuola di Medicina).

Sono pervenute quattro domande, da parte dei seguente candidati:

1. CERVELLERA Stefano
2. CUPPONE Mauro
3. NICO Giovanni
4. TOMASICCHIO Michele

Considerando i criteri stabiliti e analizzando le domande pervenute, viene stabilita la seguente valutazione

Graduatoria	Candidato	Criterio						Punteggio totale
		1	2	3	4	5	6	
3	CERVELLERA Stefano	0	1	0	1	0	0	2
1	CUPPONE Mauro	6	0	0	4	4	4	18
1	NICO Giovanni	5	5	4	0	1	3	18
2	TOMASICCHIO Michele	0	0	1	0	4	4	9

Handwritten signatures and initials.

In base alla valutazione effettuata, la Commissione certifica la congruità dei titoli posseduti dai candidati CUPPONE Mauro e NICO GIOVANNI.

La Commissione ha concluso i suoi lavori il giorno 02/11/2015, alle ore 15.30.

Letto, approvato e sottoscritto.


Bari, 02/11/2015


La Commissione


Prof. Donato MALERBA

Prof. Giuseppe PIRLO

Dott.ssa Annalisa APPICE







**VERBALE DELLA COMMISSIONE PER LA VALUTAZIONE DELLE DOMANDE DI
INSEGNAMENTO PERVENUTE SUL SSD ING-INF/05 PER IL CORSO DI LAUREA IN
TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO,
SEDE BA-POL (A.A. 2015/2016)**

Il giorno 02/11/2015 alle ore 15.30, presso il Dipartimento di Informatica si è riunita la Commissione nominata per la formulazione del giudizio di congruità delle domande di insegnamento pervenute sul SSD ING-INF/05, deliberata dal Consiglio di Dipartimento del 04-12-2014, nelle persone di:

Prof. Donato MALERBA, professore ordinario, settore ING-INF/05, Presidente
Prof. Giuseppe PIRLO, professore associato, settore ING-INF/05, Componente
Dott.ssa Annalisa APPICE, ricercatore, settore ING-INF/05, Componente

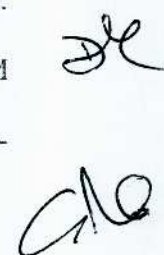
La Commissione unanime concorda di assegnare la funzione di segretario alla Dott.ssa Annalisa APPICE.

Prima di dare inizio ai lavori, il Presidente e gli altri componenti della Commissione giudicatrice, presa visione dell'elenco dei candidati, dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità tra i membri della Commissione stessa e tra questi e i candidati ammessi al concorso, ai sensi della normativa vigente.

Dopo aver accertato la non esistenza di alcun rapporto di parentela tra i membri della Commissione stessa e tra questi e i candidati ammessi al concorso, ha proceduto a definire i criteri di valutazione. La Commissione, pertanto, stabilisce preliminarmente i criteri di valutazione dei titoli. Tali criteri ed i punteggi attribuibili sono di seguito elencati:

1. Diploma di laurea in:
 - A. Ingegneria informatica, Informatica, Scienze dell'Informazione, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99;
 - B. Laurea Specialistica/Magistrale in Ingegneria Informatica (LM32 - DM 270/04) o (Classe 35S - DM 509/99);
 - C. Laurea Specialistica/Magistrale in Informatica (LM18 - DM 270/04) o (Classe 23/S - DM 509/99);
 - D. Fisica, Matematica, conseguito secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99;
 - E. Laurea Specialistica/Magistrale in Fisica (LM17 - DM 270/04) o (Classe 20/S - DM 509/99);
 - F. Laurea Specialistica/Magistrale in Matematica (LM40 - DM 270/04) o (Classe 45/S - DM 509/99);
2. Dottorato di ricerca in materie inerenti il settore

fino a punti 9
fino a punti 5



- | | | |
|--|--------------|---|
| 3. Pubblicazioni scientifiche inerenti il settore | fino a punti | 4 |
| 4. Master, Corsi di perfezionamento post laurea, Diplomi di specializzazione | fino a punti | 4 |
| 5. Continuità didattica o esperienza in corsi affini | fino a punti | 4 |
| 6. Competenze professionali | fino a punti | 4 |

per un totale massimo di punti 30.

Per quanto concerne i Diplomi di Laurea di cui al punto 1), la Commissione decide di assegnare i punti secondo il seguente criterio:

- Votazione Diploma di Laurea di cui ai punti A, B, C: max 9 punti, così ripartiti:

fino a 100	6 punti
dal 101 al 105	7 punti
dal 106 al 110	8 punti
110/110 e lode	9 punti

- Votazione Diploma di Laurea di cui ai punti D, E, F: max 5 punti, così ripartiti:

fino a 100	2 punti
dal 101 al 105	3 punti
dal 106 al 110	4 punti
110/110 e lode	5 punti

La Commissione decide di certificare la congruità dei titoli posseduti dai candidati se questi avranno conseguito almeno 18 punti.

La Commissione passa, quindi, ad esaminare le domande pervenute per l'affidamento dell'insegnamento Scienze Interdisciplinari - Unità didattica: Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, SSD ING-INF/05, CFU 1, corso di laurea in TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO sede di BARI (Avviso di vacanza prot. n. 3520/V-5-D emanato dalla scuola di Medicina).

Sono pervenute tre domande, da parte dei seguente candidati:

1. CERVELLERA Stefano
2. NICO Giovanni
3. SARDONE Rodolfo

Considerando i criteri stabiliti e analizzando le domande pervenute, viene stabilita la seguente valutazione

Graduatoria	Candidato	Criterio						Punteggio totale
		1	2	3	4	5	6	
2	CERVELLERA Stefano	0	1	0	1	0	0	2
1	NICO Giovanni	5	5	4	0	1	3	18
3	SARDONE Rodolfo	0	0	0	0	0	0	0

de

de

11

In base alla valutazione effettuata, la Commissione certifica la congruità dei titoli posseduti dal candidato NICO Giovanni.

La Commissione ha concluso i suoi lavori il giorno 02/11/2015, alle ore 16.00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Bari, 02/11/2015

La Commissione

Prof. Donato MALERBA



Prof. Giuseppe PIRLO



Dott.ssa Annalisa APPICE

