

**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 BARI-POLICLINICO
A.A. 2017/2018**

Il giorno 18/07/2017 alle ore 12.00, 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 25-11-2016, nelle persone di:

Prof. Donato MALERBA, professore ordinario, settore ING-INF/05, Presidente
Prof. Nicola FANIZZI, professore associato, settore ING-INF/05, Componente
Dott. Pasquale LOPS, ricercatore, settore ING-INF/05, Componente

La Commissione unanime concorda di assegnare la funzione di segretario al Dott. Pasquale LOPS.

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);

fino a punti 9

- 2. Dottorato di ricerca in materie inerenti il settore 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 di:

SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, SSD ING-INF/05, corso di laurea in ORTOTTICA ED ASSISTENZA OFTALMOLOGICA, sede BARI-POLICLINICO (Terzo Avviso di vacanza del 25-09-2017 prot. 3044-III/2).

Sono pervenute tre domande, da parte dei seguenti candidati:

1. SERRA Antonella
2. CALDAROLA Fabio Massimo
3. TREVISI Antonio

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

Candidato	1	2	3	4	5	6	Punteggio totale
SERRA Antonella	0	4	4	4	4	2	18
CALDAROLA Fabio Massimo	2	0	0	1	4	4	11
TREVISI Antonio	0	0	0	0	0	1	1

In base alla valutazione effettuata, la Commissione:

- **certifica** la congruità dei titoli posseduti dal candidato **SERRA Antonella** per l'affidamento dell'insegnamento di SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, SSD ING-INF/05, corso di laurea in ORTOTTICA ED ASSISTENZA OFTALMOLOGICA, sede BARI-POLICLINICO (Terzo Avviso di vacanza del 25-09-2017 prot. 3044-III/2).

La Commissione ha concluso i suoi lavori il giorno 18/10/2017, alle ore 12.30.

Letto, approvato e sottoscritto.

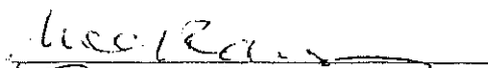
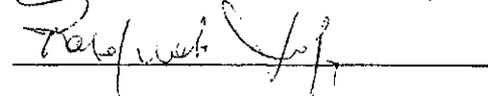
Bari, 18/10/2017

La Commissione

Prof. Donato MALERBA

Prof. Nicola FANIZZI

Dott. Pasquale LOPS

**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 BARI-POLICLINICO
A.A. 2017/2018**

Il giorno 18/07/2017 alle ore 12.35, 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 25-11-2016, nelle persone di:

Prof. Donato MALERBA, professore ordinario, settore ING-INF/05, Presidente
Prof. Nicola FANIZZI, professore associato, settore ING-INF/05, Componente
Dott. Pasquale LOPS, ricercatore, settore ING-INF/05, Componente

La Commissione unanime concorda di assegnare la funzione di segretario al Dott. Pasquale LOPS.

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);

fino a punti 9

2. Dottorato di ricerca in materie inerenti il settore 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:

7

1
AR

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 di:

SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, SSD ING-INF/05, corso di laurea in TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO, sede BARI-POLICLINICO (Terzo Avviso di vacanza del 25-09-2017 prot. 3044-III/2).

Sono pervenute tre domande, da parte dei seguenti candidati:

1. SERRA Antonella
2. CALDAROLA Fabio Massimo
3. TREVISI Antonio

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

Candidato	1	2	3	4	5	6	Punteggio totale
SERRA Antonella	0	4	4	4	4	2	18
CALDAROLA Fabio Massimo	2	0	0	1	4	4	11
TREVISI Antonio	0	0	0	0	0	1	1

In base alla valutazione effettuata, la Commissione:

- **certifica** la congruità dei titoli posseduti dal candidato **SERRA Antonella** per l'affidamento dell'insegnamento di SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, SSD ING-INF/05, corso di laurea in TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO, sede BARI-POLICLINICO (Terzo Avviso di vacanza del 25-09-2017 prot. 3044-III/2)

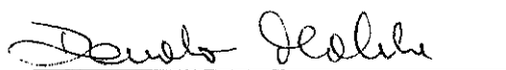
La Commissione ha concluso i suoi lavori il giorno 18/10/2017, alle ore 12.55.

Letto, approvato e sottoscritto.

Bari, 18/10/2017

La Commissione

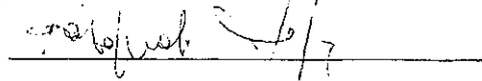
Prof. Donato MALERBA



Prof. Nicola FANIZZI



Dott. Pasquale LOPS



**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 TARANTO-SANTISSIMA ANNUNZIATA
A.A. 2017/2018**

Il giorno 18/07/2017 alle ore 13.00, 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 25-11-2016, nelle persone di:

Prof. Donato MALERBA, professore ordinario, settore ING-INF/05, Presidente
Prof. Nicola FANIZZI, professore associato, settore ING-INF/05, Componente
Dott. Pasquale LOPS, ricercatore, settore ING-INF/05, Componente

La Commissione unanime concorda di assegnare la funzione di segretario al Dott. Pasquale LOPS.

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);

fino a punti 9

2. Dottorato di ricerca in materie inerenti il settore

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

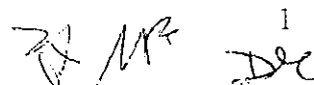
6. Competenze professionali

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 di: **SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, SSD ING-INF/05, corso di laurea in TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO, sede TARANTO-SANTISSIMA ANNUNZIATA (Terzo Avviso di vacanza del 25-09-2017 prot. 3044-III/2).**

Sono pervenute tre domande, da parte dei seguenti candidati:

1. SERRA Antonella
2. CUPPONE Mauro
3. TREVISI Antonio

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

Candidato	1	2	3	4	5	6	Punteggio totale
SERRA Antonella	0	4	4	4	4	2	18
CUPPONE Mauro	6	0	0	2	4	4	16
TREVISI Antonio	0	0	0	0	0	1	1

In base alla valutazione effettuata, la Commissione:

- **certifica** la congruità dei titoli posseduti dal candidato **SERRA Antonella** per l'affidamento dell'insegnamento di **SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, SSD ING-INF/05, corso di laurea in TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO, sede TARANTO-SANTISSIMA ANNUNZIATA (Terzo Avviso di vacanza del 25-09-2017 prot. 3044-III/2)**

La Commissione ha concluso i suoi lavori il giorno 18/10/2017, alle ore 13.25.

Letto, approvato e sottoscritto.

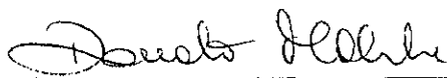
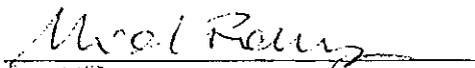
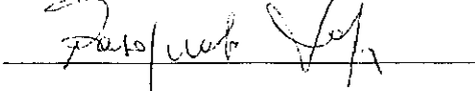
Bari, 18/10/2017

La Commissione

Prof. Donato MALERBA

Prof. Nicola FANIZZI

Dott. Pasquale LOPS

**VERBALE DELLA COMMISSIONE PER LA VALUTAZIONE DELLE DOMANDE DI
INSEGNAMENTO PERVENUTE SUL SSD ING-INF/05 PER IL CORSO DI LAUREA IN
TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, sede BARI-POLICLINICO
A.A. 2017/2018**

Il giorno 18/07/2017 alle ore 13.30, 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 25-11-2016, nelle persone di:

Prof. Donato MALERBA, professore ordinario, settore ING-INF/05, Presidente
Prof. Nicola FANIZZI, professore associato, settore ING-INF/05, Componente
Dott. Pasquale LOPS, ricercatore, settore ING-INF/05, Componente

La Commissione unanime concorda di assegnare la funzione di segretario al Dott. Pasquale LOPS.

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

3. Pubblicazioni scientifiche inerenti il settore

fino a punti 5

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:


1

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 di:

SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, SSD ING-INF/05, corso di laurea in TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, sede BARI-POLICLINICO (Terzo Avviso di vacanza del 25-09-2017 prot. 3044-III/2).

Sono pervenute tre domande, da parte dei seguenti candidati:

1. SERRA Antonella
2. CALDAROLA Fabio Massimo
3. TREVISI Antonio

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

Candidato	1	2	3	4	5	6	Punteggio totale
SERRA Antonella	0	4	4	4	4	2	18
CALDAROLA Fabio Massimo	2	0	0	1	4	4	11
TREVISI Antonio	0	0	0	0	0	1	1

In base alla valutazione effettuata, la Commissione:

- **certifica** la congruità dei titoli posseduti dal candidato **SERRA Antonella** per l'affidamento dell'insegnamento di **SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, SSD ING-INF/05, corso di laurea in corso di laurea in TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, sede BARI-POLICLINICO (Terzo Avviso di vacanza del 25-09-2017 prot. 3044-III/2)**

La Commissione ha concluso i suoi lavori il giorno 18/10/2017, alle ore 13.50.

Letto, approvato e sottoscritto.

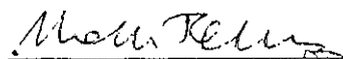
Bari, 18/10/2017

La Commissione

Prof. Donato MALERBA



Prof. Nicola FANIZZI



Dott. Pasquale LOPS

