



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Selezione, per titoli e colloquio, PER IL CONFERIMENTO DI N° 3 (TRE) BORSE DI STUDIO FINALIZZATE ALLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE, NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA dal titolo "POR-FESR 2014-2020 PAUN", avente ad oggetto: "Tecniche e metodologie per la valorizzazione in ambito social di contenuti relativi a beni culturali e alle strutture che li ospitano" - Responsabile Scientifico: Prof. Massimo DE SANTO

Bando rep. n. 883/2020 Prot. 0309315 del 16/12/2020

VERBALE N° 3
COLLOQUIO - GRADUATORIA FINALE DI MERITO

L'anno 2021, il giorno 18 gennaio alle ore 12:30, si è riunita in modalità telematica, attraverso l'applicativo Microsoft Teams, la Commissione Giudicatrice del concorso in epigrafe, individuata con decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale, rep. n. 8/2021 prot. 0006403 del 12/01/2021, che risulta così costituita:

Prof.	Massimo De Santo (Presidente)
Prof.	Francesco Colace
Dott.	Davide Monaco

I membri della Commissione sono tutti presenti.

Dichiarate aperte le operazioni concorsuali, la Commissione constata che sono presenti n° 3 candidati ammessi a sostenere il colloquio.

Preliminarmente, il Presidente ricorda alla Commissione che ha a disposizione per il colloquio sino ad un massimo di **50 punti**, e che la valutazione complessiva, **espressa in centesimi**, è data dalla somma del punteggio conseguito in sede di valutazione dei titoli e del punteggio conseguito per il colloquio.

Il Presidente ricorda, infine, che, ai sensi dell'art. 3 comma 7 della L. 15 maggio 1997 n° 127 come modificato dall'art.2 della L. 16 giugno 1998 n° 191, "*se due o più candidati ottengono, a conclusione delle operazioni di valutazione dei titoli e delle prove d'esame, pari punteggio, è preferito il candidato più giovane d'età*".

Terminate le operazioni preliminari, viene convocata via Microsoft Teams la Dottoressa **Apicella Rosanna**, identificata via Teams con il seguente documento di riconoscimento: C.I. CA76048DD.

La candidata viene chiamata a discutere sui seguenti argomenti:

- 1) *Recommender System*
- 2) *Social Network: modelli di diffusione dei contenuti*
- 3) *Modelli Ontologici*

Sulla base di quanto esposto, la Commissione, all'unanimità, attribuisce al candidato il seguente punteggio **42/50** e formula, secondo quanto previsto dal bando di concorso, la seguente relazione contenente il giudizio di merito:



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Selezione, per titoli e colloquio, PER IL CONFERIMENTO DI N° 3 (TRE) BORSE DI STUDIO FINALIZZATE ALLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE, NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA dal titolo "POR-FESR 2014-2020 PAUN", avente ad oggetto: "Tecniche e metodologie per la valorizzazione in ambito social di contenuti relativi a beni culturali e alle strutture che li ospitano" - Responsabile Scientifico: Prof. Massimo DE SANTO

Bando rep. n. 883/2020 Prot. 0309315 del 16/12/2020

VERBALE N° 3
COLLOQUIO - GRADUATORIA FINALE DI MERITO

La candidata mostra più che buone competenze sul tema oggetto del colloquio dimostrando di essere idonea allo svolgimento delle attività previste.

Successivamente, viene convocata via Microsoft Teams la Dottoressa **Citro Antonella**, identificata via Teams con il seguente documento di riconoscimento: C.I. AX3272062.

La candidata viene chiamata a discutere sui seguenti argomenti:

- 1) *Recommender System*
- 2) *Social Network: modelli di diffusione dei contenuti*
- 3) *Modelli Ontologici*

Sulla base di quanto esposto, la Commissione, all'unanimità, attribuisce al candidato il seguente punteggio **41/50** e formula, secondo quanto previsto dal bando di concorso, la seguente relazione contenente il giudizio di merito:


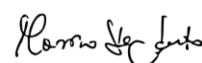
La candidata mostra buone competenze sul tema oggetto del colloquio dimostrando di essere idonea allo svolgimento delle attività previste.

Terminate le operazioni preliminari, viene convocata via Microsoft Teams la Dottoressa **Olivieri Roberta**, identificata via Teams con il seguente documento di riconoscimento: C.I. CA66309HH.

La candidata viene chiamata a discutere sui seguenti argomenti:

- 1) *Recommender System*
- 2) *Social Network: modelli di diffusione dei contenuti*
- 3) *Modelli Ontologici*

Sulla base di quanto esposto, la Commissione, all'unanimità, attribuisce alla candidata il seguente punteggio **45/50** e formula, secondo quanto previsto dal bando di concorso, la seguente relazione contenente il giudizio di merito:



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE**

Selezione, per titoli e colloquio, PER IL CONFERIMENTO DI N° 3 (TRE) BORSE DI STUDIO FINALIZZATE ALLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE, NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA dal titolo "POR-FESR 2014-2020 PAUN", avente ad oggetto: "Tecniche e metodologie per la valorizzazione in ambito social di contenuti relativi a beni culturali e alle strutture che li ospitano" - Responsabile Scientifico: Prof. Massimo DE SANTO

Bando rep. n. 883/2020 Prot. 0309315 del 16/12/2020

**VERBALE N° 3
COLLOQUIO - GRADUATORIA FINALE DI MERITO**

La candidata mostra ottime competenze sul tema oggetto del colloquio dimostrando di essere idoneo allo svolgimento delle attività previste.

Infine, viene convocato via Microsoft Teams il Dott. **Urso Emanuele** che risulta **assente**. Il candidato ha inoltre inviato una mail alla Conella quale comunica che a causa di suoi personali motivi di incompatibilità rinuncia alla Selezione. Al termine del colloquio, la Commissione, all'unanimità, ribadisce le seguenti valutazioni:

<u>COGNOME E NOME</u>	<u>VALUTAZIONE COLLOQUIO</u>
Apicella Rosanna	42
Citro Antonella	41
Olivieri Roberta	45

Infine, la Commissione formula la seguente graduatoria generale di merito, costituita dalla somma del punteggio conseguito in sede di valutazione dei titoli e del punteggio conseguito per il colloquio:

COGNOME E NOME	VALUTAZIONE TITOLI	VOTO COLLOQUIO	TOTALE
Olivieri Roberta	36/50	45/50	81/100
Apicella Rosanna	38/50	42/50	80/100
Citro Antonella	38/50	41/50	79/100

Pertanto, risultano vincitori della selezione indicata in epigrafe i candidati:

Olivieri Roberta
Apicella Rosanna
Citro Antonella

Stamato *Massimo De Santo*



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE**

Selezione, per titoli e colloquio, PER IL CONFERIMENTO DI N° 3 (TRE) BORSE DI STUDIO FINALIZZATE ALLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE, NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA dal titolo "POR-FESR 2014-2020 PAUN", avente ad oggetto: "Tecniche e metodologie per la valorizzazione in ambito social di contenuti relativi a beni culturali e alle strutture che li ospitano" - Responsabile Scientifico: Prof. Massimo DE SANTO

Bando rep. n. 883/2020 Prot. 0309315 del 16/12/2020

**VERBALE N° 3
COLLOQUIO - GRADUATORIA FINALE DI MERITO**

Il presente verbale viene trasmesso con mail all'Ufficio Ricerca e Contratti distretto 2.

Si dà atto che tutte le operazioni concorsuali si sono svolte in assoluta regolarità. La seduta è tolta alle ore 13.45.

Del che é verbale che, letto, viene approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Massimo De Santo (Presidente)

Prof. Francesco Colace

Dott. Davide Monaco