



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Centro di Eccellenza DEWS

C.F./P.I.: 01021630668

**VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA
DI STUDIO PER ATTIVITÀ DI RICERCA AVENTI PER OGGETTO
“Metodologie e tecnologie per lo sviluppo di sistemi embedded”
PRESSO IL
CENTRO DI ECCELLENZA DEWS
Bando Rep. 489 del 2022, Prot. 5357 del 23/11/2022**

VERBALE PRELIMINARE e VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 14/12/2022, alle ore 15:30 sulla piattaforma Microsoft TEAMS si riunisce la commissione giudicatrice, nominata con Decreto rep n. 507 Prot. n. 5659 del 14/12/2022 per la selezione di cui al bando in epigrafe, al fine di definire i criteri di massima per la valutazione dei titoli ed il punteggio da attribuire agli stessi, nella seguente composizione:

Prof.ssa **Elena De Santis** – Professore di I Fascia – SSD ING-INF/04 (Presidente)

Dott. Ric. Ing. **Giacomo Valente** – Ricercatore (RTD-A) – SSD ING-INF/05 (Componente)

Dott. Ric. Ing. **Luigi Pomante** – Ricercatore (RTD-B) – SSD ING-INF/05 (Componente con funzioni di Segretario)

I componenti della Commissione si trovano presso le sedi sottoindicate e procedono ai lavori comunicando tra di loro telematicamente utilizzando l'applicativo MS-Teams.

- Prof. **Elena De Santis** si trova presso il proprio ufficio, indirizzo di posta elettronica elena.desantis@univaq.it;
- Dott. Ric. Ing. **Giacomo Valente** si trova presso il proprio ufficio, indirizzo di posta elettronica giacomo.valente@univaq.it;
- Dott. Ric. Ing. **Luigi Pomante** si trova presso il proprio ufficio, indirizzo di posta elettronica luigi.pomante@univaq.it.

La Commissione presa visione dell'art. 5 rubricato “Modalità di svolgimento della selezione” prende atto di avere a disposizione per la selezione complessivi 100 punti, così distribuiti:

- fino ad un massimo di 60 punti per i titoli;
- fino ad un massimo di 40 punti per il colloquio.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Centro di Eccellenza DEWS

C.F./P.I.: 01021630668

La selezione si intenderà superata se il punteggio finale che scaturirà dalla somma del punteggio ottenuto dalla valutazione dei titoli e dalla valutazione ottenuta al colloquio sarà di almeno 50/100.

Nel rispetto dell'Art. 5 del bando di concorso, le categorie dei titoli valutabili e per i quali può essere attribuito un punteggio massimo complessivo di 60 punti sono così suddivisi:

- voto di laurea: fino a 20 punti;
- titoli e pubblicazioni rilevanti al tema della ricerca: fino a 20 punti;
- curriculum scientifico: fino a 10 punti;
- collaborazioni scientifiche con Enti di Ricerca o Università sul tema di ricerca: fino a 10 punti.

Premesso quanto sopra, la commissione decide di articolare l'assegnazione dei titoli come segue:

- **fino a 20 punti** per il voto di laurea:
 - 110/110 e lode _____ **20 punti**
 - 107-109 _____ **17 punti**
 - 103-106 _____ **14 punti**
 - 100-102 _____ **11 punti**
 - 97-99 _____ **9 punti**
 - 94-96 _____ **6 punti**
 - 91-95 _____ **3 punti**
 - 85-90 _____ **1 punto**
 - < 85 _____ **0 punti**

Per il riconoscimento dell'equivalenza tra titoli esteri e italiani si fa riferimento a <https://www.istruzione.it/archivio/web/universita/equipollenze-titoli.html>

I titoli esteri saranno valutati secondo la tabella di conversione presente nel sito http://attiministeriali.miur.it/media/240734/allegato_5.pdf

- **fino a 20 punti** titoli e pubblicazioni rilevanti al tema della ricerca:
 - tesi di laurea attinente al programma di ricerca: massimo 5 punti;
 - dottorato di ricerca (se presente) attinente al programma di ricerca: massimo 5 punti;
 - dottorato di ricerca (se presente) **non** attinente al programma di ricerca: massimo 2 punti;
 - pubblicazioni scientifiche internazionali, 4 punti fino a un massimo di 12 punti;
 - pubblicazioni scientifiche nazionali: 3 punti fino ad un massimo di 9 punti;
- **fino a 10 punti** curriculum scientifico:



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Centro di Eccellenza DEWS

C.F./P.I.: 01021630668

- frequenza di corsi di specializzazione, corsi di master, e incarichi di ricerca, assegnando fino a 5 punti per ogni corso o incarico;
- Conoscenza base di linguaggi C/C++/VHDL/SystemC;
- **fino a 10 punti** collaborazioni scientifiche con Enti di Ricerca o Università sul tema di ricerca:
 - fino a 5 punti per ogni collaborazione.

La Commissione prende quindi visione del nominativo del candidato ammesso alla selezione di cui al Decreto del Direttore di Dipartimento rep n. 507 Prot. n. 5659 del 14/12/2022. Ciascun membro della commissione dichiara di non avere vincoli di parentela né con il candidato né con gli altri membri della commissione fino al IV grado incluso, come risulta dalle dichiarazioni compilate da ciascun commissario e che si allegano al presente verbale.

La Commissione effettua l'accesso su PICA al fine di visualizzare la documentazione prodotta dal candidato e verifica che sia in possesso dei requisiti di ammissione indicati nel bando di selezione.

Conclusa la verifica, la commissione, sulla base dei criteri definiti nella riunione preliminare e coerentemente con quanto disposto dall'art. 5 del bando di selezione, procede alla valutazione del seguente candidato:

1. Dott. Ric. Ing. Marco Santic;

La commissione, sulla base dei criteri definiti nella riunione preliminare procede alla valutazione analitica della documentazione del candidato ammesso.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Centro di Eccellenza DEWS

C.F./P.I.: 01021630668

VALUTAZIONE ANALITICA

1. Dott. Ric. Ing. **Marco Santic**

	TITOLI VALUTATI	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Voto di laurea; <i>(fino ad un max di 20 punti)</i>	Voto Laurea 110/110	20
Titoli e pubblicazioni rilevanti al tema della ricerca <i>(fino ad un max di 20 punti)</i>	Pubblicazioni Scientifiche e Dottorato di Ricerca attinenti al programma di ricerca	20
Curriculum scientifico <i>(fino ad un max di 10 punti)</i>	Varie	10
Collaborazioni scientifiche con Enti di Ricerca o Università sul tema di ricerca <i>(fino ad una max di 10 punti)</i>	Varie	10
	TOTALE PUNTI	60

Il **Dott. Marco Santic** consegue un punteggio complessivo di **60/60** punti nella valutazione dei titoli, pertanto ai sensi dell'art. 5, comma 4 del bando di selezione è ammessa al colloquio.

La Commissione, ultimata la valutazione dei titoli ammette al colloquio il seguente candidato:

CANDIDATO	PUNTEGGIO CONSEGUITO
Dott. Ric. Ing. Marco Santic	60/60

L'ammissione, con il risultato della valutazione attribuita, sottoscritta dal Segretario, viene trasmessa alla Segreteria Amministrativa Contabile del Dipartimento al fine di procedere con la relativa pubblicazione.

Avendo preventivamente la Commissione chiesto disponibilità al candidato a rinunciare ai 15 gg di preavviso ed avendo il candidato comunicato tramite comunicazione scritta e trasmessa a mezzo e-mail



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Centro di Eccellenza DEWS

C.F./P.I.: 01021630668

alla Presidente ed ai componenti della Commissione tale disponibilità, il colloquio si terrà il giorno 20/12/2022 alle ore 10:00 sulla piattaforma Microsoft TEAMS.

Concluse tutte le operazioni, la Presidente dichiara sciolta la seduta alle ore 16:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila, 14/12/2022

La commissione

- Prof. **Elena De Santis** - (Presidente)
- Dott. Ric. Ing. **Giacomo Valente** – (componente)
- Dott. Ric. Ing. **Luigi Pomante** – (componente con funzioni di segretario)



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Centro di Eccellenza DEWS

C.F./P.I.: 01021630668

DICHIARAZIONE AI SENSI DELL' ART.47 DEL D.P.R. 28.12.2000 N. 445

La sottoscritta **Elena De Santis** nominata membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della **Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di ricerca relativa al progetto dal titolo "Metodologie e tecnologie per lo sviluppo di sistemi embedded"** - Bando n. Rep. 489 del 2022, Prot. 5357 del 23/11/2022, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 25/11/2022, consapevole delle sanzioni previste dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 per il rilascio di dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei candidati alla suddetta selezione,

DICHIARA

- 1** - di non avere rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con i candidati né con gli altri membri della Commissione e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art.51 c.p.c.;
- 2** - di non essere stato/a condannato/a, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

L'Aquila, 14/12/2022

FIRMA

Prof.ssa Elena De Santis



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Centro di Eccellenza DEWS

C.F./P.I.: 01021630668

DICHIARAZIONE AI SENSI DELL' ART.47 DEL D.P.R. 28.12.2000 N. 445

Il sottoscritto **Giacomo Valente** nominato membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della **Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di ricerca relativa al progetto dal titolo "Metodologie e tecnologie per lo sviluppo di sistemi embedded"** - Bando n. Rep. 489 del 2022, Prot. 5357 del 23/11/2022, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 25/11/2022, consapevole delle sanzioni previste dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 per il rilascio di dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei candidati alla suddetta selezione,

DICHIARA

- 1** - di non avere rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con i candidati né con gli altri membri della Commissione e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art.51 c.p.c..
- 2** - di non essere stato/a condannato/a, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

L'Aquila, 14/12/2022

FIRMA

Dott. Ric. Ing. Giacomo Valente



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Centro di Eccellenza DEWS

C.F./P.I.: 01021630668

DICHIARAZIONE AI SENSI DELL' ART.47 DEL D.P.R. 28.12.2000 N. 445

Il sottoscritto **Luigi Pomante** nominato membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della **Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di ricerca relativa al progetto dal titolo "Metodologie e tecnologie per lo sviluppo di sistemi embedded"** - Bando n. Rep. 489 del 2022, Prot. 5357 del 23/11/2022, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 25/11/2022, consapevole delle sanzioni previste dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000 per il rilascio di dichiarazioni mendaci, presa visione dell'elenco dei candidati alla suddetta selezione,

DICHIARA

- 1** - di non avere rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con i candidati né con gli altri membri della Commissione e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art.51 c.p.c..
- 2** - di non essere stato/a condannato/a, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

L'Aquila, 14/12/2022

FIRMA

Dott. Ric. Ing. Luigi Pomante



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Centro di Eccellenza DEWS

C.F./P.I.: 01021630668

Dichiarazione membri commissione da allegare alla Riunione Telematica

Oggetto: Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca relativo al progetto dal titolo **“Metodologie e tecnologie per lo sviluppo di sistemi embedded”** - Bando n. Rep. 489 del 2022, Prot. 5357 del 23/11/2022, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 25/11/2022 - *Centro di Eccellenza DEWS*.

La sottoscritta Prof.ssa **Elena De Santis**, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento Decreto rep n. 507 Prot. n. 5659 del 14/12/2022.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data L'Aquila, 14/12/2022, per la definizione dei criteri ai fini della valutazione dei titoli e la valutazione degli stessi.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

Luogo L'Aquila,
Data 14/12/2022

Firma
Prof.ssa Elena De Santis



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Centro di Eccellenza DEWS

C.F./P.I.: 01021630668

Dichiarazione membri commissione da allegare alla Riunione Telematica

Oggetto: Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca relativo al progetto dal titolo **“Metodologie e tecnologie per lo sviluppo di sistemi embedded”** - Bando n. Rep. 489 del 2022, Prot. 5357 del 23/11/2022, pubblicato all’Albo Ufficiale di Ateneo il 25/11/2022 - *Centro di Eccellenza DEWS*.

Il sottoscritto Dott. Ric. Ing. **Giacomo Valente** componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento Decreto rep n. 507 Prot. n. 5659 del 14/12/2022.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data L’Aquila, 14/12/2022, per la definizione dei criteri ai fini della valutazione dei titoli e la valutazione degli stessi.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

Luogo L’Aquila,
Data 14/12/2022

Firma
Dott. Ric. Ing. Giacomo Valente



UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DELL'AQUILA

Centro di Eccellenza DEWS

C.F./P.I.: 01021630668

Dichiarazione membri commissione da allegare alla Riunione Telematica

Oggetto: Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca relativo al progetto dal titolo **“Metodologie e tecnologie per lo sviluppo di sistemi embedded”** - Bando n. Rep. 489 del 2022, Prot. 5357 del 23/11/2022, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo il 25/11/2022 - *Centro di Eccellenza DEWS*.

Il sottoscritto Dott. Ric. Ing. **Luigi Pomante** componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento Decreto rep n. 507 Prot. n. 5659 del 14/12/2022.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data L'Aquila, 14/12/2022, per la definizione dei criteri ai fini della valutazione dei titoli e la valutazione degli stessi.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

Luogo L'Aquila,
Data 14/12/2022

Firma
Dott. Ric. Ing Luigi Pomante