

**VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA
DI STUDIO PER ATTIVITÀ DI RICERCA AVENTE PER OGGETTO**

Metodologie di Intrusion Detection basate su Machine Learning per InVehicle Networks

PRESSO IL

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA

Bando Rep. n.13 Prot. n. 433 del 23.01.2026

VERBALE PRELIMINARE e VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 25/02/2026, alle ore 14:00 sulla piattaforma Microsoft TEAMS si riunisce la commissione giudicatrice, nominata con Decreto Rep. n. 35/2026 Prot. n. 927 del 19.02.2026 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. Fortunato Santucci – Professore di I Fascia – SSD ING-INF/03 – Telecomunicazioni (Presidente)

Prof.ssa Dajana Cassioli – Professoressa di II Fascia – SSD ING-INF/03 – Telecomunicazioni (Componente)

Dr. Andrea Marotta – RTT – SSD ING-INF/03 – Telecomunicazioni (Componente con funzioni di Segretario)

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

- Prof. Fortunato Santucci si trova presso i laboratori del Tecnopolo, indirizzo di posta elettronica fortunato.santucci@univaq.it
- Prof.ssa Dajana Cassioli si trova presso la propria abitazione, indirizzo di posta elettronica dajana.cassioli@univaq.it
- Dr. Andrea Marotta si trova presso il laboratorio di Palazzo Camponeschi, indirizzo di posta elettronica andrea.marotta@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.

Nel caso in cui per la selezione sia necessario svolgere anche il colloquio, la selezione stessa 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;
- soggiorno all'estero per 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** _____ **18 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:
 - dottorato di ricerca attinente al programma di ricerca: massimo 5 punti
 - dottorato di ricerca **non** attinente al programma di ricerca: massimo 2 punti;
 - pubblicazioni scientifiche internazionali, fino a 4 punti per pubblicazione ritenuta attinente al programma di ricerca e fino a un massimo di 12 punti;
 - pubblicazioni scientifiche nazionali: fino a 3 punti per pubblicazione ritenuta attinente al programma di ricerca e fino ad un massimo di 9 punti;
- **fino a 10 punti** curriculum scientifico:
 - frequenza di corsi di specializzazione, corsi di master e dottorati, di corsi all'interno di curriculum di laurea magistrale, internship, incarichi di ricerca e acquisizione di competenze rilevanti assegnando fino a 5 punti per ogni titolo dichiarato attinente al tema della borsa;
- **fino a 10 punti** per soggiorno all'estero per collaborazioni scientifiche con Enti di Ricerca o Università sul tema di ricerca:
 - fino a 5 punti per ogni collaborazione ritenuta attinente al programma di ricerca.

La Commissione prende quindi visione dei nominativi dei candidati ammessi alla selezione di cui al Decreto del Direttore di Dipartimento rep. n. 13 Prot. n. 433 del 23.01.2026, e ciascun membro della commissione dichiara di non avere vincoli di parentela né con i candidati 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 dai candidati e verifica che siano 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. 6 del bando di selezione, procede alla valutazione dei seguenti candidati:

1. Domanda ID 2496053
2. Domanda ID 2486483
3. Domanda ID 2486507

La commissione, sulla base dei criteri definiti nella riunione preliminare, procede alla valutazione analitica della documentazione dei candidati ammessi.

VALUTAZIONE ANALITICA

1.Domanda ID 2496053

	TITOLI VALUTATI	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Voto di laurea; <i>(fino ad un max di 20 punti)</i>	Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica con votazione 105/110	14
Titoli, dottorato e pubblicazioni rilevanti al tema della ricerca; <i>(fino ad un max di 20 punti)</i>	Dottorato in Ingegneria Informatica ritenuto parzialmente attinente; 5 articoli su riviste internazionali ritenuti non rilevanti; 2 pubblicazioni in conferenze scientifiche internazionali ritenute non rilevanti; 2 pubblicazioni in conferenze scientifiche nazionali ritenute non rilevanti;	7.5
Corsi di specializzazione, corsi di master e dottorati, e incarichi di ricerca; <i>(fino ad un max di 10 punti)</i>	1 Partecipazione a Winter School ritenuta parzialmente attinente; 1 Internship presso EuAbout, Belgio ritenuta parzialmente attinente 1 Internship presso Inercia Digital S.L., Spagna ritenuta parzialmente attinente	4

Soggiorno all'estero per collaborazioni scientifiche con Enti di Ricerca o Università sul tema di ricerca. <i>(fino ad una max di 10 punti)</i>	1 Periodo di ricerca presso Southern Denmark University ritenuto parzialmente attinente	2
	TOTALE PUNTI	27.5

Il/La candidato/a di cui alla Domanda ID 2496053 consegue un punteggio complessivo di 27,5/60 punti nella valutazione dei titoli, pertanto ai sensi dell'art. 6, comma 4 del bando di selezione è ammesso/a al colloquio.

2.Domanda ID 2486483

	TITOLI VALUTATI	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Voto di laurea; <i>(fino ad un max di 20 punti)</i>	Laurea Magistrale in Ingegneria delle Telecomunicazioni con votazione 83/110	0
Titoli, dottorato e pubblicazioni rilevanti al tema della ricerca; <i>(fino ad un max di 20 punti)</i>	1 pubblicazione in conferenza scientifica internazionale ritenuta non rilevante; 1 pubblicazione in conferenza scientifica internazionale ritenuta limitatamente rilevante	1
Corsi di specializzazione, corsi di master e dottorati, e incarichi di ricerca; <i>(fino ad un max di 10 punti)</i>	1 internship presso Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale 1 internship presso PTCL Pakistan	5
Soggiorno all'estero per collaborazioni scientifiche con Enti di Ricerca o Università sul tema di ricerca. <i>(fino ad una max di 10 punti)</i>		
	TOTALE PUNTI	6

Il/La candidato/a di cui alla Domanda ID 2486483 consegue un punteggio complessivo di 6/60 punti nella valutazione dei titoli, pertanto ai sensi dell'art. 6, comma 4 del bando di selezione è ammesso/a al colloquio.

3.Domanda ID 2486507

	TITOLI VALUTATI	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
Voto di laurea; <i>(fino ad un max di 20 punti)</i>	Master of Science in Computer Science conseguito con CPGA 3,86/4,00 convertito in 108/110	18

Titoli, dottorato e pubblicazioni rilevanti al tema della ricerca; <i>(fino ad un max di 20 punti)</i>	2 pubblicazioni in conferenze scientifiche internazionali ritenute rilevanti	8
Corsi di specializzazione, corsi di master e dottorati, e incarichi di ricerca; <i>(fino ad un max di 10 punti)</i>	Frequenza corso di Dottorato di 3 anni; Frquenza corso Wireless Sensors and Vehicular Networks Security; Frequenza corsi Splunk	10
Soggiorno all'estero per collaborazioni scientifiche con Enti di Ricerca o Università sul tema di ricerca. <i>(fino ad una max di 10 punti)</i>		
	TOTALE PUNTI	36

Il/La candidato/a di cui alla Domanda ID 2486507 consegue un punteggio complessivo di 36/60 punti nella valutazione dei titoli, pertanto ai sensi dell'art. 6, comma 4 del bando di selezione è ammesso/a al colloquio.

La Commissione, ultimata la valutazione dei titoli, stila la seguente graduatoria di merito ed ammette al colloquio i seguenti candidati:

CANDIDATO	PUNTEGGIO CONSEGUITO
Domanda ID 2496053	27.5/60
Domanda ID 2486483	6/60
Domanda ID 2486507	36/60

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.

La Commissione stabilisce che il colloquio avverrà, in modalità telematica il giorno 13/03/2026 alle ore 16:00 sulla piattaforma Microsoft TEAMS.

Nel caso in cui tutti i candidati ammessi al colloquio rinuncino al preavviso di 15 giorni tramite comunicazione scritta al presidente ed ai componenti della Commissione trasmessa a mezzo email, il colloquio si terrà il giorno 05/03/2026 alle ore 16:00.

Concluse tutte le operazioni, il presidente dichiara sciolta la seduta alle ore 15:15.

Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila, ___25/02/2026_____

La commissione

- Prof. Fortunato Santucci - (Presidente) _____

- Prof.ssa Dajana Cassioli – (componente) _____

- Dr. Andrea Marotta – (componente con funzioni di segretario) _____

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

Il sottoscritto Fortunato Santucci nominato membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della **Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di ricerca relativo al progetto dal titolo *Metodologie di Intrusion Detection basate su Machine Learning per InVehicle Networks* - (Bando n. 13 Prot. n. 433 del 23.01.2026)**, 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, _____ 25/02/2026 _____

FIRMA

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

La sottoscritta Dajana Cassioli nominata membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della **Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di ricerca relativo al progetto dal titolo *Metodologie di Intrusion Detection basate su Machine Learning per InVehicle Networks* - (Bando n. 13 Prot. n. 433 del 23.01.2026)**, 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, __25/02/2026

FIRMA

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

Il sottoscritto Andrea Marotta nominato membro della Commissione esaminatrice per l'espletamento della **Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di ricerca relativo al progetto dal titolo *Metodologie di Intrusion Detection basate su Machine Learning per InVehicle Networks* - (Bando n. 13 Prot. n. 433 del 23.01.2026)**, 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, ____25/02/2026_____

FIRMA

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 di Intrusion Detection basate su Machine Learning per InVehicle Networks - (Bando n. 13 Prot. n. 433 del 23.01.2026)***, - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica (*oppure Centro di Eccellenza DEWS/Centro di Eccellenza EX-EMERGE*)

Il sottoscritto Prof. Fortunato Santucci, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento Rep. n. 35/2026 Prot. n. 927 del 19.02.2026.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 25/02/2026, per la definizione dei criteri ai fini della valutazione dei titoli.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

Luogo, L'Aquila, data 25/02/2026

Firma _____

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 di Intrusion Detection basate su Machine Learning per InVehicle Networks - (Bando n. 13 Prot. n. 433 del 23.01.2026)***, - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica (*oppure Centro di Eccellenza DEWS/Centro di Eccellenza EX-EMERGE*)

La sottoscritta Prof.ssa Dajana Cassioli, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento Rep. n. 35/2026 Prot. n. 927 del 19.02.2026.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 25/02/2026, per la definizione dei criteri ai fini della valutazione dei titoli.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

Luogo, L'Aquila, data 25/02/2026

Firma _____

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 di Intrusion Detection basate su Machine Learning per InVehicle Networks*** - (***Bando n. 13 Prot. n. 433 del 23.01.2026***), - Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica (*oppure Centro di Eccellenza DEWS/Centro di Eccellenza EX-EMERGE*)

Il sottoscritto Dr. Andrea Marotta, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in oggetto, nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento Rep. n. 35/2026 Prot. n. 927 del 19.02.2026.

DICHIARA

di aver partecipato alla riunione della Commissione medesima, svoltasi in modalità telematica in data 25/02/2026, per la definizione dei criteri ai fini della valutazione dei titoli.

Allega copia di un valido documento di riconoscimento.

Luogo, L'Aquila, data 25/02/2026

Firma _____