



SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B) AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010, RELATIVA AL PROGETTO REGIONALE DAL TITOLO "LIONS - Laser joIning fOr New hybrid Structures", S.S.D ING-IND/16, ING-INF/01, INGIND/12, PRESSO UNIVERSITÀ DEGLI STUDI Niccolò Cusano TELEMATICA ROMA, BANDO N. 293/2021 DEL 03/12/2021 PUBBLICATO SUL SITO DELL'ATENEO IN DATA 07/12/2021.

## VERBALE N.1 – RIUNIONE PRELIMINARE

La Commissione esaminatrice della selezione di cui in epigrafe, nominata con Decreto Direttoriale n. 325/2021 del 04/01/2022, composta da:

- Prof. Stefano Guarino (Ordinario) - S.S.D. ING-IND/16 - Unicusano;
- Prof. Gianluca Rubino (Associato) – S.S.D. ING-IND/16 – Università della Tuscia;
- Prof. Stefano Salvatori (Associato) – SSD ING-INF/01 – Unicusano,

ha ricevuto in data 10/01/2022, dagli Uffici di Ateneo preposti, comunicazione che tutti i Candidati alla selezione hanno presentato rinuncia ai termini previsti per la ricusazione della Commissione.

La Commissione si è quindi riunita per la prima volta il giorno 19/01/2022 alle ore 10:20 per via telematica utilizzando la piattaforma Google Meet al link: <https://meet.google.com/wrw-zmgb-qgi>.

Le funzioni di Presidente sono affidate al prof. Stefano Guarino e quelle di Segretario sono affidate al prof. Stefano Salvatori.

La Commissione passa alla lettura del bando di selezione e, in particolare, dell'art. 6 che prevede che, ai fini della valutazione comparativa, la Commissione dispone di un massimo di 100 punti dei quali massimo 40 per la valutazione di Curriculum Vitae, titoli e pubblicazioni, e di un massimo di 60 punti per la prova orale e la conoscenza della lingua inglese. Per risultare idonei, i candidati devono ottenere una valutazione complessiva di almeno 60 punti su 100.

La Commissione provvede a stabilire il punteggio riservato a Curriculum Vitae, titoli e pubblicazioni in base ai criteri individuati nella tabella che segue.



## CRITERI DI VALUTAZIONE PER CURRICULUM VITAE, TITOLI E PUBBLICAZIONI

Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica, Ingegneria Biomedica o titolo equivalente:	Voto 66-100	1 punto
	Voto 101-110	3 punti
	Voto 110 e lode	4 punti
Dottorato di ricerca		4 punti max
Attività di ricerca presso atenei o istituzioni nazionali e internazionali		4 punti max
Partecipazione a scuole, workshop, conferenze		4 punti max
Pubblicazioni scientifiche		8 punti max
Pertinenza con il programma di ricerca descritto nel Bando		16 punti max
<b>TOTALE</b>		<b>40 punti max</b>

La Commissione, inoltre, stabilisce di attenersi ai seguenti criteri per la valutazione del colloquio:

- accertamento dell'attitudine alla ricerca e della capacità professionale richiesta per l'espletamento delle funzioni a cui si riferisce la selezione, con particolare riguardo alla pertinenza della documentata attività scientifica e professionale relativamente al programma di ricerca specificato nel Bando n.293/2021 (55 punti max);
- conoscenza della lingua inglese, accertata nel corso del colloquio orale (5 punti max).

La Commissione si aggiorna alle ore 10:40 per via telematica sulla piattaforma Google Meet allo stesso link utilizzato per la presente riunione per procedere alla valutazione di Curriculum Vitae, titoli e pubblicazioni dei candidati.



UNIVERSITÀ  
**CUSANO**

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La seduta termina alle ore 10:40.

Roma, 19/01/2022

LA COMMISSIONE

Prof. Stefano Guarino (Presidente)

Prof. Gianluca Rubino

Prof. Stefano Salvatori (Segretario)

VIA DON CARLO GNOCCHI, 3 – 00166 ROMA

TEL. 06.45678350 – FAX 06.45678379 – [www.unicusano.it](http://www.unicusano.it) - [unicusano@pec.it](mailto:unicusano@pec.it)

P.IVA 09073721004



SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B) AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010, RELATIVA AL PROGETTO REGIONALE DAL TITOLO "LIONS - Laser joIning fOr New hybrid Structures", S.S.D ING-IND/16, ING-INF/01, INGIND/12, PRESSO UNIVERSITÀ DEGLI STUDI Niccolò Cusano TELEMATICA ROMA, BANDO N. 293/2021 DEL 03/12/2021 PUBBLICATO SUL SITO DELL'ATENEO IN DATA 07/12/2021.

## ALLEGATO AL VERBALE 1

### DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Gianluca Rubino, membro della Commissione esaminatrice della procedura di selezione di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla Riunione 1 – PRELIMINARE e di concordare con il verbale a firma del prof. Stefano Guarino, redatto in data 19/01/2022, che sarà consegnato al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Gianluca Rubino

*Gianluca Rubino*

Roma, 19/01/2022



SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA DI CATEGORIA B) AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010, RELATIVA AL PROGETTO REGIONALE DAL TITOLO "LIONS - Laser joIning fOr New hybrid Structures", S.S.D ING-IND/16, ING-INF/01, INGIND/12, PRESSO UNIVERSITÀ DEGLI STUDI Niccolò Cusano TELEMATICA ROMA, BANDO N. 293/2021 DEL 03/12/2021 PUBBLICATO SUL SITO DELL'ATENEO IN DATA 07/12/2021.

## ALLEGATO AL VERBALE 1

### DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Stefano Salvatori, membro della Commissione esaminatrice della procedura di selezione di cui in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla Riunione 1 – PRELIMINARE e di concordare con il verbale a firma del prof. Stefano Guarino, redatto in data 19/01/2022, che sarà consegnato al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Stefano Salvatori

Roma, 19/01/2022