



## Avviso per la selezione di N. 2 Borse di Studio

### “Antonio Picariello”

aventi per oggetto

**“Attività di ricerca e sviluppo di soluzioni informatiche ad elevato contenuto tecnologico, Cloud Native e IA based”**

#### **\*\*\* Borse di studio intitolate al Prof. Antonio Picariello \*\*\***

*SPICI srl – Società per l'Innovazione, la Cooperazione e l'Internazionalizzazione dedica queste Borse di studio al caro Professore Antonio Picariello, Socio fondatore di SPICI, scomparso prematuramente nel mese di giugno 2020, affinché una nuova generazione di giovani professionisti possa portare avanti il suo lavoro, frutto di mirabile sintesi tra competenze scientifiche ed ingegno, innata curiosità ed entusiasmo di fronte a nuovi orizzonti e opportunità, visione ampia e fattiva concretezza, eccezionale disponibilità e fiduciosa apertura verso gli altri, grande capacità di ispirare, di coinvolgere e di fare squadra.*

*Antonio Picariello aveva un sorriso carismatico, aperto, coinvolgente; ha raggiunto obiettivi scientifici di caratura internazionale senza mai perdere la semplicità; aveva un'esemplare abilità nel compendiare impegno scientifico, etica, attenzione al sociale, dedizione familiare; era dotato di una profonda capacità di empatia e di ascolto ed era sempre pronto ad aiutare gli altri; è stato un mirabile costruttore di scienza e di armonia: un esempio per intere generazioni di giovani talenti che in lui hanno trovato un punto di riferimento e un modello -professionale e umano- cui ispirarsi.*

*Queste Borse di Studio hanno l'obiettivo di contribuire a fare crescere una nuova generazione di ingegneri e innovatori, riconosciuti e apprezzati in Italia e nel mondo, che sappiano portare avanti il suo impegno e i suoi valori.*

*Inoltre intendono rappresentare un segno di gratitudine nei suoi confronti per aver creduto ed investito in SPICI fin dall'inizio, per aver sposato con noi la sfida di creare una realtà ambiziosa, radicata nel territorio e nel contempo con una forte vocazione internazionale, che sappia cogliere con efficacia la sfida della transizione digitale delle imprese e della PA, senza perdere di vista la dimensione della sostenibilità ambientale e sociale.*

#### **Antonio Picariello**

**Antonio Picariello** è stato Professore Ordinario di Big Data Analytics and Business Intelligence presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.

Dal 2001 fino al 2016 ha collaborato come *visiting researcher* presso l'Institute of Advanced Computing Studies dell'Università del Maryland a College Park, per ricerche relative ai Sistemi di Basi di Dati Multimediali, alle Reti Sociali Computazionali e alla Sentiment Analysis, con cui ha conseguito diversi riconoscimenti negli USA ed un Brevetto Internazionale.

Dal 2005 ha insegnato Basi di Dati e dal 2017 Big Data Analytics presso l'Università di Napoli Federico II, dove ha coordinato il gruppo di ricerca sui Sistemi Multimediali e successivamente sui Big Data.

Dal 2016 ha ricoperto il ruolo di Direttore del Laboratorio Nazionale del Consorzio Nazionale Interuniversitario per l'Informatica (CINI) su Informatica, la Telematica e la Multimedialità (ITEM) ed è stato membro del Comitato di Gestione del Laboratorio Nazionale CINI per i Big Data.

È stato membro del *Scientific Advisory Board* del Centro di Ricerche Sistemi per la Pubblica Utilità (CRISP) dell'Università di Milano Bicocca.

È stato tra i promotori per l'istituzione della Laurea Magistrale in Data Science dell'Università di Napoli Federico II. È stato coordinatore del Corso di Studi in Ingegneria Informatica del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione dell'Università di Napoli Federico II.

È stato autore di numerose pubblicazioni su argomenti teorici, progettuali e sperimentali nel settore della gestione e analisi dei Dati Multimediali, della Big Data Analytics, della Network Analysis e dell'Explainable Artificial Intelligence.



1. **SPICI srl – Società per l'Innovazione, la Cooperazione e l'Internazionalizzazione** (di seguito, per brevità, anche SPICI srl), con sede in Napoli, nel Polo Tecnologico di San Giovanni a Teduccio dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, al Corso Nicolangelo Protopisani 70, Codice Fiscale e Partita IVA 09236311214, rappresentata dal Presidente e Legale Rappresentante Dr. Vincenzo Lipardi, lancia un Avviso per l'assegnazione di n. 2 borse di studio, della durata di 12 mesi, per **“Attività di ricerca e sviluppo di soluzioni informatiche ad elevato contenuto tecnologico, Cloud Native e IA based”**.
2. L'attività oggetto delle presenti borse di studio verterà su metodologia e pratica della progettazione e sviluppo software di progetti complessi riguardanti i seguenti temi: Machine Learning, BlockChain, App Mobile, digital transformation, alternando training on the job e momenti di formazione teorica.
3. Le borse di studio, rivolte a coloro che sono in possesso di diploma di laurea, che non abbiano superato il 28° anno di età al momento dell'inizio della borsa, avranno ciascuna la durata di un anno, con decorrenza dal **5 settembre 2022**, e si svolgeranno a Napoli presso le seguenti sedi operative di SPICI:
  - Corso Nicolangelo Protopisani 70 – 80146 Napoli;
  - Via Coroglio 57 – 80124 NapoliQualora le attività oggetto delle presenti borse di studio lo richiedano, potrà essere necessario svolgere l'attività relativa alle borse in altri luoghi, anche all'estero, compatibilmente con le misure restrittive disposte dalle Autorità per l'emergenza sanitaria in corso, sulla base delle indicazioni del Direttore Generale.
4. Possono partecipare al concorso coloro che sono in possesso di diploma di laurea magistrale in ingegneria informatica o in discipline del settore dell'informazione, con prevalente indirizzo nel campo oggetto delle borse di studio, con voto di laurea pari o superiore a 105/110, oppure coloro che siano in possesso di un titolo universitario adeguato all'attività da svolgere e che eventualmente dimostrino di possedere competenze curriculari o esperienze nell'ambito dell'oggetto delle borse di studio. In tal caso l'equipollenza del titolo sarà stabilita dalla Commissione. È richiesta particolare attitudine ai rapporti interpersonali e un'ottima conoscenza della lingua inglese scritta e parlata, opportunamente documentata. Costituiscono titolo preferenziale eventuali precedenti esperienze di ricerca e/o lavorative in Italia e/o all'estero, così come la conoscenza di una seconda lingua straniera.
5. I due vincitori fruiranno ciascuno di una **borsa di studio annuale di € 18.000 (euro diciottomila) lordi**, corrisposti in rate mensili posticipate. SPICI srl si riserva il diritto di sospendere le borse di studio nel caso di insufficiente rendimento o di inadempienza.
6. Le candidature a partecipare al presente Avviso, redatte in lingua italiana ed in carta semplice, dovranno essere inviate tramite mail all'indirizzo [segreteria@spici.eu](mailto:segreteria@spici.eu), con l'indicazione del seguente oggetto **“Avviso per la selezione di N. 2 Borse di Studio - Informatica”**, entro il termine perentorio del **20 luglio 2022**.
7. Le domande di partecipazione dovranno contenere le generalità complete dei candidati, inclusi un indirizzo di mail e un recapito telefonico su cui si chiede di ricevere comunicazioni relative al presente Avviso. Alle domande dovranno inoltre essere allegati:
  - a. autocertificazione attestante la data di nascita;
  - b. copia firmata di un documento di identità valido;
  - c. curriculum di studi e professionale;
  - d. copia o certificazione dei titoli di studio con relativa votazione;
  - e. certificato di attestazione del livello di conoscenza della lingua inglese e di ogni eventuale altra lingua conosciuta;
  - f. ogni altro documento o titolo che i candidati stessi riterranno utile presentare.

8. Nella valutazione, si terrà particolarmente conto del voto di laurea, del livello di conoscenza della lingua inglese, della eventuale conoscenza di lingue straniere oltre alla lingua inglese, di ogni altra documentata attività di studio, di ricerca e/o eventuali esperienze lavorative del candidato attinenti alla tematica delle borse di studio.
9. L'assegnazione delle borse di studio non rappresenta in alcun modo un rapporto di lavoro dipendente con SPICI srl. Le borse di studio saranno soggette alle ritenute fiscali previste dalla legge.
10. I vincitori non potranno contemporaneamente usufruire di altre borse di studio, ovvero percepire stipendi o retribuzioni derivanti da rapporti di impiego pubblici o privati.
11. Le borse di studio verranno assegnate a giudizio insindacabile di una Commissione nominata da SPICI srl, in seguito a prove orali e/o scritte alle quali saranno chiamati esclusivamente i candidati ritenuti meritevoli in base ai titoli di cui ai precedenti punti 5, 8 e 9. La convocazione al colloquio avverrà con adeguato preavviso, tramite email.
12. SPICI srl si riserva la possibilità di assegnare ulteriori borse di studio a scorrimento sulla graduatoria finale. Si riserva, inoltre, di non assegnare una o più borse di studio qualora i candidati che superino la fase di selezione siano in numero inferiore rispetto alle borse previste.
13. SPICI srl si riserva il diritto di sospendere in ogni momento la presente procedura ovvero di non addvenire ad alcuna assegnazione, a proprio insindacabile giudizio. Si riserva altresì il diritto di prorogare l'Avviso, nonché di posticipare il termine di avvio dell'attività.
14. Una o più delle borse di studio assegnate, ad insindacabile giudizio di SPICI srl, potranno essere prorogate per ulteriori 12 mesi.
15. SPICI srl "Titolare del trattamento", tratta i soli dati indispensabili trasmessi spontaneamente e conformemente a quanto richiesto dal Regolamento UE 2016/679. Per informazioni riguardo le modalità di trattamento dei dati, si rimanda all'informativa estesa pubblicata al seguente indirizzo: [www.spici.eu](http://www.spici.eu)

*Napoli, 05 Luglio 2022*

*Il Presidente*  
dr. Vincenzo Lipardi

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Vincenzo Lipardi", written over the typed name.