

INFORMAZIONI PERSONALI **Luca Andolfi**

POSIZIONE RICOPERTA **Studente al secondo anno del dottorato Nazionale in Intelligenza Artificiale**

TITOLO DI STUDIO **Dottore magistrale in Ingegneria Informatica**

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Date (da) **Studente di dottorato nazionale in Intelligenza Artificiale (ciclo 38)**
presso Sapienza, Università di Roma con principali interessi di ricerca negli ambiti:

- Basi di conoscenza e database relazionali
- Integrazione neuro simbolica.

Attività o settore: Intelligenza Artificiale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da - a) **Ottobre 2023 – Dicembre 2023**
Tutor del corso di “Basi di Dati” per il CdS di Ingegneria Informatica ed Automatica.

Date (da - a) **Ottobre 2020 – Ottobre 2022**
Laurea Magistrale in “Engineering in Computer Science” con votazione 110/110 e lode
presso Sapienza, Università di Roma con abilità principali acquisite negli ambiti:

- Basi di conoscenza e database relazionali
- Sviluppo di architetture software.

Altro:

▪ Percorso d'eccellenza in **Intelligenza Artificiale e Database relazionali**

Date (da - a) **Ottobre 2017 – Ottobre 2020**
Laurea Triennale in “Ingegneria informatica e Automatica” con votazione 110/110 e lode
presso Sapienza, Università di Roma con abilità principali acquisite negli ambiti:

- Matematica
- Sviluppo di architetture software

Altro:

▪ Percorso d'eccellenza in ambito Machine Learning

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
First Certificate (B2)					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative Ho maturato una spiccata capacità di fare lavoro di squadra nel corso dei miei studi universitari, nei quali ho spesso intrapreso progetti di sviluppo software in gruppi sempre differenti. Nel corso di tali esperienze ho imparato a comunicare in maniera efficace per il raggiungimento degli obiettivi personali e di squadra.

Competenze organizzative e gestionali Ho sviluppato capacità organizzative e di pianificazione nel corso dei progetti universitari sopra citati, in particolare in quelli in cui di cui ho coordinato lo sviluppo. In questo contesto, esse sono state indispensabili al fine di conseguire i risultati attesi nei tempi prestabiliti per il loro raggiungimento.

Competenze professionali Ottima capacità di comprendere ed elaborare in maniera originale concetti matematici, teorici o applicati, e sviluppare una loro implementazione coerente.

Competenze digitali	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	Utente avanzato	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Familiarità con le principali metodologie di progettazione e di sviluppo del software e con gran parte dei linguaggi di programmazione comunemente utilizzati (es: Python, Java, C, Ruby, Scala, ecc.)

Altre competenze Ottima capacità di espressione in forma scritta, maturata nel corso degli studi classici liceali.

Patente di guida Patente di guida di B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni** *"What Does a Query Answer Tell You? Informativeness of Query Answers for Knowledge Bases", Andolfi, Cima, Console, Lenzerini, Proceedings of the AAAI Conference on Artificial Intelligence, 2024.*
- Riconoscimenti e premi** Completamento percorso d'eccellenza laurea triennale e magistrale.
- Appartenenza a gruppi / associazioni** *Data Management and semantic technologies, Artificial Intelligence and Knowledge representation.*
- Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

il sottoscritto dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data 20/02/2024