

INFORMAZIONI PERSONALI Eleonora Di Salvo

OCCUPAZIONE PER LA QUALE SI CONCORRE

Borsa di tutorato: Multimedia Systems for 5G

POSIZIONE RICOPERTA

Studentessa di dottorato 39° ciclo in ingegneria dell'informazione e delle comunicazioni, ICT.

TITOLO DI STUDIO

- Settembre 2020 – maggio 2023 [A.A.: 2022] Laurea magistrale in Ingegneria Biomedica Università La Sapienza di Roma. Studi internazionali multidisciplinari Tesi sperimentale – Titolo : “Metodi avanzati per l’analisi dei dati fMRI in resting state di soggetti in età pediatrica”
- Settembre 2017 – luglio 2020 Laurea triennale in Ingegneria Clinica Università La Sapienza di Roma Tesi: “Insufficienza venosa cerebrospinale in soggetti affetti da sclerosi Multipla”

COMPETENZE PERSONALI

Soft skills: Mentalità aperta, pensiero critico e problem solving, public speaking, teamworking, flessibilità, adattabilità, apprendimento pratico, creatività, empatia e positività.

Skills: Comunicazione , Organizzazione, analisi ricerca Coordinamento, story telling

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	B2	B2	B2	B2

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

Competenze comunicative

- **Ottime capacità di comunicazione verbale e scritta:** Esperienza nel redigere report chiari e concisi, e nel presentare risultati e progetti a diverse tipologie di pubblico, inclusi team interni e dirigenti.
- **Ottime capacità di ascolto attivo:** Abilità nel comprendere e rispondere efficacemente alle esigenze e alle preoccupazioni degli interlocutori, garantendo una comunicazione efficace e costruttiva.
- **Collaborazione e lavoro di squadra:** Abilità nel lavorare in team, contribuendo a creare un ambiente di lavoro armonioso e produttivo attraverso una comunicazione aperta e onesta.

Competenze organizzative e gestionali

- **Gestione del Progetto di Ricerca:** Esperienza nel pianificare, organizzare e gestire progetti di ricerca complessi, dall'ideazione alla realizzazione, assicurando il rispetto

delle scadenze e degli obiettivi.

- Gestione del Tempo e delle Priorità: Eccellenti abilità di gestione del tempo, capaci di bilanciare efficacemente i compiti accademici, di ricerca e amministrativi per massimizzare la produttività.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente intermedio	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente base	Utente Intermedio

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

- Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- Buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini , e dei segnali quali Matlab e Python

Altre competenze

- Ripetizioni a studenti liceali
- Cameriera di sala

Patente di guida

B

Progetti

Phd research is developed within the PE14 program RESTART (RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART), SPOKE 8 Intelligent and Autonomous Systems, Structural project S3 – Netwin on the synergism between artificial intelligence (AI) and networks.

Conferenze

- (MLSP 2023) 2023 IEEE International Workshop on Machine Learning for Signal Processing
Date: 17-20 September 2023
- 5G Beyond,
Date: 16-17 April 2024, Palazzo delle Esposizioni, Roma

Certificazioni

- Frequentazione corso di lingua inglese volto alla preparazione all'esame di certificazione IELTS, della durata di 40 ore, nel periodo Dicembre 2023 – Febbraio 2024.
- GTTI-MMSP 2024 GTTI Thematic Meeting on Multimedia Signal Processing (January 22-23, 2024)
- 1st RESTART Camp on Soft Skills Bologna, Jan. 29– Feb. 2, 2024
- RESTART plenary dissemination workshop, January 30-31 2024 Bologna

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".

La sottoscritta 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 26/06/2024

f.to