

# Curriculum vitae

INFORMAZIONI PERSONALI **Antonello Rosato**

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

---

- 16/07/2018–15/01/2019 **Impiegato**  
Machine Learning Solutions S.r.l., Roma (Italia)
- 28/09/2015–31/08/2017 **Progettista Elettronico**  
Parsek Lab, San Giovanni Teatino (Italia)  
Ricerca e sviluppo di algoritmi per la digitalizzazione di effetti di distorsione per chitarra e basso elettrici.
- 18/07/2017–alla data attuale **Attività di Ricerca**  
Tecniche di machine learning per l'elaborazione di segnali e immagini all'interno della ricerca affidata al Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni (DIET) dell'Università di Roma "La Sapienza" da parte di Teleskill Italia S.r.l. a s.u., concernente "Studio di algoritmi di face recognition basati su tecniche di machine learning".
- 22/11/2018–alla data attuale **Attività di Ricerca**  
Tecniche di pattern recognition per applicazioni di tracciamento e sicurezza all'interno della ricerca affidata al Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni (DIET) dell'Università di Roma "La Sapienza" da parte di Elettronica S.p.A., concernente "Studio di una soluzione algoritmica per Anomalous Behaviour Detection di comportamenti navali"
- 01/03/2019–alla data attuale **Assegnista di Ricerca**  
Assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica (DIAEE)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

- 01/11/2015–31/10/2018 **Dottorato in "Information and Communications Technologies"**  
Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni, Università di Roma "La Sapienza", Roma (Italia)  
Curriculum di studi: "Information and Communication Engineering"
- 2013–22/07/2015 **Laurea Magistrale in Ingegneria delle Comunicazioni con indirizzo Elaborazione dei Segnali e Multimedialità**  
Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica presso Università degli studi "La Sapienza" di Roma, Roma (Italia)
- 09/2012 **Partecipazione al programma Campus@Micron**  
Micron Italia, Avezzano (AQ) (Italia)
- 2010–2012 **Laurea in Ingegneria Elettronica**  
Facoltà di Ingegneria dell'Informazione presso Università degli studi di Roma "La

Sapienza", Roma (Italia)

2004–2009 **Diploma di Maturità Scientifica**

Liceo Scientifico Statale "J. F. Kennedy", Roma (Italia)

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre italiano

## Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	C2	C1	C2	C1	C1
francese	B2	B2	B1	B1	B1
spagnolo	C1	B2	B2	B1	B1

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

Patente di guida B

Roma, 11/12/2019

