

## INFORMAZIONI PERSONALI



## Romana Francesca Dimaggio

📍 Via L. A. Vassallo, n. 26, A11 – CAP 00159, Roma (RM), Italia

☎ +39 328 1152887

✉ [romanafrancesca@yahoo.it](mailto:romanafrancesca@yahoo.it)

🌐 LinkedIn <https://www.linkedin.com/pub/romana-francesca-dimaggio/98/a8b/840>

💬 Skype romana.dimaggio

Sesso F | Data di nascita 20/08/1981 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Agosto 2014 – Oggi

**Ripetizioni e doposcuola; pet sitting**

Attività o settore Servizi di utilità

Novembre 2016 – Novembre 2017

**Segretaria di ufficio a Roma**

Agenzia immobiliare

Attività o settore Amministrativo e commerciale

Ottobre 2012 – Luglio 2014

**Consulente Esterna presso UBI Banca a Bergamo**

GFT Italia Srl Sede Milano, Via Campanini, 6 – CAP 20124

Help Desk – Il Livello in ambito home banking; SQL e DB2; IBM WebSphere Message Broker Toolkit ed EclipseJava

Attività o settore Information Technology

Febbraio 2010 – Ottobre 2012

**Consulente Esterna – Sistemi RU presso il Gruppo MPS a Padova**

SEMPLA Sede Milano, Via Campanini, 6 – CAP 20124

Progettazione e sviluppo di software gestionali ORACLE PeopleSoft; SQL.

Attività o settore Information Technology

Dicembre 2008 – Aprile 2009

**Guida presso i Laboratori Nazionali del Gran Sasso**

Laboratori Nazionale del Gran Sasso – Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

Attività o settore Divulgazione scientifica

18 Maggio 2008

**Operatrice e guida durante “Open Day”**

Laboratori Nazionale del Gran Sasso – Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

Attività o settore Divulgazione scientifica

Aprile 2008

**Guida nella mostra “Nel fuoco del Sole” presso il Castello Cinquecentesco de L’Aquila**

Consorzio “Area di Ricerca in Astrogeofisica”, Prof. Umberto Villante

Attività o settore Divulgazione scientifica

Anno Accademico 2003 – 2004

**Assistente per il corso di Laboratorio di Circuiti Elettrici**

Università degli Studi de L’Aquila, Prof. Franco Lucari

Preparazione delle esperienze e predisposizione delle apparecchiature necessarie agli esperimenti previsti dal corso.

Attività o settore Didattica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 2004 – Dicembre 2008

**Laurea Specialistica in Fisica**

Livello QEQ 7

Università degli Studi de L'Aquila

- Indirizzo in Fisica e Astrofisica delle Particelle Elementari
- Lavoro di tesi: Il rivelatore ArgoNeuT: una TPC ad Argon Liquido per lo studio delle interazioni di neutrini nel range di energia intermedio
- Votazione: 109/110 (centonove/centodieci)

Ottobre 2000 – Ottobre 2004

**Laurea di Primo Livello in Fisica**

Livello QEQ 6

Università degli Studi de L'Aquila

- Lavoro di tesi: Test in superficie del rivelatore ICARUS T600: ricostruzione tridimensionale e analisi di eventi "multi muon"
- Votazione: 94/110 (novantaquattro/centodieci)

Settembre 1995 – Luglio 2000

**Diploma di Maturità Scientifica**

Livello QEQ 4

Liceo Scientifico Statale di Barletta (BT)

Votazione: 90/100 (novanta/cento)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

Giapponese

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1
Giapponese	A1	A1	A1	A1	A1

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

Competenze comunicative

Possiedo un buon spirito di gruppo e sono in grado di lavorare in ambito internazionale; so relazionarmi con il pubblico grazie ai lavori di guida, segretaria e pet sitting.

Competenze organizzative e gestionali

Pianifico le attività in cui sono coinvolta per ottimizzare il tempo a disposizione (consulente, segretaria, insegnante, pet sitter).

Competenze digitali

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

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

Uso il pacchetto Windows Office, gli editor di testo di Linux, come Notepad++, Emacs e Gedit e programmi per l'analisi dati, come Qscan. Conosco Fortran77, PAW e ho basi di C++ e ROOT. Uso abitualmente Microsoft Windows, Linux e Mac OS.

**Altre competenze** Mi piace leggere, in particolare grandi classici, gialli e thriller, fantasy e fantascienza, generi che apprezzo anche nel cinema e nelle serie TV. Mi piace andare a teatro, nonché leggere manga e guardare gli anime giapponesi. Pratico lo yoga; realizzo origami e papercraft. Ho suonato il pianoforte per 3 anni e nel tempo libero mi piace scrivere brevi racconti.

**Patente di guida** Automobilistica (B)

## ULTERIORI INFORMAZIONI

---

**Corsi**

- Workshop: "Il mestiere Editoriale e la figura del Book Promoter", Agenzia Editoriale Letteral-Mente (Gennaio 2018).
- Scuola di Fisica sui rivelatori: "XV Giornate di studio sui Rivelatori", Università degli Studi di Torino e INFN (Febbraio 2005).

**Progetti**

- Soggiorno al Fermi National Accelerator Laboratory (Chicago, USA), con la partecipazione al collaboration meeting dell'esperimento ArgoNeuT per conto dei Laboratori Nazionali del Gran Sasso e de l'Università degli Studi de L'Aquila, con il Prof. Flavio Cavanna e la Dott.ssa Omella Palamara (Gennaio 2008).
- Partecipazione al collaboration meeting dell'esperimento ICARUS presso i Laboratori Nazionali del Gran Sasso (Luglio 2004).

**Pubblicazioni** Collaborazione alla stesura della nota interna dell'esperimento ArgoNeuT: " $\nu\mu$  CC event rates in ArgoNeuT", presso i Laboratori Nazionali del Gran Sasso (Dicembre 2007).

**Seminari** Esposizione di un seminario divulgativo presso l'Istituto Superiore Aldo Moro di Margherita di Savoia (FG) dal titolo "Neutrini nei raggi cosmici" (Maggio 2005).

**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".

**FIRMA**

---

*Romana Francesca Dimaggio*