

INFORMAZIONI  
PERSONALI

| Nome *Maria* | Cognome *Arrigo*  
| Residenza *Via Belisario n. 6 , 90018, Termini Imerese (PA)*  
| Cellulare 📞 *392-2219627*  
| E-mail: [maria.arrigo1984@gmail.com](mailto:maria.arrigo1984@gmail.com)

| Sesso *Femminile*  
| Data di nascita *10/08/1984*  
| Nazionalità *Italiana*

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

---

*Pratica Forense presso Studio Legale*

*Maggio 2018 -  
Dicembre 2019*

ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE

---

*Corso Professionale “Business English” - “Esperto in  
comunicazione aziendale in lingua inglese” , presso : My  
English School - Palermo*

*Ottobre - Dicembre  
2018*

ISTRUZIONE  
E  
FORMAZIONE  
*16 MARZO 2018*

---

*Laurea Magistrale in Giurisprudenza - Classe LMG/01  
- Scuola delle Scienze giuridiche ed economico-sociali -  
- Università degli Studi di Palermo -*

ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE  
*2003*

---

*Corso professionale “Progettista di applicazioni multimediali”  
presso: I.S.S. “Stenio” - Termini Imerese (PA)*

ISTRUZIONE E  
FORMAZIONE

***Diploma "Ragioniere Perito Commerciale e Programmatore"***  
 2003 presso: I.S.S.S. "Stenio" - Termini Imerese (PA)

 COMPETENZE  
PERSONALI

Lingua madre *Italiana*

## Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
<i>Francese</i>	A2	A2	A2	A2	A2
<i>Inglese</i>	A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

 COMPETENZE  
DIGITALI

## AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- **Ulteriori competenze:** Pacchetto Office, Adobe Acrobat, Social media

Patente di guida *B*

---

Dati personali *Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo n. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali".*