

INFORMAZIONI PERSONALI

Rosario Cuscinà

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

20/11/1989 alla data attuale

Funzionario, Pubblica Amministrazione

MEF- Corte Tributaria di 1° grado di Messina

- Collaboratore Tributario presso il Centro di Servizio delle II.DD. di Genova
- Collaboratore Tributario presso il 2 ufficio Iva di Bologna
- Segretario di sezione presso la Corte Tributaria di 1° grado di Messina
- Responsabile delle sezioni presso la Corte Tributaria di 1° grado di Messina

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

22/10/1996

Laurea in Economia e Commercio

Università degli Studi, Messina (Italia)

1986

Diploma di maturità scientifica

Liceo Scientifico Archimede, Messina (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A2	A2	A2	A2

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

Competenze comunicative

- buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza lavorativa
- buone competenze relazionali acquisite durante la mia esperienza lavorativa a contatto con il pubblico e di supporto al personale giudicante

Competenze organizzative e gestionali

- buone competenze organizzative e gestionali acquisite durante la mia attività lavorativa presso la Pubblica Amministrazione

Competenze digitali

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

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

- buona padronanza dell'applicazione Skype for Business acquisita durante l'attività di Segretario di Sezione
- utilizzo delle applicazioni Microsoft Teams e Office 365

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".

20/03/2024