

## INFORMAZIONI PERSONALI

Valeria Iiritano

📍 [REDACTED]

📞 [REDACTED]

✉ [REDACTED]

Sesso F [REDACTED] | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

- 
- A.S. 2016/17 ▪ Tutor nell'ambito Progetto Lauree Scientifiche (**Geometria Analitica nello spazio**) presso l'Istituto Scolastico "I.I.S. Verona Trento" via U. Bassi, 73, Messina.
  
  - A.S. 2016/17 ▪ Tutor nell'ambito Progetto Lauree Scientifiche (**Curve Algebriche nel piano**) presso l'Istituto Scolastico "I.I.S. G. Minutoli" via 38 A, Contrada Fucile, Messina.
  
  - A.S. 2015/16 ▪ Tutor nell'ambito Progetto Lauree Scientifiche (**Laboratorio di Autovalutazione**) presso l'Istituto Scolastico "I.I.S. G. Minutoli" via 38 A, Contrada Fucile, Messina.
  
  - A.A. 2015/16 ▪ Tutor nell'ambito del progetto Piano Lauree Scientifiche (**Ciclo di Esercitazioni relative al corso di "Matematica I"**) rivolti agli studenti iscritti al CdL in Chimica presso l'Università degli Studi di Messina.
  
  - A.A. 2015/16 ▪ Tutor nell'ambito del progetto Piano Lauree Scientifiche (**Ciclo di Esercitazioni relative al corso di Analisi Matematica I**) rivolti agli studenti iscritti al CdL in Matematica presso l'Università degli Studi di Messina.
  
  - A.A. 2015/16 ▪ Tutor nell'ambito del progetto Piano Lauree Scientifiche (**Ciclo di Esercitazioni relative al corso di Geometria I**) rivolti agli studenti iscritti al CdL in Matematica presso l'Università degli Studi di Messina.
  
  - A.A. 2015/16 ▪ Tutor nell'ambito di un progetto di potenziamento di conoscenze di matematica (**Ciclo di Esercitazioni relative al corso di Calcolo mod. B**) rivolti agli studenti iscritti al CdL in Informatica presso l'Università degli Studi di Messina.
  
  - A.A. 2015/16 ▪ Tutor per due studenti con DSA iscritti al CdL in Informatica presso l'Università degli Studi di Messina nell'ambito di un **Ciclo di Esercitazioni di supporto relative al corso di Calcolo mod. B**.
  
  - A.A. 2014/15 ▪ Tutor nell'ambito del progetto Accademia dei Lincei denominato "I Lincei per una nuova didattica nella scuola: Una rete nazionale" (**Ciclo di seminari su "Ottimizzazione lineare"**) per la formazione dei docenti.

Valeria Iiritano 3/8/17

- A.A. 2014/15
- Tutor nell'ambito del Progetto Piano Lauree Scientifiche Polo Catania-Messina (**Ciclo di seminari su "Infiniti ed Infinitesimi**) per la formazione dei docenti.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

- Luglio 2017
- Corso di Perfezionamento **Lingua Inglese Liv. C1** presso "John Milton Institute" in Messina
- Dal 4/11/15 al 6/11/15
- Partecipazione alla Conferenza "**2nd Conference on Trends in Nonlinear Phenomena**", presso l'Università degli Studi di Napoli "Parthenope".
- 03/11/2015
- Partecipazione alla Conferenza "**Methods of Real Analysis and Partial Differential Equations**" presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II".
- 24 e 25 Settembre 2015
- Partecipazione al Workshop "**Variational Inequalities, Nash Equilibrium Problems and Applications**" presso l'Università degli Studi "Mediterranea" di Reggio Calabria.
- Dal 15/06/15 al 18/06/15
- Partecipazione alla scuola "**2nd Corso Intensivo di Calcolo delle Variazioni**" presso l'Università degli Studi di Catania.
- A.A. 2014/15
- Vincitore di un posto di **Dottorato di Ricerca in Matematica ed Informatica (XXX ciclo)** di durata triennale, presso le sedi consorziate di Messina-Catania-Palermo (sede amministrativa Catania).
- A.A. 2012/13
- Laurea Magistrale in Matematica presso l'Università degli Studi di Messina con la votazione di 110/110 con lode (27/03/2014).  
Tesi: **Modelli fisico-matematici per la fluidodinamica classica e relativistica**
- A.A. 2009/10
- Laurea Triennale in Matematica presso l'Università degli Studi di Messina con la votazione di 110/110 con lode (28/03/2011).  
Tesi: **Inclusioni operatoriali ed applicazioni**
- A.S. 2005/06
- Diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico Statale "L.Siciliani" , via A. Turco, Catanzaro, con la votazione di 100/100.
- A.S. 2004/05
- Superamento **Esame Trinity College liv. 10.**
- A.S. 2003/04
- Conseguimento **Patente Europea del Computer (ECDL)**

*Valeria Fioleto 3/8/14*

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

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

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Intermedio	Intermedio

- Ottima padronanza del S.O. Windows e degli Strumenti buona padronanza degli strumenti Microsoft Office.
- Discreta padronanza del S.O. Linux.
- Discreta padronanza del software informatico C++.
- Ottima padronanza di software matematici, quali Latex, GeoGebra e Mathematica.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

V. Iiritano, F. Tulone, "**Least energy solutions to the Dirichlet problem for equation -  $\Delta u=f(x,u)$** ", Complex Variables and Elliptic Equations, 2017.

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".

Valea F. 3/8/17