



### Informazioni Personali

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail  
Nazionalità  
Luogo e Data di nascita  
Codice Fiscale

**PAOLA LEA STAGLIANÒ**

### Istruzione e Formazione

- Date (da – a) A.A. 2018-2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università per Stranieri "Dante Alighieri" (RC)
- Qualifica conseguita Diploma di perfezionamento Post Lauream (annuale) "I Bisogni educativi speciali B.E.S." (1500 ore)
  
- Date (da – a) A.A. 2017-2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università per Stranieri "Dante Alighieri" (RC)
- Qualifica conseguita Diploma di perfezionamento Post Lauream (annuale) "I disturbi specifici dell'apprendimento: DSA" (1500 ore)
  
- Date (da – a) A.A. 2017-2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Associazione Italiana Dislessia
- Qualifica conseguita Corso di formazione "Dislessia Amica" (40 ore)
  
- Date (da – a) 29 Aprile 2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Formazione per Dislessia e DSA a scuola (Dr. Gianluca Lo Presti)
- Qualifica conseguita Corso di aggiornamento "Lasciate che vi racconti una storia" (4 ore)
  
- Date (da – a) 3-28 Ottobre 2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Formazione Zanichelli in rete
- Qualifica conseguita Corso di aggiornamento "Matematica superiori - Idee per una didattica integrata" (30 ore)
  
- Date (da – a) 3-28 Ottobre 2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Formazione Zanichelli in rete

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>formazione</li> <li>Corso di aggiornamento "Fisica - Idee per una didattica integrata" (30 ore)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>15 Settembre 2016</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Politecnico di Milano</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Corso di aggiornamento EDU-SIMAI "La matematica applicata incontra la scuola" (5 h)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>10 Aprile 2015</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Università degli Studi di Messina</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Corso di aggiornamento "L'utilizzo didattico dei test invalsi" (3 ore)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>A.S. 2013-2014</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>WebHouse Messina</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Corso di Aggiornamento "Comunicare e Insegnare con la Lavagna Multimediale Interattiva " (250 ore)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>A.A. 2013-2014</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Università degli Studi di Messina</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cultore di Geometria (MAT/03).</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>A.A. 2013-2014</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Consorzio Interuniversitario FORCOM</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Diploma di Perfezionamento Post Lauream (annuale) " Didattica della Matematica" (1500 ore)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>5-6 Novembre 2013</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>DirScuola</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Corso Aggiornamento "Progettare un curriculum per unità di apprendimento" (6 ore)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>A.A. 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014, A.A. 2014-2015, A.A. 2015-2016</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Università Mediterranea di Reggio Calabria.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cultore di Geometria (MAT/03).</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>A.A. 2012-2013</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Università Mediterranea di Reggio Calabria.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cultore di Teoria dei Grafi (MAT/02).</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>A.A. 2012-2013</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Università Mediterranea di Reggio Calabria.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cultore di Crittografia (MAT/02).</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gennaio-Febbraio 2012</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>WebHouse Messina</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Corso di Aggiornamento "Coordinatore Registro Elettronico" (35 ore)</li> </ul>

- Date (da – a) Novembre 2011-Gennaio 2012
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione WebHouse Messina
  - Qualifica conseguita Corso di Aggiornamento "Comunicare e Insegnare con la Lavagna Multimediale Interattiva" (30 ore)
  
- Date (da – a) Novembre 2011-Gennaio 2012
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione WebHouse Messina
  - Qualifica conseguita Corso di Aggiornamento "Viaggio nella Multimedialità" (30 ore)
  
- Date (da – a) A.A. 2011-2012
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina, Tirocinio Formativo Attivo
  - Qualifica conseguita Abilitazione Insegnamento classe A049 (Matematica e Fisica)
  
- Date (da – a) A.A. 2011-2012
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Consorzio Interuniversitario FORCOM
  - Qualifica conseguita Diploma di Perfezionamento Post Lauream (annuale) "Elementi di Geometria Solida e Piana" (1500 ore)
  
- Date (da – a) A.A. 2010-2011
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Consorzio Interuniversitario FORCOM
  - Qualifica conseguita Diploma di Perfezionamento Post Lauream (annuale) "Didattica delle Scienze Matematiche" (400 ore)
  
- Date (da – a) Gennaio 2007- Dicembre 2010
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina
  - Qualifica conseguita Dottore di Ricerca in Matematica
  
- Date (da – a) Gennaio 2006-Dicembre 2006
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Milano Bicocca – Dipartimento di Matematica
  - Qualifica conseguita Master (I livello) per le Applicazioni della Matematica nell'Industria e nei Servizi (MAMI) (1500 ore)
  
- Date (da – a) 14 Gennaio 2005
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina
  - Qualifica conseguita Laurea in Matematica (V.O.) con votazione 110/110 e lode

### Esperienza Lavorativa

- Date (da – a) A.S. 2018-2019
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Liceo Scientifico "Vittorio Emanuele III" di Patti
  - Tipo di impiego Docente di Matematica e Fisica
  
- Date (da – a) A.S.2017-2018, A.S. 2016-2017, A.S. 2015-2016

- Nome e indirizzo del datore di lavoro Liceo Scientifico e delle Scienze Umane "Collegio S. Ignazio" di Messina
  - Tipo di impiego Docente di Matematica e Fisica
- Date (da – a) Aprile - Ottobre 2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento MIFT , Università degli Studi di Messina
  - Tipo di impiego Docente esperto laboratorio didattico Piano Lauree Scientifiche "Corso di aggiornamento per docenti in Statistica e Probabilità" (40 ore)
- Date (da – a) Luglio-Settembre 2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro E.R.S.U di Messina
  - Tipo di impiego Docente di Logica Matematica, corso di preparazione per il superamento dei test di ingresso ai corsi di laurea ad accesso programmato (60 ore).
- Date (da – a) A.A. 2017-2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Istruzione Superiore "F. Maurolico", Messina
  - Tipo di impiego Docente di Testistica (Logica Matematica) (47 ore).
- Date (da – a) A.S. 2017-2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Collegio S. Ignazio di Messina
  - Tipo di impiego Docente Matematica laboratorio "PiGreco" (Scuola secondaria di I grado, 30 ore).
- Date (da – a) A.A. 2017-2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento MIFT , Università degli Studi di Messina
  - Tipo di impiego Docente esperto laboratorio didattico Piano Lauree Scientifiche (50 ore)
- Date (da – a) Luglio-Settembre 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro E.R.S.U di Messina
  - Tipo di impiego Docente di Logica Matematica, corso di preparazione per il superamento dei test di ingresso ai corsi di laurea ad accesso programmato (60 ore).
- Date (da – a) A.A. 2016-2017 A.A. 2015-2016 A.A. 2014-2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Palermo, Scuola Politecnica, corso di laurea in Ingegneria Informatica, corso di laurea in Ingegneria Civile-Edile
  - Tipo di impiego Presidente della commissione d'esame di Geometria.
- Date (da – a) A.A. 2016-2017 A.A. 2015-2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina, Dipartimento MIFT
  - Tipo di impiego Collaboratore esterno gruppo di ricerca ACCA&AP\_Simai
- Date (da – a) A.A. 2016-2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento MIFT , Università degli Studi di Messina - Collegio Sant'Ignazio di Messina
  - Tipo di impiego Docente referente laboratorio didattico Piano Lauree Scientifiche, "Calcolo delle probabilità" (15 ore)
- Date (da – a) A.A. 2016-2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento MIFT , Università degli Studi di Messina
  - Tipo di impiego Docente esperto laboratorio didattico Piano Lauree Scientifiche "Statistica", "Calcolo delle probabilità", "Aritmetica modulare ed elementi di crittografia" (50 ore)
- Date (da – a) Marzo-Giugno 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro E.R.S.U di Messina
  - Tipo di impiego Docente di Logica Matematica, corso di preparazione per il superamento dei test di ingresso ai corsi di laurea ad accesso programmato (18 ore).

- Date (da – a) A.A. 2016-2017
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Istruzione Superiore "F. Maurolico", Messina
  - Tipo di impiego Docente di Testistica (Logica Matematica) (30 ore).
  
- Date (da – a) A.A. 2016-2017
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Palermo, Scuola Politecnica, corso di laurea in Ingegneria Civile-Edile 2022-2023
  - Tipo di impiego Docente di Geometria (6 CFU, 42 ore).
  
- Date (da – a) 12-16 Settembre 2016
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Simai 2016
  - Tipo di impiego Membro organizzatore del minisimposio "Computational Methods in Algebraic and Analytical Models "
  
- Date (da – a) A.S. 2016-2017
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Collegio S. Ignazio di Messina
  - Tipo di impiego Docente Matematica laboratorio "PiGreco" (Scuola secondaria di I grado, 30 ore).
  
- Date (da – a) Luglio - Settembre 2016
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro E.R.S.U di Messina
  - Tipo di impiego Docente di Logica Matematica, corso di preparazione per il superamento dei test di ingresso ai corsi di laurea ad accesso programmato (60 ore).
  
- Date (da – a) Gennaio - Giugno 2016
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro E.R.S.U di Messina
  - Tipo di impiego Docente di Logica Matematica, corso di preparazione per il superamento dei test di ingresso ai corsi di laurea ad accesso programmato (36 ore).
  
- Date (da – a) A.A. 2015-2016
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento MIFT , Università degli Studi di Messina
  - Tipo di impiego Docente esperto laboratorio didattico Piano Lauree Scientifiche "Aritmetica modulare ed elementi di crittografia" (50 ore)
  
- Date (da – a) A.A. 2015-2016
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Palermo, Scuola Politecnica, corso di laurea in Ingegneria Civile-Edile 2022-2023
  - Tipo di impiego Docente di Geometria (6 CFU, 42 ore).
  
- Date (da – a) A.S. 2015-2016
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Collegio S. Ignazio di Messina
  - Tipo di impiego Docente Matematica laboratorio "TutorMat" (Scuola secondaria di II grado, 30 ore).
  
- Date (da – a) A.S. 2015-2016
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Collegio S. Ignazio di Messina
  - Tipo di impiego Docente Matematica laboratorio "PiGreco" (Scuola secondaria di I grado, 30 ore).
  
- Date (da – a) Luglio - Agosto 2015
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro E.R.S.U di Messina
  - Tipo di impiego Docente di Logica Matematica, corso di preparazione per il superamento dei test di ingresso ai corsi di laurea ad accesso programmato (56 ore).
  
- Date (da – a) 20-24 Aprile 2015
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina

- Tipo di impiego Membro del Comitato Organizzativo della Scuola "International School on Computational Commutative Algebra and Algebraic Geometry V", Messina.
- Date (da – a) A.A. 2014-2015
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Matematica e Informatica , Università degli Studi di Messina
  - Tipo di impiego Docente esperto laboratorio didattico Piano Lauree Scientifiche "Problemi di classificazione in matematica" , "Autovalutazione e verifica delle conoscenze matematiche" (50 ore)
- Date (da – a) A.S. 2014-2015
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Collegio S. Ignazio di Messina
  - Tipo di impiego Docente Matematica laboratorio "Autovalutazione" (Scuola secondaria di II grado, 30 ore).
- Date (da – a) A.S. 2014-2015
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Collegio S. Ignazio di Messina
  - Tipo di impiego Docente Matematica laboratorio "Discovery" (Scuola secondaria di I grado, 30 ore).
- Date (da – a) A.S. 2014-2015
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Collegio S. Ignazio di Messina
  - Tipo di impiego Docente Matematica laboratorio "PiGreco" (Scuola secondaria di I grado, 30 ore).
- Date (da – a) Novembre 2014- Aprile 2015
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro E.R.S.U di Messina
  - Tipo di impiego Docente di Logica Matematica, corso di preparazione per il superamento dei test di ingresso ai corsi di laurea a numero programmato (30 ore).
- Date (da – a) A.A. 2014-2015
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Palermo, Scuola Politecnica, corso di laurea in Ingegneria Informatica
  - Tipo di impiego Presidente commissione d'esame di Geometria (6 CFU, 42 ore).
- Date (da – a) A.A. 2014-2015
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Palermo, Scuola Politecnica, corso di laurea in Ingegneria Informatica
  - Tipo di impiego Docente di Geometria (6 CFU, 42 ore).
- Date (da – a) A.A. 2014-2015
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Palermo, Scuola Politecnica, corso di laurea in Ingegneria Civile-Edile 2022-2023
  - Tipo di impiego Docente di Geometria (6 CFU, 42 ore).
- Date (da – a) A.S. 2014-2015
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Collegio S. Ignazio di Messina
  - Tipo di impiego Docente Matematica
- Date (da – a) 16 Luglio 2014- 2 Settembre 2014
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro E.R.S.U di Messina
  - Tipo di impiego Docente di Logica Matematica, corso di preparazione per il superamento dei test di ingresso ai corsi di laurea a numero programmato (36 ore).
- Date (da – a) 7-10 Luglio 2014
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Simai 2014
  - Tipo di impiego Membro organizzatore del minisimposio "New perspectives on applicabilities in graph theory "
- Date (da – a) A.S. 2013-2014
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Comprensivo di Villafranca Tirrena (ME)
  - Tipo di impiego Docente Esperto Progetto Pon " La Matematica e i suoi segreti" F1-FSE-2013-276

(Scuola Primaria e Secondaria di I grado, 30 ore )

- Date (da – a) A.A. 2013-2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Matematica e Informatica , Università degli Studi di Messina
- Tipo di impiego Docente esperto laboratorio didattico Piano Lauree Scientifiche "Archimede Matematico" , "Autovalutazione e verifica delle conoscenze matematiche" (70 ore)
  
- Date (da – a) A.A. 2013-2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina, Corso di Studi in Ingegneria Civile- Edile e dei Sistemi Edilizi
- Tipo di impiego Membro della commissione di esami di Geometria (6 CFU)
  
- Date (da – a) Da Novembre 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Matematica e Informatica
- Tipo di impiego Collaboratore esterno del gruppo di ricerca di Algebra Commutativa (resp. prof.ssa G. Restuccia)
  
- Date (da – a) 21-26 Ottobre 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina
- Tipo di impiego Membro del Comitato Organizzativo della Scuola "International School on Computational Commutative Algebra and Algebraic Geometry IV", Messina.
  
- Date (da – a) Ottobre 2013- Aprile 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro E.R.S.U di Messina
- Tipo di impiego Docente di Logica Matematica, corso di preparazione per il superamento dei test di ingresso ai corsi di laurea a numero programmato (40 ore)
  
- Date (da – a) A.A. 2013-2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Palermo, Ingegneria Civile e Edile
- Tipo di impiego Docente di Geometria (6 CFU, 42 ore)
  
- Date (da – a) A.S. 2013-2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro I.I.S. "A. Manzoni" di Mistretta (ME)
- Tipo di impiego Docente di informatica
  
- Date (da – a) A.A. 2013-2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Ingegneria DIMES Università degli Studi della Calabria
- Tipo di impiego Docente del corso di azzeramento di Matematica (OFA) (40 ore)
  
- Date (da – a) A.A. 2013-2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Ingegneria DICIEAMA e DIECII, Università degli Studi di Messina
- Tipo di impiego Tutor didattico per il corso di recupero OFA (corso di azzeramento di Matematica) (50 ore)
  
- Date (da – a) Luglio-Settembre 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro E.R.S.U di Messina
- Tipo di impiego Docente di Matematica e Statistica, corso di preparazione per il superamento dei test di ingresso ai corsi di laurea a numero programmato (42 ore).
  
- Date (da – a) Maggio-Luglio 2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro E.R.S.U di Messina
- Tipo di impiego Tutor del corso di preparazione per il superamento dei test di ingresso ai corsi di laurea a numero programmato (56 ore).
  
- Date (da – a) A.A. 2012-2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Matematica e Informatica , Università degli Studi di Messina

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Docente esperto laboratorio didattico Piano Lauree Scientifiche "Archimede Matematico" (75 ore)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	A.A. 2012-2013
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Facoltà di Ingegneria, Università Mediterranea di Reggio Calabria Membro delle commissioni d'esame di Geometria (allievi A-L, 6 CFU), Geometria (allievi M-Z, 6 CFU), Geometria I (5 CFU), Geometria II (2 CFU), Geometria e Algebra (5 CFU).
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	22-27 Ottobre 2012
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Università degli Studi di Messina Membro del Comitato Organizzativo della Scuola "International School on Computational Commutative Algebra and Algebraic Geometry III", Villa Pace, Messina.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	A.S. 2012-2013
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	I.I.S. "A. Manzoni" di Mistretta (ME). Docente di Informatica
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	A.A. 2011-2012
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Studi e Ricerche Economiche Aziendali ed Ambientali, Master di II livello in "E-Business and ICT for Management" Docente del corso "Calcolo delle Probabilità (Mod. B)" (12 ore)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	A.A. 2011-2012
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Studi e Ricerche Economiche Aziendali ed Ambientali, Master di II livello in "E-Business and ICT for Management" Docente del corso "Calcolo delle Probabilità (Mod. A)" (12 ore)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	A.A. 2011-2012
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Facoltà di Ingegneria, Università Mediterranea di Reggio Calabria Seminari integrativi ai corsi di Geometria
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	Luglio-Settembre 2012
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	E.R.S.U. di Messina Tutor del corso di preparazione per il superamento dei test di ingresso ai corsi di laurea a numero programmato (56 ore).
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	17 Marzo 2012
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	ITIS Copernico (Barcellona P. G., ME) Sorvegliante d'aula ai Campionati Internazionali di Giochi Matematici 2012
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	A.A. 2011- 2012
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Facoltà di Ingegneria, Università Mediterranea di Reggio Calabria, Corsi di Laurea in Ingegneria Civile, Ingegneria per l' Ambiente e il Territorio, Ingegneria Elettronica, Ingegneria delle Telecomunicazioni Membro delle commissioni d'esame di Geometria (allievi A-L, 6 CFU), Geometria (allievi M-Z, 6 CFU), Geometria I (5 CFU), Geometria II (2 CFU), Geometria e Algebra (5 CFU).
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	A.S. 2011-2012
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	Istituto Comprensivo di Letojanni (ME) Docente Esperto Progetto Pon " Matematica su Misura" C-1-FSE-2011-2574 (Scuola Primaria, 30 ore )
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	A.S. 2011-2012
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	Direzione Didattica Statale II Circolo Milazzo (ME)

- Tipo di impiego Docente Esperto Progetto Pon "Giochiamo con la Matematica" C-1-FSE-2011-2611 (30 ore)
- Date (da – a) A.S. 2011- 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Comprensivo di Furnari (ME)
- Tipo di impiego Docente Esperto Progetto Pon "Gioco con i numeri" C-1-FSE-2011-2563 (Scuola Primaria, 30 Ore)
- Date (da – a) A.S. 2011-2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Comprensivo di Furnari (ME)
- Tipo di impiego Docente Esperto Progetto Pon "La Matematica che Passione!" C-4-FSE-2011-689 (Scuola secondaria di primo grado, 30 Ore)
- Date (da – a) A.S. 2011- 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Scuola Media "G. Mazzini" (ME)
- Tipo di impiego Docente Esperto Progetto Pon "La Matematica come ricerca della conoscenza e interpretazione della realtà" C- 1 – FSE – 2011 –2558 (30 Ore)
- Date (da – a) 17-29 Ottobre 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Messina
- Tipo di impiego Membro del Comitato Organizzativo della Scuola "International School on Computational Commutative Algebra and Algebraic Geometry II", Villa Pace, Messina.
- Date (da – a) A.S. 2010-2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Comprensivo di Castoreale (ME)
- Tipo di impiego Docente Esperto Progetto Pon "Attivamente" C1-FSE-2010-1606 (Scuola Secondaria di primo grado, 30 ore)
- Date (da – a) A.S. 2010- 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Comprensivo di Spadafora (ME)
- Tipo di impiego Docente Esperto Progetto Pon "Pitagorando 2" C4-FSE-2010-5 (Scuola Primaria, 30 ore)
- Date (da – a) 16-07-2010- 01-09-2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Scuola Superiore Empedocle Messina
- Tipo di impiego Docente di matematica per corsi di formazione superiore
- Date (da – a) A.A. 2009- 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Messina – Facoltà Scienze MMFFNN –Corso di Laurea in Matematica
- Tipo di impiego Attività di Tutorato al corso "An Introduction to Groebner Basis" (Mat 02, 10 ore)
- Date (da – a) A.A. 2009- 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Messina – Facoltà Scienze MMFFNN –Corso di Laurea in Informatica
- Tipo di impiego Attività di Tutorato di Intelligenza Artificiale (Inf 01, 20 ore)
- Date (da – a) A.A. 2009- 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN
- Tipo di impiego Docente per il corso di Matematica di Base per l'accesso alle Facoltà Scientifiche (30 ore)
- Date (da – a) A.A. 2009- 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN - Corso di Laurea in Matematica
- Tipo di impiego Attività di Tutorato di Algebra I e Algebra II (Mat 02, 20 ore)
- Date (da – a) A.A. 2009- 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Messina – Facoltà di Scienze - Corso di Laurea in Matematica
- Tipo di impiego Attività di Tutorato di Algebra I e Algebra II (Mat 02, 10 ore)

- Date (da – a) A.A. 2009- 2010
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN
  - Tipo di impiego Docente per il corso di Matematica di Base (4 ore)
  
- Date (da – a) 12 -17 Aprile 2010
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN- Corso di Laurea in Matematica
  - Tipo di impiego Organizzazione per il corso di laurea in Matematica della Manifestazione "Settimana della cultura Scientifica" (Attività di Orientamento e Formazione per studenti delle scuole primarie e secondarie)
  
- Date (da – a) 16 -19 Settembre 2009
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Messina
  - Tipo di impiego Membro del Comitato Organizzativo del Convegno "Geometrical and Combinatorial Aspects of Commutative Algebra", Villafranca T. (ME)
  
- Date (da – a) 13 -14 Maggio 2009
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN- Corso di Laurea in Matematica
  - Tipo di impiego Organizzazione per il corso di laurea in Matematica della "14° Rassegna dell'Orientamento Universitario e Professionale " (Attività di Orientamento e Formazione per studenti delle scuole superiori)
  
- Date (da – a) 17 - 28 Marzo 2009
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN
  - Tipo di impiego Guida alla Mostra Interattiva "Simmetria e Giochi di Specchi" (Attività di Orientamento e Formazione per studenti delle scuole primarie e secondarie)
  
- Date (da – a) Dal 2008
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria
  - Tipo di impiego Collaboratore del laboratorio di ricerca "Metodi Matematici e Numerici per l'Ingegneria".
  
- Date (da – a) A.A. 2008- 2009
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina- Facoltà di Ingegneria-Corso di laurea in Ingegneria Edile-Civile
  - Tipo di impiego Attività di Tutorato di Geometria (Mat 03, 20 ore)
  
- Date (da – a) A.A. 2008- 2009
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina- Facoltà di Ingegneria-Corso di laurea in Ingegneria Navale
  - Tipo di impiego Attività di Tutorato di Geometria (Mat 03, 20 ore)
  
- Date (da – a) A.A. 2008-2009
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina- Facoltà di Ingegneria-Corso di laurea in Ingegneria Informatica
  - Tipo di impiego Attività di Tutorato di Geometria (Mat 03, 20 ore)
  
- Date (da – a) A.A. 2008-2009
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina- Facoltà di Scienze MMFFNN- Corso di laurea in Matematica
  - Tipo di impiego Attività di Tutorato di Algebra II (Mat 02, 20 ore)
  
- Date (da – a) A.A. 2008-2009
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina- Facoltà di Scienze MMFFNN- Corso di laurea in Matematica
  - Tipo di impiego Attività di Tutorato di Logica Matematica (Mat 01, 10 ore)
  
- Date (da – a) A.A. 2008-2009

- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di impiego  
• Date (da – a)  
Università degli Studi di Messina- Facoltà di Scienze MMFFNN- Corso di laurea in Matematica  
Attività di Tutorato di Algebra II (Mat 02, 12 ore)  
A.A. 2008-2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di impiego  
• Date (da – a)  
Università degli Studi di Messina- Facoltà di Scienze MMFFNN- Corso di laurea in Informatica  
Attività di Tutorato di Crittografia (Fis 03, 20 ore)  
A.A. 2008-2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di impiego  
• Date (da – a)  
Università degli Studi di Messina- Facoltà di Scienze MMFFNN- Corso di laurea in Informatica  
Attività di Tutorato di Matematica Discreta (Mat 02, 10 ore)  
A.A. 2008-2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di impiego  
• Date (da – a)  
Università degli Studi di Messina- Facoltà di Scienze MMFFNN  
Docente per il corso di Matematica di Base (4 ore)  
A.A. 2008-2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di impiego  
• Date (da – a)  
Università di Messina – Facoltà di Scienze Statistiche  
Attività di Tutorato di Algebra lineare e Geometria (Mat 03, 25 ore)  
A.A. 2007-2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di impiego  
• Date (da – a)  
Università degli Studi di Messina- Facoltà di Scienze MMFFNN  
Progetto di Ricerca "Algebra Commutativa, Combinatoria e Computazionale" (resp. Prof. A. Ragusa, Università di Catania, PRIN 2007)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di impiego  
• Date (da – a)  
Università degli Studi di Messina- Facoltà di Ingegneria-Corso di laurea in Ingegneria Navale  
Attività di Tutorato di Geometria (Mat 03, 20 ore)  
A.A. 2007-2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di impiego  
• Date (da – a)  
Università degli Studi di Messina- Facoltà di Medicina-Corso di laurea in Scienze dell'Enogastronomia Mediterranea e Salute  
Attività di Tutorato di Matematica- Fisica- Informatica (20 ore)  
A.A. 2007-2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di impiego  
• Date (da – a)  
Università degli Studi di Messina- Facoltà di Ingegneria-Corso di laurea in Ingegneria Edile-Civile  
Attività di Tutorato di Geometria (Mat 03, 20 ore)  
A.A. 2007-2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di impiego  
• Date (da – a)  
3 -8 Marzo 2008  
Università di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN- Corso di Laurea in Matematica  
Organizzazione per il corso di laurea in Matematica della Manifestazione "Settimana della cultura Scientifica"(Attività di Orientamento e Formazione per studenti delle scuole primarie e secondarie)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di impiego  
• Date (da – a)  
19 - 24 Marzo 2007  
Università degli Studi di Messina- Facoltà di Scienze MMFFNN  
Guida alla Mostra di Modelli Matematici: "Geometria a tu per tu" (Attività di orientamento e formazione per studenti delle scuole primarie e secondarie ) (10 ore)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di impiego  
• Date (da – a)  
A.A. 2006-2007  
Università degli Studi di Messina- Facoltà di Scienze MMFFNN  
Progetto di Ricerca "Combinatoria e gruppi quantici" (resp. Prof.ssa G. Restuccia, P.R.A. 2005)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
• Tipo di impiego  
• Date (da – a)  
Luglio -Dicembre 2006

- Nome e indirizzo del datore di lavoro STMicroelectronics di Agrate Brianza (MB)
- Tipo di impiego Stage settore di ricerca in crittografia

## Capacità e Competenze Personali

MADRELINGUA Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

Spagnolo

Francese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione Orale	Produzione Orale	
B1  Livello Intermedio				
C1  Livello Avanzato				
B1  Livello Intermedio				

Inglese (Certificazione Pet, Cambridge-Esol, Livello B1 con merito)

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE.

Patente Europea per il Computer (ECDL Core Level)  
 Certificazione Informatica Eipass (7 moduli)  
 Certificazione Informatica Eipass LIM  
 Linguaggi di programmazione C, C++, Matlab  
 Conoscenza dei software Lindo, CoCoA System, R.  
 Typing Scientifico: Latex

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI.

Buone capacità relazionali.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Buone capacità organizzative.  
 Buona attitudine alla gestione di progetti e di gruppi.  
 Interessi di studio e di ricerca in Algebra Commutativa , Combinatoria, Crittografia.  
 Collaborazione a diversi progetti di Ricerca.  
 Autrice di diverse Pubblicazioni Scientifiche

ULTERIORI INFORMAZIONI

Partecipazione a numerosi Convegni e Conferenze.  
 Partecipazioni a diverse Scuole di Algebra.  
 Correlatore di tesi di Laurea in Matematica (Magistrale).  
 Socio dell'Unione Matematica Italiana (UMI) dal 2007.  
 Membro del GNSAGA (Gruppo Nazionale Strutture Algebriche e Geometriche ) dal 2008.  
 Socio SIMAI (Società Italiana Matematica Applicata) dal 2008.

ALLEGATI

Altri Titoli  
 Pubblicazioni

Il sottoscritto, a conoscenza che ai sensi dell'art. 26 della Legge 15/68 le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali e consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art.76 del D.P.R. 28/12/00 n 445 in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, di cui all'art. 75 del D.P.R. del 28/12/00 n 445, ai sensi e per gli effetti dell'art. 47 del citato D.P.R. 445/2000, sotto la propria responsabilità dichiara che quanto riportato nella presente corrisponde al vero. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.L. 30 Giugno 2003 n 196.

Villafranca Tirrena, 25/11/2018

*Paola Lea Stagliano*

*Paola Lea Stagliano*

