

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



Informazioni Personali

Nome **PAOLA LEA STAGLIANÒ**
Indirizzo [REDACTED]
Telefono [REDACTED]
E-mail [REDACTED]
Nazionalità Italiana
Luogo e Data di nascita [REDACTED]
Codice Fiscale [REDACTED]

Istruzione e Formazione

- 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
• Qualifica conseguita Corso di aggiornamento "Fisica - Idee per una didattica integrata" (30 ore)
- Date (da - a) 15 Settembre 2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano
• Qualifica conseguita Corso di aggiornamento EDU-SIMAI "La matematica applicata incontra la scuola"
- Date (da - a) 10 Aprile 2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina
• Qualifica conseguita Corso di aggiornamento "L'utilizzo didattico dei test invalsi" (3 ore)
- Date (da - a) A.S. 2013-2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione WebHouse Messina
• Qualifica conseguita Corso di Aggiornamento "Comunicare e Insegnare con la Lavagna Multimediale Interattiva" (250 ore)

Paola Lea Staglianò

- Date (da – a)
 A.A. 2013-2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Università degli Studi di Messina
- Qualifica conseguita
 Cultore di Geometria (MAT/03).

- Date (da – a)
 A.A. 2013-2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Consorzio Interuniversitario FORCOM
- Qualifica conseguita
 Diploma di Perfezionamento Post Lauream (annuale) in “ Didattica della Matematica” (1500 ore)

- Date (da – a)
 5-6 Novembre 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 DirScuola
- Qualifica conseguita
 Corso Aggiornamento “Progettare un curriculum per unità di apprendimento” (6 ore)

- Date (da – a)
 A.A. 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014, A.A. 2014-2015, A.A. 2015-2016
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Università Mediterranea di Reggio Calabria.
- Qualifica conseguita
 Cultore di Geometria (MAT/03).

- Date (da – a)
 A.A. 2012-2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Università Mediterranea di Reggio Calabria.
- Qualifica conseguita
 Cultore di Teoria dei Grafi (MAT/02).

- Date (da – a)
 A.A. 2012-2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Università Mediterranea di Reggio Calabria.
- Qualifica conseguita
 Cultore di Crittografia (MAT/02).

- Date (da – a)
 Gennaio-Febbraio 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 WebHouse Messina
- Qualifica conseguita
 Corso di Aggiornamento “Coordinatore Registro Elettronico” (35 ore)

- 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
 - Qualifica conseguita

Conorzio Interuniversitario FORCOM

Diploma di Perfezionamento Post Lauream (annuale) in "Elementi di Geometria Solida e Piana" (1500 ore)

 - Date (da – a)

A.A. 2010-2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

Conorzio Interuniversitario FORCOM

Diploma di Perfezionamento Post Lauream (annuale) in "Didattica delle Scienze Matematiche" (400 ore)

 - Date (da – a)

Gennaio 2007- Dicembre 2010

Università degli Studi di Messina

Dottore di Ricerca in Matematica
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

Università degli studi di Milano Bicocca – Dipartimento di Matematica

Dottore di Ricerca in Matematica

 - Date (da – a)

Gennaio 2006-Dicembre 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

Università degli studi di Milano Bicocca – Dipartimento di Matematica

Master (I livello) per le Applicazioni della Matematica nell'Industria e nei Servizi (MAMI) (1500 ore)

 - Date (da – a)

14 Gennaio 2005

Università degli Studi di Messina
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

Università degli Studi di Messina

Laurea in Matematica (V.O.) con votazione 110/110 e lode

Esperienza Lavorativa

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Date (da – a)
 - Tipo di impiego

E.R.S.U di Messina

Luglio-Settembre 2017

Docente di Logica Matematica, corso di preparazione per il superamento dei test di ingresso ai corsi di laurea ad accesso programmato (60 ore).
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Date (da – a)
 - Tipo di impiego

Università degli Studi di Palermo, Scuola Politecnica, corso di laurea in Ingegneria Informatica, corso di laurea in Ingegneria Civile-Edile

A.A. 2016-2017 A.A. 2015-2016 A.A. 2014-2015

Presidente della commissione d'esame di Geometria.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Date (da – a)
 - Tipo di impiego

Università degli Studi di Messina, Dipartimento MIFT

A.A. 2016-2017 A.A. 2015-2016

Collaboratore esterno gruppo di ricerca ACCA&AP_Simai
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Date (da – a)
 - Tipo di impiego

Dipartimento MIFT, Università degli Studi di Messina - Collegio Sant'Ignazio di Messina

A.A. 2016-2017

Docente referente laboratorio didattico Piano Lauree Scientifiche, "Calcolo delle probabilità" (15 ore)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Date (da – a)
 - Tipo di impiego

Dipartimento MIFT, Università degli Studi di Messina

A.A. 2016-2017

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 (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 Liceo Scientifico Collegio S. Ignazio di Messina
 - Tipo di impiego Docente di Matematica e Fisica

- 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 Liceo Scientifico Collegio S. Ignazio di Messina
 - Tipo di impiego Docente di Matematica e Fisica

- 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 Liceo 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)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego

Luglio-Settembre 2013
E.R.S.U di Messina
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)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego

Maggio-Luglio 2013
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).
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego

A.A. 2012-2013
Dipartimento di Matematica e Informatica , Università degli Studi di Messina
Docente esperto laboratorio didattico Piano Lauree Scientifiche "Archimede Matematico" (75 ore)
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego

A.A. 2012-2013
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).
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego

22-27 Ottobre 2012
Università degli Studi di Messina
Membro del Comitato Organizzativo della Scuola "International School on Computational Commutative Algebra and Algebraic Geometry III", Villa Pace, Messina.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego

A.S. 2012-2013
I.I.S. "A. Manzoni" di Mistretta (ME).
Docente di Informatica
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego

A.A. 2011-2012
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)
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego

A.A. 2011-2012
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)
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego

A.A. 2011-2012
Facoltà di Ingegneria, Università Mediterranea di Reggio Calabria
Seminari integrativi ai corsi di Geometria
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego

Luglio-Settembre 2012
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).
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego

17 Marzo 2012
ITIS Copernico (Barcellona P. G., ME)
Sorvegliante d'aula ai Campionati Internazionali di Giochi Matematici 2012
- Date (da – a)

A.A. 2011- 2012

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Date (da – a)
- 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).
- A.S. 2011-2012
 Istituto Comprensivo di Letojanni (ME)
 Docente Esperto Progetto Pon " Matematica su Misura" C-1-FSE-2011-2574
 (Scuola Primaria, 30 ore)
- A.S. 2011-2012
 Direzione Didattica Statale Il Circolo Milazzo (ME)
 Docente Esperto Progetto Pon "Giochiamo con la Matematica" C-1-FSE-2011-2611 (30 ore)
- A.S. 2011- 2012
 Istituto Comprensivo di Furnari (ME)
 Docente Esperto Progetto Pon "Gioco con i numeri" C-1-FSE-2011-2563
 (Scuola Primaria, 30 Ore)
- A.S. 2011-2012
 Istituto Comprensivo di Furnari (ME)
 Docente Esperto Progetto Pon "La Matematica che Passione!" C-4-FSE-2011-689
 (Scuola secondaria di primo grado, 30 Ore)
- A.S. 2011- 2012
 Scuola Media "G. Mazzini" (ME)
 Docente Esperto Progetto Pon "La Matematica come ricerca della conoscenza e interpretazione
 della realtà" C- 1 – FSE – 2011 –2558 (30 Ore)
- 17-29 Ottobre 2011
 Università di Messina
 Membro del Comitato Organizzativo della Scuola "International School on Computational
 Commutative Algebra and Algebraic Geometry II", Villa Pace, Messina.
- A.S. 2010-2011
 Istituto Comprensivo di Castoreale (ME)
 Docente Esperto Progetto Pon "Attivamente" C1-FSE-2010-1606
 (Scuola Secondaria di primo grado, 30 ore)
- A.S. 2010- 2011
 Istituto Comprensivo di Spadafora (ME)
 Docente Esperto Progetto Pon "Pitagorando 2" C4-FSE-2010-5 (Scuola Primaria, 30 ore)
- 16-07-2010- 01-09-2010
 Scuola Superiore Empedocle Messina
 Docente di matematica per corsi di formazione superiore
- A.A. 2009- 2010
 Università di Messina – Facoltà Scienze MMFFNN –Corso di Laurea in Matematica
 Attività di Tutorato al corso "An Introduction to Groebner Basis" (Mat 02, 10 ore)
- A.A. 2009- 2010
 Università di Messina – Facoltà Scienze MMFFNN –Corso di Laurea in Informatica
 Attività di Tutorato di Intelligenza Artificiale (Inf 01, 20 ore)

- Date (da – a)
 A.A. 2009- 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 Università di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN
 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
 - Tipo di impiego
 Università di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN - Corso di Laurea in Matematica
 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
 - Tipo di impiego
 Università di Messina – Facoltà di Scienze - Corso di Laurea in Matematica
 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
 - Tipo di impiego
 Università di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN
 Docente per il corso di Matematica di Base (4 ore)

- Date (da – a)
 12 -17 Aprile 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 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)

- Date (da – a)
 16 -19 Settembre 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 Università di Messina
 Membro del Comitato Organizzativo del Convegno "Geometrical and Combinatorial Aspects of Commutative Algebra", Villafranca Tirreno

- Date (da – a)
 13 -14 Maggio 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 Università di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN- Corso di Laurea in Matematica
 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
 - Tipo di impiego
 Università di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN
 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
 - Tipo di impiego
 Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria
 Collaboratore del laboratorio di ricerca in Metodi Matematici e Numerici per l'Ingegneria".

- Date (da – a)
 A.A. 2008- 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 Università degli Studi di Messina- Facoltà di Ingegneria-Corso di laurea in Ingegneria Edile-Civile
 Attività di Tutorato di Geometria (Mat 02, 10 ore)

- Date (da – a)
 A.A. 2008- 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 Università degli Studi di Messina- Facoltà di Ingegneria-Corso di laurea in Ingegneria Navale
 Attività di Tutorato di Geometria (Mat 02, 10 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

Paola Lea Stagliano

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Informatica Attività di Tutorato di Geometria (Mat 03, 25 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>A.A. 2008-2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Università degli Studi di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN- Corso di laurea in Matematica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Attività di Tutorato di Algebra II (Mat 01, 10 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>A.A. 2008-2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Università degli Studi di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN- Corso di laurea in Matematica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Attività di Tutorato di Logica Matematica (Mat 01, 10 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>A.A. 2008-2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Università degli Studi di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN- Corso di laurea in Matematica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Attività di Tutorato di Algebra II (Mat 01, 10 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>A.A. 2008-2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Università degli Studi di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN- Corso di laurea in Informatica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Attività di Tutorato di Crittografia (Fis 01, 10 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>A.A. 2008-2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Università degli Studi di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN- Corso di laurea in Informatica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Attività di Tutorato di Matematica Discreta (Fis 02, 10 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>A.A. 2008-2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Università degli Studi di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Docente per il corso di Matematica Discreta (Fis 02, 10 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>A.A. 2008-2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Università di Messina – Facoltà di Scienze Matematiche</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Attività di Tutorato di Algebra lineare e Geometria (Mat 03, 25 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>A.A. 2007-2008</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Università degli Studi di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Progetto di Ricerca "Algebra Combinatoria e Computazionale" (resp. Prof. A. Ragusa, Università di Catania, F.R.C. 2007-2008)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>A.A. 2007-2008</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Università degli Studi di Messina – Facoltà di Ingegneria-Corso di laurea in Ingegneria Navale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Attività di Tutorato di Geometria (Mat 03, 25 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>A.A. 2007-2008</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Università degli Studi di Messina – Facoltà di Medicina-Corso di laurea in Scienze dell'Enogastronomia Mediterranea</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Attività di Tutorato di Matematica Discreta e Informatica (20 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>A.A. 2007-2008</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Università degli Studi di Messina – Facoltà di Ingegneria-Corso di laurea in Ingegneria Edile-Civile</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Attività di Tutorato di Geometria (Mat 03, 25 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>3-8 Marzo 2008</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Università di Messina – Facoltà di Scienze MMFFNN- Corso di Laurea in Matematica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Organizzazione per il corso di Matematica della Manifestazione "Settimana della Matematica"</p>

Paola Lea Stagliano

- **Attività di Orientamento e Formazione per studenti delle scuole primarie e secondarie)**
 • Date (da – a) 19 - 24 Marzo 2007
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina
 • Tipo di impiego Scienze MMFFNN
 Guida alla Mostra di Modelli "Geometria a tu per tu" (Attività di orientamento e formazione per studenti delle scuole primarie e secondarie) (10 ore)
- Date (da – a) A.A. 2006-2007
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina
 • Tipo di impiego Scienze MMFFNN
 Progetto di Ricerca "Combinatoria e Crittografia" (resp. Prof.ssa G. Restuccia, P.R.A. 2005)
- Date (da – a) Luglio -Dicembre 2003
 • Nome e indirizzo del datore di lavoro STMicroelectronics di Agrate Brianza
 • Tipo di impiego Stage settore di ricerca in crittografia

Capacità e Competenze Personali

MADRELINGUA Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

Spagnolo

Francese

	Comprensione		Scritto
	Ascolto	Lettura	
Inglese	B11 Livello Intermedio	B11 Livello Intermedio	B11 Livello Intermedio
Spagnolo	C11 Livello Avanzato	C11 Livello Avanzato	C11 Livello Avanzato
Francese	B11 Livello Intermedio	B11 Livello Intermedio	B11 Livello Intermedio

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

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE.

Patente Europea per il Computer (Livello 1)
 Certificazione Informatica Eipass (Livello 1)
 Certificazione Informatica Eipass (Livello 2)
 Linguaggi di programmazione C++
 Conoscenza del software Lindo
 Typing Scientifico (Livello 1)

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI.

Buone capacità relazionali.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Buone capacità organizzative.
 Buona attitudine alla gestione di progetti.
 Interessi di studio e ricerca in Matematica, Informatica, Crittografia.
 Collaborazione a vari progetti.
 Autrice di diverse pubblicazioni scientifiche.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Partecipazione a numerosi Convegni e Seminari.
 Partecipazioni a varie Scuole di Formazione.
 Correlatore di tesi di laurea in Matematica (Magistrale).

