

## ***Curriculum Paola Plantamura***

**Paola Plantamura** dal 01/01/2005 è Ricercatore universitario, settore scientifico-disciplinare INF/01, presso l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro".

Già Ricercatore presso la SSIS Puglia - Scuola di Specializzazione Interateneo per la formazione degli Insegnanti della Scuola Secondaria, è ad oggi afferente al Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

E' stata titolare di un Assegno di Ricerca nel Settore INF/01 ING-INF/05 per la collaborazione all'attività di ricerca (n.01.05) di cui al Progetto "Sistemi ipermediali adattivi per l'apprendimento cooperativo in rete" (D.R. n. 724 del 20/01/03) presso il Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Bari.

Collabora alle attività del Laboratorio "LaRTE:" - Laboratorio di Ricerca sulle Tecnologie dell'Educazione - del Dipartimento di Informatica.

### **ATTIVITÀ SCIENTIFICA E DI RICERCA**

L'attività di ricerca svolta ha da sempre riguardato le tematiche delle tecnologie informatiche per la didattica. L'interesse per questa area di ricerca è nato dalla volontà di definire un nuovo paradigma formativo capace di coniugare i fondamenti epistemici dell'informatica con quelli della formazione, ponendo il paradigma del Problem Solving, comune alle due discipline, come paradigma di riferimento per la costruzione della conoscenza.

Nel corso degli anni l'attività scientifica si è sempre più rivolta verso le tematiche relative alle tecnologie didattiche con l'intento di analizzare le opportunità offerte ai processi di formazione dallo sviluppo dell'ICT e di sperimentare l'applicazione delle più recenti teorie pedagogiche agli ambienti di apprendimento/insegnamento online.

L'ambito di ricerca preponderante è divenuto quello relativo ai temi della progettazione, sperimentazione e valutazione di tecnologie e tecniche didattiche per l'e-learning ed ai temi della valutazione dei processi di formazione in e-learning, con particolare riferimento al cooperative learning.

L'attività di ricerca è stata condotta principalmente attraverso la partecipazione a Progetti di Ricerca coordinati da docenti dell'Università degli Studi di Bari ed, in particolare, del Dipartimento di Informatica.

E' autrice di numerosi articoli pubblicati su riviste scientifiche e su atti di convegni nazionali ed internazionali.

## **ATTIVITÀ DIDATTICA**

- **"Tecnologie Informatiche per la didattica"** (INF/01) LT in "Informatica e Comunicazione Digitale (sede di Taranto)", Dipartimento di Informatica - **A.A. 2020/21**
- **"e-learning e multimedialità"** (INF/01) LT in "Informatica e Comunicazione Digitale (sede di Taranto)", Dipartimento di Informatica - **A.A. 2016/17/18/19/20**
- **"Progettazione e produzione di informatica per la didattica"** (INF/01); LT in "Informatica e Tecnologie per la Produzione del Software" Dipartimento di Informatica - **A.A. 2017/18/19/20/21**
- **"Progettazione e produzione di informatica per la didattica"** (INF/01-MPED/03) LT in "Informatica e Comunicazione Digitale" Dipartimento di Informatica / Facoltà di Scienze MM.FF.NN - **A.A. 2009/10/11/12/13/14/15/16**
- **"Progettazione e produzione di informatica per la didattica"** (INF/01 - MPED/03) LT in "Informatica e Comunicazione Digitale (sede di Taranto)", II Facoltà di Scienze MM.FF.NN. - **A.A. 2008/09**
- **"Metodi per la comunicazione digitale"** (INF/01) LT in "Informatica e Comunicazione Digitale (sede di Taranto)" Dipartimento di Informatica - **A.A. 2015/16**
- **"Tecnologie Informatiche per la Formazione a Distanza"** (INF/01) LT in "Informatica e Comunicazione Digitale (sede di Taranto)" Dipartimento di Informatica / Facoltà di Scienze MM.FF.NN - **A.A. 2013/14/15**
  
- **"Laboratorio di Abilità Informatiche ed Internet"**; LT in "Scienze della Comunicazione" Dipartimento di Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione **A.A. 2012/13/14/15/16/17/18/19/20/21**
- **"Laboratorio di Informatica"**; LT in "Scienze dell'Educazione e della Formazione" - Dipartimento di Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione - **A.A. 2015/16/17/18/19/20/21**
- **"Tecnologie informatiche per la comunicazione digitale"** (INF/01) L.M. in "Scienze dell'informazione editoriale, pubblica e sociale" Dipartimento di Scienze della Formazione, Psicologia, Comunicazione / Facoltà di Scienze della Formazione - **A.A. 2012/13/14/15/16/17/18**
- **"Tecnologie informatiche per l'e-learning"** (INF/01) L.M. in "Progettazione e gestione formativa nell'era digitale" - Facoltà di Scienze della Formazione **A.A. 2011/12**
- **"Informatica applicata al Tessile I"** (INF/01); Corso di laurea in "Scienze e Tecnologie della Moda" Facoltà di Scienze della Formazione - **A.A. 2007/08/09/10/11**
  
- **"Laboratorio per apprendimenti logico-matematici"**, diploma di specializzazione abilitante al sostegno nella scuola secondaria di primo e secondo grado (400h.), SSIS Puglia – sede di Bari - **A.A. 2009/10**
- **"Tecnologie dell'istruzione e dell'insegnamento"** (M-PED/03 – INF/01), diploma di specializzazione abilitante al sostegno nella scuola secondaria di primo e secondo grado, SSIS Puglia – sede di Bari - **A.A. 2008/09**
- **"Fondamenti dell'Informatica per l'Insegnamento"** (INF/01) , Indirizzo Trasversale, II semestre, VI-VII-VIII-IX ciclo, SSIS Puglia – sede di Bari - **A.A. 2004/05/06/07/08**
- **"Dal Testo all'Ipertesto"**, corsi abilitanti ex lege N° 143 del 4 giugno 2004 – DM n18 del 18 novembre 2005, SSIS Puglia – sede di Bari - **A.A. 2006/07**
- **"Dal Testo all'Ipertesto"**, corsi abilitanti ex lege N°143, 4 giugno 2004, SSIS Puglia – Bari - **A.A.2005/06**
- **"Informatica per l'Insegnamento"** (INF/01), corsi abilitanti ex lege N° 143 del 4 giugno 2004, SSIS Puglia - **A.A. 2005/06**

