

## **CURRICULUM del Prof. Luigi De Panfilis**

Docente di ruolo di Scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali, è laureato in matematica (indirizzo didattico) presso l'università degli studi dell'Aquila nell'anno accademico 1972/73;

- è in possesso dell'abilitazione per l'insegnamento di Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche e Maturali nella Scuola Media;
- docente di Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche e Maturali nella Scuola Media dall'anno scolastico 1973/74 all'anno scolastico 2008/2009;
- Dottore di Ricerca in Culture, linguaggi e politiche della comunicazione (XX ciclo) conseguito l'11 dicembre 2007 presso il Dipartimento di Scienze della Comunicazione dell'Università degli Studi di Teramo;
- docente a contratto negli anni accademici 2001/2002 e 2002/2003 di Informatica II – Facoltà di Scienze Politiche, Corso di Laurea in Economia Bancaria, Finanziaria ed Assicurativa presso l'Università degli Studi di Teramo;
- docente di Informatica e comunicazione multimediale nell'anno accademico 2004/2005 nel Master in Metodi e tecniche della comunicazione gestito dall'Istituto Superiore di Educazione Medica (ISEM) e dal Dipartimento di Scienze della Comunicazione dell'Università degli Studi di Teramo;
- docente nel corso “Esperte in e-learning” tenutosi dell'anno 2005 presso il CONSORFORM di Teramo;
- docente a contratto negli anni accademici 2004/2005 e 2005/2006 di Sistemi ed elaborazione delle Informazioni - Facoltà di Scienze Politiche presso l'Università degli Studi di Teramo;
- docente a contratto negli anni accademici 2006/2007, 2007/2008 di Informatica - Facoltà di Scienze Politiche presso l'Università degli Studi di Teramo;
- docente a contratto nell'anno accademico 2009/2010 di Informatica - Facoltà di Giurisprudenza presso l'Università degli Studi di Teramo;
- docente a contratto di Informatica nel Corso Professionalizzante “Tecnologie Open Source applicate a radio, TV, cinema “ nell'anno accademico 2004/2005 presso la Facoltà di Scienze della Comunicazione dell'Università degli Studi di Teramo;
- docente a contratto di Informatica nel Corso Professionalizzante “Nuovi linguaggi Multimediali per lo sviluppo di Ambienti di Comunicazione on-line “ nell'anno accademico 2005/2006 presso la Facoltà di Scienze della Comunicazione dell'Università degli Studi di Teramo;

- docente nei corsi di Introduzione all'e-learning, Fondamenti e didattica dell'informatica e Editoria multimediale del Master Universitario di primo livello on line in "Metodi Formativi e Strumenti Informatici per La Didattica" istituito dall'Università degli Studi di Teramo anno accademico 2006/07;
- docente nel corso di Strumenti internet per la didattica del Master Universitario di primo livello on line in "Innovazione didattica e gestione dei processi educativi" istituito dall'Università degli Studi di Teramo anno accademico 2007/08;
- docente nel corso di E-learning nella didattica del Master di I livello in Strumenti, Tecniche e Metodologie Innovative per la Didattica (STMID) istituito dall'Università degli Studi di Teramo anno accademico 2008/09;
- docente nel corso di E-learning nella didattica dei Master di I livello in Epistemologia, Didattica e Comunicazione disciplinare (EDICO) e Metodi formativi per l'Assistenza e la Didattica a Persone in Difficoltà e questioni medico – legali (MAD.PeDi) istituiti dall'Università degli Studi di Teramo anno accademico 2009/10;
- docente a contratto del Corso di alfabetizzazione uso piattaforma (parte 2) nel Master di I livello in Modelli Didattici e innovazioni tecnologiche per l'insegnamento (MODIT) istituito dall'Università degli Studi di Teramo nell'anno accademico 2010/11;
- docente a contratto di Nuovi approcci didattici: LIM e e-learning nel Master di I livello in Modelli Didattici e innovazioni tecnologiche per l'insegnamento (MODIT) istituito dall'Università degli Studi di Teramo nell'anno accademico 2010/11;
- ha progettato, implementato e amministrato le piattaforme e-learning sulle quali si sono svolti i corsi per: Master STMID dell'Università di Teramo, Master MFSID dell'Università di Teramo, Master in Public Governance (Formez) dell'Università di Teramo, Master in Management dell'Innovazione dell'Università di Teramo, Quarter sperimentali on-line del C.d.L. in Pubblicità, Marketing e Comunicazione Aziendale dell'Università di Teramo, Corsi POR Abruzzo 2000/2006 "Ob.3 - Piano degli interventi 2006 Asse C Misura C4" dell'Università di Teramo, Corsi POR Abruzzo 2000-2006 "Ob.3 - Piano degli interventi 2006 Asse C Misura C1" dell'Istituto Comprensivo di San Nicolò a Tordino (Te) ed altre piattaforme a partire dal 2001/2002.
- ha progettato, implementato e amministrato le piattaforme e-learning sulle quali si sono svolti i corsi per: Master di I livello in Epistemologia, Didattica e Comunicazione disciplinare (EDICO) e Metodi formativi per l'Assistenza e la Didattica a Persone in Difficoltà e questioni medico – legali (MAD.PeDi) istituiti dall'Università degli Studi di Teramo anno accademico 2009/10;
- ha progettato, implementato e amministrato la piattaforma e-learning sulla quali si è svolto il Master di I livello in Modelli Didattici e Innovazioni Tecnologiche per

l'Insegnamento (MODIT) istituito dall'Università degli Studi di Teramo nell'anno accademico 2010/11;

- cultore della materia del corso integrato di Matematica e Informatica negli anni accademici 2004/2005, 2005/2006 e 2006/2007 presso la Facoltà di Architettura (Corso di Laurea triennale in Scienze e tecniche dell'Architettura) dell'Università degli Studi di Chieti;
- di aver svolto attività di docenza nei corsi di aggiornamento sulle nuove tecnologie informatiche multimediali, a partire dall'anno scolastico 1993/94, presso le seguenti Scuole:
  - Scuola Media Statale "D'Alessandro" – Teramo (per docenti di Scienze Matematiche ed Educazione Tecnica delle quattro Scuole Medie di Teramo)
  - Scuola Media Statale "Delfico" – Montesilvano (2 corsi in anni diversi)
  - Scuola Media Statale "Virgilio" – Pescara (4 corsi in anni diversi)
  - Scuola Media Statale "Michetti" – Pescara (2 corsi in anni diversi)
  - Scuola Media Statale "Antonelli" – Pescara
  - Scuola Media Statale "Tinozzi" – Pescara (2 corsi in anni diversi)
  - Scuola Media Statale "Visci" – Ortona
  - Scuola Media Statale "Masci" - Francavilla al Mare
  - Scuola Media Statale "Pascoli" – Pescara
  - Scuola Media Statale "D'Annunzio" – Lanciano
  - Scuola Media Statale "Marconi" – Manoppello (2 corsi in anni diversi)
  - Scuola Media Statale "B.Croce" – Pescara (4 corsi in anni diversi)
  - Scuola Media Statale "Puglisi" – Ortona (2 corsi in anni diversi)
  - Scuola Media Statale "Mazzini" – Lanciano
  - Scuola Media Statale "Mazzini" – Chieti Scalo
  - Scuola Media Statale "Mazzini" – Pescara (2 corsi in anni diversi)
  - Scuola Media Statale – Cepagatti
  - Scuola Elementare Statale III Circolo – Pescara
  - Scuola Elementare Statale II Circolo – Montesilvano
  - Scuola Elementare Statale – Cepagatti
  - Scuola Elementare Statale IV Circolo – Pescara
  - Scuola Elementare Statale V Circolo – Pescara
  - Scuola Elementare Statale VI Circolo – Pescara
  - Istituto comprensivo di Ripa Teatina – Chieti
  - Istituto comprensivo di Pianella (3 corsi in anni diversi)
  - Scuola Media Statale "B. Croce" – Pescara – Progetto "Lingue 2000" (n. 3 corsi)
  - Scuola Media Statale "Virgilio" – Pescara (corso avanzato)
  - Scuola Media Statale "Virgilio" – Pescara (corso sul programma Cabri Geometre)

- è stato esaminatore accreditato dall’AICA per il conseguimento della Patente Europea del Computer presso la Scuola Media Statale “B.Croce” – Pescara – Test Center ECDL (European Computer Driving Licence)
- ha effettuato attività di docenza nei corsi per il conseguimento della Patente Europea del Computer presso la Scuola Media Statale “B.Croce” – Pescara – Test Center ECDL (European Computer Driving Licence)
- tutor del percorso formativo A del Piano Nazionale di Formazione degli insegnanti sulle Tecnologie dell’Informazione e della Comunicazione indetto dal Ministero dell’Istruzione , dell’Università e della Ricerca presso la Scuola Media Statale “B.Croce” – Pescara.
- frequenza del corso FOR TIC di tipo C2 del MIUR presso l’ITIS Volta di Pescara;

### **Pubblicazioni**

- è coautore, insieme al Prof. Giuseppe Manuppella, del CD – ROM “Pensare in Euro” pubblicato dalla Casa Editrice Paravia in circa 12000 copie ed allegato al testo di Matematica per la Scuola Media “Tris”;
- è coautore, insieme con il Prof. Giuseppe Manuppella del programma multimediale “Progetto Faretra” commissionato dall’A. Ge. Di Pescara con il patrocinio del Comune di Pescara;
- è coautore, insieme con il Prof. Giuseppe Manuppella, del sottosito [www.apav.it/mat/paginaindice.htm](http://www.apav.it/mat/paginaindice.htm) Scienze, Matematica e Società.
- è coautore, insieme con il Prof. Giuseppe Manuppella, del Quaderno di base n. 1 “Concetti di base della Tecnologia dell’Informazione” in edizione fuori commercio in uso nei corsi del Test Center “B.Croce” per il conseguimento della Patente Europea del Computer (ECDL);
- è coautore, insieme con il Prof. Giuseppe Manuppella, del Quaderno di base n. 2 “Uso del computer e gestione dei file” in edizione fuori commercio in uso nei corsi del Test Center “B.Croce” per il conseguimento della Patente Europea del Computer (ECDL);
- è coautore, insieme con il Prof. Giuseppe Manuppella, del Quaderno di base n. 3 “Introduzione al word processing” in edizione fuori commercio in uso nei corsi del Test Center “B.Croce” per il conseguimento della Patente Europea del Computer (ECDL);
- è coautore, insieme con il Prof. Giuseppe Manuppella, del Quaderno di base n. 5 “Introduzione ai database” in edizione fuori commercio in uso nei corsi del Test

Center “B.Croce” per il conseguimento della Patente Europea del Computer (ECDL);

- è coautore, insieme con il Prof. Giuseppe Manuppella, del Quaderno di base n. 6 “Introduzione alla grafica e alle presentazioni” in edizione fuori commercio in uso nei corsi del Test Center “B.Croce” per il conseguimento della Patente Europea del Computer (ECDL);
- è coautore, insieme con il Prof. Giuseppe Manuppella, del Quaderno di base n. 7 “Reti, Internet e Posta elettronica” in edizione fuori commercio in uso nei corsi del Test Center “B.Croce” per il conseguimento della Patente Europea del Computer (ECDL);
- è stato Webmaster del sito della Scuola Media Statale Unificata “Virgilio – Carducci” di Pescara (<http://virgiliocarducci.interfree.it>)
- è Webmaster, insieme con il Prof. Giuseppe Manuppella, del sito <http://www.ellegieducational.it> dedicato alla formazione on line a tutti i livelli. Su tale sito è in funzione una piattaforma e-learning scorm-compatibile, in linea con le specifiche tecniche indicate nel Decreto 17 aprile 2003 relativo ai criteri e alle procedure di accreditamento dei corsi di studio a distanza;
- si occupa di FAD già dal 2002 con il sito <http://www.apav.it> .

Pescara, 23 gennaio 2012

Prof. Luigi De Panfilis Ph.D.