

PROF.SSA MARIA BERARDINO

CURRICULUM DEGLI STUDI E DELLE ATTIVITA'

La sottoscritta Maria Berardino, attualmente dirigente scolastico p.t. presso il Liceo Scientifico Statale "V. De Caprariis" di Atripalda (Avellino), nata a Manocalzati (Avellino) il 12/08/1957, ha maturato nel corso della sua carriera i titoli culturali e professionali di seguito riportati.

Ha conseguito:

- Laurea in Matematica, conseguita il 03 dicembre 1979 presso l' Università degli Studi di Napoli col punteggio di 110 e lode/110;
- Laurea in Scienze dell' Informazione (attualmente Laurea in Informatica), conseguita il 18 marzo 1986 presso l' Università degli Studi di Salerno col punteggio di 110 e lode/110.

Ha superato (pleno iure) il corso-concorso ordinario indetto con D.D.G. 22/11/2004 per il reclutamento di dirigenti scolastici nella Regione Campania, per il settore formativo Scuola Secondaria Superiore, ottenendo la nomina a tempo indeterminato a partire dal 1 settembre 2010, con sede la scuola secondaria di I grado "R. Guarini" di Mirabella Eclano (AV).

Ha superato i seguenti concorsi ordinari a cattedra:

- Concorso a cattedra ordinario per esami e titoli ai fini abilitanti e per l'accesso ai ruoli del personale docente della scuola media indetto con decreto del Sovrintendente scolastico regionale della Campania n° 1605 del 12 febbraio 1985 - classe di concorso A085 Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche e Naturali (immissione in ruolo dal 01 settembre 1986);
- Concorso ordinario per esami e titoli ai fini abilitanti e per l'accesso ai ruoli del personale docente delle scuole secondarie di secondo grado indetto con D.M. 29 dicembre 1984 per la Regione Campania - classe di concorso A063 Matematica ;
- Concorso ordinario per esami e titoli ai fini abilitanti e per l'accesso ai ruoli del personale docente delle scuole secondarie di secondo grado indetto con D.M. 23 marzo 1990 per la Regione Campania - classe di concorso A064 Matematica Applicata;
- Concorso ordinario per esami e titoli ai fini abilitanti e per l'accesso ai ruoli del personale docente delle scuole secondarie di secondo grado indetto con D.M. 23 marzo 1990 per la Regione Campania - classe di concorso A054 Informatica Industriale;
- Concorso ordinario per esami e titoli ai fini abilitanti e per l'accesso ai ruoli del personale docente delle scuole secondarie di secondo grado indetto con D.M. 23 marzo 1990 per la Regione Campania - classe di concorso A065 Matematica e Fisica (immissione in ruolo dal 01 settembre 1993).

La sottoscritta ha realizzato le seguenti esperienze professionali:

- Dal 1 settembre 1986 al 31 agosto 1990 : docente Scuola media "De Simone " di Guardia Dei Lombardi (AV) (immissione in ruolo per l'insegnamento di A085 Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche e Naturali);
- Dal 1 settembre 1990 al 31 agosto 1993 : ITIS di Grottole (AV), sezione staccata di Bagnoli Irpino (AV) (passaggio di ruolo per l' insegnamento di A063 Matematica);
- Dal 1 settembre 1993 al 31 agosto 1994 : docente presso I.T. Agrario "De Sanctis" Avellino con assegnazione provvisoria presso Liceo scientifico "P.S. Mancini" di Avellino (immissione in ruolo A065 Matematica e Fisica)
- Dal 1 settembre 1994 al 31 agosto 2010 : docente per l' insegnamento di A065 Matematica e Fisica presso il Liceo scientifico "P.S. Mancini" di Avellino, in seguito a trasferimento.
- Dal 1 settembre 2010 al 31 agosto 2013 : dirigente scolastico dell' I.C. "R. Guarini" di Mirabella Eclano (AV) ;
- A.S. 2012/2013 : ulteriore incarico quale reggente dell' I.C. di Caselle in Pittari (SA);
- Dal 1 settembre 2013 : dirigente scolastico del Liceo Scientifico Statale "V. De Caprariis" di Atripalda (AV).

Ha collaborato fin dal 1985 con i docenti Sergio Vitulano, Antonio Gisolfi, Enrico Fischetti e Luigi Di Lascio del Dipartimento di Matematica ed Informatica dell' Università degli Studi di Salerno in attività di ricerca e sperimentazione, realizzando le pubblicazioni di seguito indicate e presentate a vari convegni nazionali ed internazionali.

- Platinum Jubilee Conference on Sistem and Signal Processing, December 11-13 1986, Department of Electrical Engineering of Indian Institute of Science Bangalore (India):
S. Vitulano, A. Gisolfi, M. Berardino, A. Cacace:
"A structural approach to image segmentation".
- Proceedings of the lasted International Symposium Measurement, Signal Processing and Control MECO 1986; Taormina (Italy) September 3-5 1986 :
S. Vitulano, A. Esposito, M. Berardino, A. Cacace:
"Structural Analysis of Images".
- Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali Università degli Studi di Salerno; Baronissi (Sa), 27-29 novembre 1991;
L' Università per la Scuola nell' Europa del '92, Nuove Frontiere dell' Insegnamento:
Gisolfi A., W. Balzano, M. Berardino:
"Un tutore Pascal in Prolog".
- Associazione per l'Insegnamento della Fisica - XXXVI Congresso Nazionale, 5-6-7-8 novembre 1997 Scalea (CS):
E. Fischetti, M. Berardino, L. Di Lascio, M. Serra:
"Sistemi Ipermediali per la didattica della Fisica".
- Facoltà di Scienze Università di Salerno - LXXXIV Congresso nazionale Società Italiana di Fisica : Salerno 28 settembre - 2 ottobre 1998:
M. Berardino, L. Di Lascio, E. Fischetti, M. Serra:
"Sistemi Ipermediali per la Didattica della Fisica".
- Università degli Studi di Bologna - Didamatica 2000 Informatica per la Didattica - Cesena 4-5-6 maggio 2000:
M. Berardino, L. Di Lascio, E. Fischetti, M. Serra:
"Un sistema ipermediale per lo studio della meccanica: progettazioni e riflessioni".
- Università degli Studi di Bari, 3-4-5 maggio 2001
Didamatica 2001 Informatica per la Didattica:
M. Berardino, M. Serra:
"Progetto Nuove Metodologie per la conoscenza del patrimonio culturale europeo : una esperienza didattica".

Atripalda, 14/10/2013

FIRMA

Mario Berardino