

Michela Barsanti

Esperienze
professionali

2010-2021: Docente a tempo indeterminato A049-A027 (nuova denominazione)

insegnamento

2004-2010: Docente a tempo indeterminato A059

1996-2004 Docente a tempo determinato, A049

2000-2001

Abilitazioni

- 08-05-2000: superamento del concorso riservato per la classe A 049 (matematica e Fisica, 78/80)
- Superamento del concorso ordinario per la classe A059. (Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche e Naturali, DDG 1-4-1999).

Istruzione e titoli:

- 25 novembre 1992 Università La Sapienza degli studi di Roma
 - **Laurea in Matematica con Votazione 110 su 110 e lode.**
- Ha trascorso un periodo di sei mesi (due terms) presso la University of East Anglia (UEA) a Norwich (UK) in qualità di Post Graduated Student.
- **Corso di Perfezionamento in Didattica della Matematica e della Matematica Applicata** (anno accademico 1993-94, D.R. 22-06-93, n. prot.15376).
Nell'ambito di tale corso ha approfondito un problema sui numeri quadrati e triangolari che si è risolto con un **lavoro pubblicato** sulla rivista **La Matematica e la sua Didattica**, della Pitagora Editrice Bologna, Il 1995.
- **Corso MPI-UMI in Didattica dell'Analisi Matematica in qualità di neo-laureata**
- Partecipazione al **Seminario di Ricerca in Didattica della Matematica**, 25-27 gennaio 2001, a Pisa.
- **Corso di aggiornamento:** Uso delle nuove tecnologie: software e didattica, un esempio il Cabri. Settembre 2004, durata del corso: 16 ore.
- Partecipazione al Seminario di formazione dei tutor in merito al progetto "**Apprendimenti di base**- area matematica"svoltosi a Lucca e Montecatini (gennaio e aprile 2006)
- **Coautrice** nella produzione di sette attività di laboratorio di matematica per il progetto m@t.abel inserito sulla piattaforma ANSAS (ex INDIRE).
- **Formatrice** a distanza (sulla piattaforma INDIRE) dei tutor **m@t.abel**
 - del gruppo 4 della scuola secondaria di primo grado, per la fase pilota del progetto (2006).
 - tutor (di quarta generazione) della scuola secondaria di primo grado, per la fase pilota del progetto m@t.abel (novembre 2007-gennaio2008).
- **Docenza in: didattica della matematica a.s. 2006/07, SSIS A059**, ex 143, presso la III Università di Roma
- **Referente regionale per il Lazio dei Tutor** per il piano nazionale m@t.abel per gli anni scolastici 2006/07, 2007/08, 2008/09.
- **Tutor** del Piano m@t.abel
 - per la **fase pilota del progetto** per la scuola secondaria di primo grado a Roma (presso la SMS Settembrini) (2006/07)
 - per la scuola secondaria di primo grado a Roma (presso la SMS Toniolo). (2007/08)
 - per la scuola secondaria di primo grado a Roma (presso la SMS Toniolo). (2008/09)
 - **Tutor accreditata per il Lazio** per il Piano nazionale m@t.abel. (2009/10)
- **Partecipazione al Festival della matematica (16 marzo 2007) per illustrare** un'attività laboratoriale del piano m@t.abel riferita alla scuola secondaria di primo grado.
- **Referente regionale per il Lazio dei Tutor** del progetto mat@bel. (2007/08)
- **Conduttrice di un laboratorio** pomeridiano nell'ambito del XXVII Convegno UMI_CIIM del 23 ottobre 2008 sul Piano M@t.abel scuola secondaria di I grado

- **Tutor per la Struttura tecnica per la Matematica per il Lazio**
 - I Conferenza di servizio presso l'Istituto Ada Negri di Roma il 19 maggio 2009.
 - II Conferenza di servizio presso l'Istituto Pirelli di Roma il 4 maggio 2010.
- 2010-11 aggiornamento a Castel San Pietro + aggiornamento D'Amore al Colonna
- Partecipazione al corso CLIL per il livello B2.1 (di inglese con esame e attestato finale)
- 2015-16: **corso di perfezionamento CLIL** a Roma 3 con esame finale Esito positivo 28/30.
- 2016-17: Partecipazione al corso di inglese organizzato dal MIUR per il livello **B2.2 di inglese** con esame e attestato finale.
- 2016-17: referente di Istituto per il Liceo Matematico.
- Partecipazione ai seminari di aggiornamento per il Piano Lauree Scientifiche e Liceo Matematico presso l'Università Sapienza di Roma, dipartimento di Matematica con ruolo attivo in 2 seminari (illustrazione di attività di ricerca-azione).
- 2017-18: Partecipazione al Primo seminario Nazionale sui Licei Matematici, tenutosi a Fisciano (Sa) dal 21 al 23 settembre 2017, 20 ore. **Condizione** di un laboratorio matematico (sui poligoni stellati) rivolto ai docenti.
- 2018-19 Partecipazione ai seminari di aggiornamento per il Piano Lauree Scientifiche e Liceo Matematico presso l'Università Sapienza di Roma, dipartimento di Matematica di Roma 1
- Novembre 2019: membro del **CTS** dell'associazione professionale **Proteo-Fare-Sapere**

Roma 20/11/2021

In fede

Michela Barsanti

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae ai sensi del D.Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali".
 Autorizzo la pubblicazione del presente curriculum vitae sul portale di Ateneo "Amministrazione trasparente" in ottemperanza al D.Lgs. 33/2013 e al D.Lgs. 97/2016 e sul portale PERLAPA ai sensi del D.Lgs. 165/2021.