CURRICULUM VITAE DI GIULIANA MASSOTTI

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome Giuliana Massotti

Nazionalità

Luogo e Data di nascita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

A.A. 1975/76 1979/80 Laurea in Matematica

Laurea quadriennale vecchio ordinamento

Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Roma

Votazione 92/110

A.S. 1970 - 1975 Maturità scientifica

Diploma quinquennale di scuola secondaria superiore

Liceo Scientifico Caterina Volpicelli, Roma

ESPERIENZA LAVORATIVA

A.S. 2012/13 ad oggi Docente di ruolo, titolare di cattedra, presso il Liceo Scientifico Statale Amedeo

Avogadro di Roma

A.S. 1996/97 - 2011/12 Docente di ruolo, titolare di cattedra, presso maggiori Licei Scientifici di Roma

2006 Cambia cattedra e passa alla classe A049

1996 Cambia cattedra e passa alla classe A047

A.S. 1987/88 - 1995/96 Docente di ruolo, come vincitrice di Concorso a cattedre per titoli ed esami sulla

classe A048, presso l'ITIS Pacinotti di Roma: Statistica, Calcolo delle Probabilità e

Ricerca Operativa nel triennio per gli informatici

A.S. 1982/83 - 1986/87 Docente presso il Liceo Scientifico paritario legalmente riconosciuto "Santa

Giuliana Falconieri" di Roma, sulla classe A049

QUALIFICAZIONI PROFESSIONALI

ABILITAZIONI

A048 - Matematica applicata e A047 - Matematica, conseguite con Concorso a

Cattedre

A049 - Matematica e Fisica

Vincitrice di Pubblico Concorso a cattedre per esami (D.M. 28 dicembre 1984) per

le classi A047 e A048

PREMI Vincitrice nel 2019 del Premio UMI Lucia Ciarrapico, sezione scuola superiore

CURRICULUM VITAE DI GIULIANA MASSOTTI

ESPERIENZE PROFESSIONALI PRESSO LA SCUOLA

- Referente per il Liceo Avogadro presso Sapienza del progetto LICEO MATEMATICO
- **Funzione strumentale**: Valutazione e recupero dall'a.s.2014/15
- Coordinatrice di Dipartimento di Matematica e Fisica dall'a.s.2014/15
- Responsabile TFA per il liceo A. Avogadro dall'a.s. 2014/15
- Tutor per tirocinio attivo e passivo di uno studente del TFA dell'Università
 La Sapienza a.s.2014/15 per 150 ore
- Tutor per tirocinio attivo e passivo per 75 ore per studentesse laureande (Laurea Magistrale in Matematica presso la Sapienza) dall'a.s.2014/15
- Partecipazione al Progetto Highlights for High Schools, attuando un modulo di didattica della fisica elaborato dal MIT di Boston avvalendosi della attività di tutoring on the job con uno studente universitario selezionato dal MIT
- Coordinatrice di Dipartimento di Matematica e fisica per il Liceo Nomentano e presso il Liceo A Avogadro
- Membro del Consiglio di Istituto come docente al Liceo Nomentano
- Tutor per attività di tirocinio per studenti della Scuola di Specializzazione all'insegnamento Secondario del Lazio Indirizzo Fisico Matematico Informatico S.S.I.S. dall'a.s. 1999/2000 all'a.s. 2008/2009

ESPERIENZE PROFESSIONALI PRESSO L'UNIVERSITA'

- Collaboratrice nei Seminari di formazione per docenti dei licei matematici dal 2016 presso il Dipartimento di Matematica di Sapienza.
- Collaboratrice negli incontri per studenti nella Scuola Estiva di Matematica
- Collaboratrice della rivista "Archimede" edita da Le Monnier dal 2016
- Collaboratrice nel 2018 e nel 2019 nei Seminari Nazionali per i Licei Matematici a Fisciano Università di Salerno
- Formatrice per i docenti della scuola media di I grado "Settembrini" nell'a.s. 2018/19 per il progetto "Media potenziata in Matematica"
- Responsabile di Distretto per le Olimpiadi di Matematica dal 2015 al 2018
- Membro della commissione esaminatrice del Concorso indetto da MaddMaths "Inventa la tua prova di matematica per la maturità"
- Membro del Comitato organizzatore al Dipartimento di Matematica della Sapienza di Women of Math dicembre 2016
- Collaboratrice del Laboratorio "Orientamento Universitario" nell'ambito del Progetto Lauree Scientifiche, in collaborazione con il Dipartimento di Matematica dell'Università La Sapienza dall'a. s. 2012/13 a 2019/20
- **Membro della Commissione** agli esami di TFA nel luglio 2015
- Collaboratrice della Scuola Estiva di Matematica nell'ambito del PLS in collaborazione con il Dipartimento di Matematica dell'Università La Sapienza dall'a.s. 2014/15
- Collaboratrice PLS seminario per Docenti della scuola secondaria sulla Il prova scritta 2014 in collaborazione con il Dipartimento di Matematica dell'Università La Sapienza a.s. 2014/15
- Collaboratrice del Laboratorio "Le Catastrofi" nell'ambito del Progetto

CURRICULUM VITAE DI GIULIANA MASSOTTI

- Lauree Scientifiche, in collaborazione con il Dipartimento di Matematica dell'Università La Sapienza a s 2011/12 e 2010/11, realizzato nei Licei Righi e Nomentano
- Collaboratrice del Laboratorio "Probabilità e genetica" nell'ambito del Progetto Lauree Scientifiche, in collaborazione con il Dipartimento di Matematica dell'Università La Sapienza a s 2008/09, realizzato nei Licei Nomentano e Aristofane
- Collaboratrice del Laboratorio "La Matematica in Moto" nell'ambito del Progetto Lauree Scientifiche, in collaborazione con il Dipartimento di Matematica dell'Università La Sapienza, realizzato nei Licei Archimede e Nomentano a. s. 2006/07 e 2007/08

CAPACITA' E COMPETENZE PROFESSIONALI

Madre lingua ITALIANO

Altre Lingue INGLESE

Capacità di lettura Livello sufficiente
Capacità di scrittura Livello sufficiente
Capacità di espressione orale Livello sufficiente

Dati personali Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.

Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16

Roma, 18 maggio 2022

F.to Giuliana Massotti