

**CURRICULUM VITAE
SILVIA LANARO**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome LANARO SILVIA
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- *Da 01/09/2015 a oggi* Docente a tempo indeterminato di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico Talete
- *Dal 01/09/2013 al 31/08/2015* Docente a tempo indeterminato di Matematica e Fisica presso il Liceo Vittoria Colonna
Nell'a.s. 2014/2015 svolto il ruolo di Funzione Strumentale Orientamento in Ingresso
Nell'a.s. 2013/2014 lavorato nella commissione orientamento in ingresso
- *Dal 01/09/2012 al 31/08/2013* Docente a tempo indeterminato, con decorrenza giuridica, di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico Statale J.F.Kennedy
- *Dal 06/09/2011 al 30/06/2012* Docente a tempo determinato di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico Cannizzaro
- *Dal 04/09/2010 al 31/08/2011* Docente a tempo determinato di Matematica e Fisica presso il Liceo Classico Tacito con completamento presso il Liceo Classico Dante Alighieri
- *Dal 01/09/2008 al 30/06/2009* Docente a tempo determinato di Matematica e Fisica presso il Liceo Classico Eugenio Montale con completamento presso il Liceo Scientifico Torricelli
- *Dal 04/11/2007 al 30/06/2008* Docente a tempo determinato di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico Leonardo Da Vinci (Maccarese).
- *Dal 16/10/2006 al 30/06/2007* Collaborazione con Enciclopedia Treccani con scrittura di un articolo di Didattica della Matematica
- *Dal 12/10/2005 al 30/06/2006* Docente a tempo determinato di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico Farnesina (insegnamento ad una classe P.N.I.)
- *Dal Marzo 2003 al Dicembre 2004* Docente a tempo determinato di Matematica e Fisica presso il Liceo Classico Luciano Manara con completamento presso il Liceo Scientifico Malpighi
Docente a tempo determinato di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico Innocenzo XII di Anzio (insegnamento in classi P.N.I) con completamento presso il Liceo Scientifico Leonardo Da Vinci (Maccarese).
Docente a tempo determinato di Matematica presso L'Istituto Professionale per

i Servizi Alberghieri SAFI

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Settembre 2017 a Oggi
Seguiti i corsi di formazione PLS di matematica per i licei matematici presso l'Università la Sapienza (40 ore)
Giornata di formazione Statistica e probabilità verso l'esame di stato
Giornata di formazione sulla seconda prova dell'esame di stato
XXXIV Convegno UMI CIIM presso l'Università di Bari (24 ore di formazione)
- Ottobre 2016 a Giugno 2017
Corso di Formazione di Fisica Moderna sulla piattaforma LS-OSA lab per un totale di 120 ore di formazione riguardanti Meccanica Quantistica, Relatività, Fisica delle particelle elementari, Struttura della Materia, Astrofisica e Cosmologia, Ottica quantistica.
Corso di formazione Dislessia Amica
Corso di formazione sulla valutazione organizzato presso il Liceo Scientifico Talete
Corso di formazione sulla sicurezza
Incontri di aggiornamento su BES e DSA ,come realizzare un PDP
Presso il Liceo Scientifico Talete
- Ottobre 2015 a Giugno 2016
Corso di aggiornamento risorse multimediali per la matematica On Line organizzato dalla casa editrice Zanichelli
Incontri di aggiornamento su BES e DSA ,come realizzare un PDP
Presso il Liceo Scientifico Talete
Corso di Formazione di Fisica moderna
Presso L'Istituto nazionale di Fisica Nucleare di Frascati
- Ottobre 2014 a Giugno 2015
Corso di Aggiornamento sulle Tecnologie Informatiche applicate alla didattica
Presso L'istituto Margherita di Savoia di Roma

Corso di aggiornamento risorse multimediali per la matematica
On-line organizzato da Zanichelli
2015 Corso di aggiornamento di Logica Matematica presso L'Accademia dei Lincei
Corso di aggiornamento su come costruire un PDP presso L'Istituto Vittoria Colonna
Corso di formazione neo-assunti in ruolo Presso il Liceo Statale Kennedy – Piattaforma INDIRE

Corso di Lingua Inglese A2/B1 presso il British Institute of Rome
Convegno di Didattica della Matematica organizzato da UMI-CIIM
- Ottobre 2013 a Giugno 2014
Master di Didattica della Fisica presso Università Telematica Guglielmo Marconi
Master in Logica Matematica presso Università Telematica Guglielmo Marconi
- Febbraio 2010
Master in Geometrie non Euclidee presso Università Telematica Guglielmo Marconi
- Febbraio 2009
Conseguita abilitazione all'insegnamento della Fisica , classe di concorso A038 (Voto 75/80)
- settembre 2003- maggio 2005
Frequentata la SSIS Lazio presso l'università degli Studi Roma Tre
Seguito corso di laboratorio di Fisica presso l'Università La Sapienza (Voto 28/30)
- Febbraio 2003
Conseguita Laurea in matematica presso l'università degli studi di Roma Tre (Voto 108/110)
- Luglio 1998
Conseguito diploma di maturità scientifica presso il Liceo Scientifico Malpighi (Voto 60/60)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONO

ELEMENTARE

ELEMENTARE

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Praticato sport (Tennis) a livello agonistico: partecipando a diverse competizioni a squadre, a volte anche in veste di capitano, ho imparato a coniugare, a volte anche a coordinare, l'attività del singolo con l'interesse della squadra.

Organizzati semplici laboratori per bambini di età pre-scolare di rudimenti di cucina e basilari attività artistico pittoriche che mi hanno consentito di sviluppare capacità di coordinamento di personalità non del tutto sviluppate, spesso divergenti.

Ho aiutato spesso bambini/adolescenti a svolgere compiti imparando ad adeguare, a seconda dei casi, le capacità dei ragazzi alle richieste dei loro docenti.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Più volte svolta attività di coordinatore del consiglio di classe.

Ricoperto il ruolo di Funzione Strumentale per l'orientamento in Ingresso presso Il Liceo Vittoria Colonna di Roma.

Responsabile del progetto Olimpiadi della Matematica presso il Liceo Vittoria Colonna di Roma.

Collaborazione nel progetto Olimpiadi della Fisica, presso il Liceo Scientifico Talete.

Seguiti progetti di alternanza scuola-lavoro presso il Liceo Scientifico Talete.

Responsabile di Laboratorio di Fisica presso il Liceo Scientifico Talete

Tenuti più volte corsi di recupero di matematica e fisica nelle scuole in cui ho prestato servizio.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Buona conoscenza del pacchetto Office.

Buona conoscenza di software didattici quali Cabri Géometre, Geogebra.

Uso della LIM nella didattica.

Buona conoscenza di cmap software per la creazione di mappe concettuali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio CV in base art. 13 del D.Lgs 196/2003

Roma 18 Settembre 2021

Prof.ssa Silvia Lanaro