

CURRICULUM VITAE PER IL CONFERIMENTO DELL'INCARICO NELLE ISTITUZIONI SCOLASTICHE

AMBITO: [LO09](#)

POSTO O CLASSE DI CONCORSO: [A26 matematica](#)

INDIRIZZO EMAIL:

COGNOME: [SABOTTI](#)

NOME: [LUISA](#)

DATA DI NASCITA: [05 Settembre 1974](#)

LUOGO DI NASCITA: [Rovato](#)

Di seguito è riportato l'elenco delle competenze tra ESPERIENZE, TITOLI DI STUDIO, CULTURALI E CERTIFICAZIONI e ATTIVITÀ FORMATIVE.

E' possibile selezionare quelle possedute fornendo elementi relativi al percorso di acquisizione.

ESPERIENZE

Area della didattica

- Dall'anno scolastico 2000 – 2001 all'anno scolastico 2003 – 2004 **docente a tempo indeterminato presso l'Istituto Tecnico Industriale paritario "Luigi Galvani" di Flero (BS)**, con incarichi per le classi di concorso A41(ex A042) Informatica e -A26 (ex-A047) nell'indirizzo informatico.
- Dall'anno scolastico 2004 – 2005 all'anno scolastico 2016 – 2017 **docente a tempo indeterminato presso l'Istituto paritario "Madonna della Neve" di Adro (BS)**, con incarichi per le classi di concorso A26(ex A047) -A27 (ex-A049) su varie classi del Liceo Scientifico, Liceo Classico e Liceo Linguistico, in particolare sul Liceo Scientifico.
- Nell'anno scolastico 2004-2005 **docente corso ECDL presso l'Istituto paritario "Madonna della Neve" di Adro (BS)**
- Nell'anno 2008 **esercitatrice corso di Analisi Matematica B (corso ingegneria civile) presso l'Università degli Studi di Brescia**

☒ Didattica digitale

- Utilizzo in classe di metodologie didattiche digitali: utilizzo della LIM, di software didattici per la didattica della matematica (es. geogebra, derive) e di applet di simulazione di laboratorio di fisica.
- Partecipazione al corso di formazione "Impara digitale" inerente alla didattica multimediale (20 ore) presso il Liceo "Madonna della Neve" nell'anno scolastico 2015-2016;

☒ Didattica innovativa

- A partire dall'anno scolastico 2015-2016 esperienza nella Didattica per Ambienti di Apprendimento (scuola DADA)
- Nell'anno scolastico 2016-2017 attuazione della metodologia dei gruppi di Apprendimento nelle classi prime dei Liceo Classico e Linguistico.
- Convegno "Motivare. Coinvolgere Divertire con la matematica", 15 febbraio 2017, Verona;

☒ Progetti di valorizzazione dei talenti degli studenti

- Organizzazione all'interno dell'istituto della partecipazione a concorsi quali: "Olimpiadi della matematica", "Disfida matematica" (marzo 2007).
- Nell'anno scolastico 2014-2015 partecipazione unitamente a quattro studenti delle classi quarte e quinte liceo scientifico al "Campus invernale di Matematica, Fisica, Astrofisica e Nuove Tecnologie" promosso dall'Università degli Studi di Torino.

☒ Tutor per alternanza scuola lavoro

Nell'anno scolastico 2016-2017, tutor di 13 studenti delle classi terze e quarte Liceo Scientifico

Area dell'accoglienza e dell'inclusione

☒ Inclusione (disabilità, disturbi specifici dell'apprendimento,...)

- Esperienza con alunni con disturbi specifici dell'apprendimento di vario genere (dislessia e discalculia) e BES, stesura dei relativi PDP come coordinatrice di classe e didattica personalizzata relativa come docente.
- Convegno "Le difficoltà in matematica, ricerca scientifica ed esperienza educativo-didattica nell'ambito delle difficoltà matematiche", 11 e 12 marzo 2011, Trento;
- corso di formazione "Didattica inclusiva con gli EAS", 23 ottobre 2015, Adro (BS)

☒ Altro

Partecipazione ai progetti accoglienza organizzati dalla scuola per le classi prime e terze liceo

Area organizzativa e progettuale

☒ Collaboratore del DS

- A partire dall'anno scolastico 2010-2011 collaboratore e parte dello staff dirigenziale del Dirigente Scolastico
- corso di formazione "coordinare per collaborare" organizzato dall'Università Cattolica del Sacro Cuore, nell'ambito del Piano Formativo "Collettiva-mente" (9 ore) nell'anno scolastico 2015 – 2016;

☒ Coordinatore/referente di disciplina/dipartimento

Dal 2005 responsabile del Dipartimento di Matematica e Fisica

☒ Tutor tirocinanti/neoassunti

Responsabile della formazione dei docenti di Matematica e Fisica

TITOLI UNIVERSITARI, CULTURALI E CERTIFICAZIONI

☒ Ulteriori titoli universitari coerenti con l'insegnamento rispetto al titolo di accesso

- Abilitazione classe di concorso A26 (ex A047) conseguita tramite Scuola di Specializzazione all'Insegnamento secondario (SSIS)
- Abilitazione classe di concorso A27 (ex A049) conseguita tramite Scuola di Specializzazione all'Insegnamento secondario (SSIS)

ATTIVITÀ FORMATIVE

di almeno 40 ore svolte entro il 30 giugno 2016 presso Università e Enti accreditati o attraverso le scuole in relazione ai piani regionali e nazionali di formazione

Altri titoli o competenze che si intendono evidenziare

- corso di formazione per docenti di matematica organizzato dall'Accademia dei Lincei, febbraio-marzo 2014
- corso di formazione “dalla competizione alla collaborazione nel gruppo di lavoro” organizzato dall'Università Cattolica del Sacro Cuore, nell'ambito del Piano Formativo “Collettiva-mente” (9 ore) nell'anno scolastico 2015 – 2016;
- convegno “La crisi della fisica classica e la nascita della fisica moderna: teorie ed esperimenti”, ottobre 2014, presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Brescia (9 ore);
- convegno “Giornata matematica della Lombardia”, 22 gennaio 2013, Milano
- Giornata formativa “Faculty Training” organizzata da Microsoft, 31 marzo 2015, Milano

Le informazioni inserite nel presente Curriculum hanno valore di autocertificazioni secondo quanto previsto dal DPR 445/2000 e s.m.i. e sono sottoposte a verifica secondo le stesse modalità di cui all'art. 4 commi 15 e 16 dell'O.M. dell'8 aprile 2016.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 del d. lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 recante “Codice in materia di protezione dei dati personali”.

DATA: 07/08/2017

Luisa Sabotti

