

# Curriculum Vitae

## Sandra Pecchia

### Dati Personali

Nome Sandra

Cognome Pecchia

### Istruzione e Formazione

**Laurea in matematica**, conseguita presso l'Università degli Studi di Pisa il 9/11/78.

**Vincitrice del Corso-Concorso ordinario per Dirigenti Scolastici** (D.D.G. 22 novembre 2004, GU n.94 del 26 novembre 2004)

#### Abilitazioni all'insegnamento:

- *LXV matematica e fisica*, conseguita con concorso ordinario, (DM 4/9/82) nell'anno 1984.

- *LXIII matematica*, conseguita con concorso ordinario, (DM 4/9/82) nell'anno 1984.

- *LXXXV Scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali nella Scuola media*, conseguita con concorso ordinario indetto con bando del Sovrintendente scolastico regionale, nell'anno 1984.

- *Scienze matematiche e fisica*, conseguita con concorso riservato, art.76, legge 20-82, nell'anno 1983.

### Esperienze professionali

- **Dirigente Scolastico** presso L'I.I.S. "Chini Michelangelo" di Camaiore, dal 1/09/2015.

- **Dirigente Scolastico** presso il liceo Scientifico "E. Fermi" di Massa, dal 1/09/2007 al 31/08/2015.

- Incarico di reggenza presso Liceo Scientifico Statale "G. Marconi" di Carrara a.s. 2014/15.
- Incarico di reggenza presso I.T.N. "Artiglio" di Viareggio A.S. 2012/2013.
- Incarico di osservatore della rilevazione degli apprendimenti del SVN nella Provincia di Massa Carrara presso la scuola primaria e secondaria di secondo grado (a. s. 2012/13).
- Docente di ruolo di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico "Barsanti e Matteucci" di Viareggio, dal 1/09/1993, al 31/08/2007.
- Docente tutor per l'anno di formazione per docenti neoassunti, anno scolastico 2001/02.
- Docente tutor del corso LUAA1018 C.M.55 del 21/05/2002 del MIUR (Competenze di base sull'uso del Computer).
- Docente di ruolo di Matematica e Fisica presso l'Istituto Magistrale "Chini" di Camaiore, dal 1/09/1992 al 31/08/1993.
- Docente di ruolo di Scienze Matematiche, Chimiche, Fisiche e Naturali presso la Scuola media "Martiri di S.Anna" di Stazzema, dal 10/09/1984, al 31/08/1992.

Corsi di aggiornamento più significativi

**2002**

Corso di aggiornamento residenziale di Fisica " Il fantastico mondo delle particelle" organizzato dall' INFN e tenuto a Frascati nei laboratori Nazionali di Fisica.

**2003**

Corso di tutorship " T2T- Tutor per la Toscana" organizzato dall'Ufficio Scolastico Regionale in collaborazione con l'Istituto delle Tecnologie Didattiche del CNR di Genova per un totale di 55 ore.

Partecipazione al convegno Nazionale CABRIRRSAE anno 10°.

**2004**

- Corso di aggiornamento residenziale di Fisica " Incontri di Fisica 2004" organizzato dall' INFN e tenuto a Frascati nei laboratori Nazionali di Fisica.

- Corso di formazione " Il laboratorio di matematica in classe" (uso dei computer algebra TI89, TI92 )tenuto a Lucca I.P.S.S. M.Civitali per un totale di 12 ore.

### **2005**

- Partecipazione alla scuola di formazione ed aggiornamento per docenti tenuta dall'AIF a Genova dall'11 al 16 luglio 2005.
- Corso di aggiornamento residenziale di Fisica " Incontri di Fisica 2005" organizzato dall' INFN e tenuto a Frascati nei laboratori Nazionali di Fisica.
- Partecipazione al 22° Convegno – Corso di aggiornamento del " Gruppo di Formazione Matematica della Toscana" per un totale di 12 ore.
- Partecipazione al Convegno in preparazione alla " Campagna di Misura della Radioattività Ambientale" promossa dalla SIF per l'anno mondiale della Fisica, tenutosi presso i Laboratori nazionali del Gran Sasso dell' INFN.

### **2006-2007**

- Corso di aggiornamento residenziale di Fisica " Incontri di Fisica 2006" organizzato dall' INFN e tenuto a Frascati nei laboratori Nazionali di Fisica.
- Corso di perfezionamento annuale di 60 ore (con superamento di prova finale) dal titolo: "Strategie didattiche per promuovere un atteggiamento positivo verso la matematica e la fisica": tenuto presso il Dipartimento di Matematica dell'Università di Pisa nell'anno scolastico 2006-2007.

### **2009**

- Partecipazione al seminario " Per un nuovo Liceo Scientifico nel XXI secolo", tenutosi a Roma i giorni 1 e 2 aprile 2009 organizzato dal Gruppo di lavoro per lo sviluppo della cultura scientifica e tecnologica- Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.
- Partecipazione al corso di formazione: "Sicurezza e benessere organizzativo" organizzato dall'USR di Massa Carrara.
- Corso di formazione per addetti e responsabili del servizio di prevenzione e protezione- mod.A (ai sensi dell'art.32 del D.lgs 81/08) ( 24 ore), con verifica finale.
- Partecipazione al Seminario Nazionale di approfondimento culturale "Costruire i nuovi Licei" organizzato dall'Agenzia Nazionale per lo sviluppo dell'autonomia scolastica, tenutosi a Napoli il 2 e 3 dicembre 2009.
- Partecipazione alle giornate di studio: "Il Dirigente Scolastico promotore dell'innovazione nell'insegnamento matematico e scientifico: perché e come i laboratori dei saperi scientifici nella scuola dell'autonomia", organizzate dal MIUR- ufficio Scolastico Regionale per la Toscana.

### **2010**

- Partecipazione a Seminario Nazionale "Riordino Il Ciclo: l'utilizzo di

flessibilità e autonomia nella definizione dell'offerta formativa d'Istituto".  
Bologna, 4 marzo.

### **2013**

- Partecipazione al seminario residenziale sull'avvio dei Licei Scientifici ad indirizzo Sportivo, organizzato da MIUR, Torino, 19-21 Aprile.

- Partecipazione al seminario di formazione a.s. 2012/2013 " L'inclusione scolastica degli alunni con Bisogni Educativi Speciali", organizzato da MIUR, Firenze, 9 Maggio.

- Partecipazione al seminario organizzato dal MIUR-Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana: "Il processo sinergico tra valutazione esterna e autovalutazione d'Istituto".

### **2014**

- Partecipazione al seminario di studi "Progetto Strada" Sistema Territoriale delle Autonomie scolastiche, organizzato dal MIUR- Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana, il 28/01/2014.

- Partecipazione al seminario residenziale sull'avvio dei Licei Scientifici ad indirizzo Sportivo, organizzato da MIUR, Roma, dal 16 al 18 Aprile.

### **2015**

Partecipazione a Seminario Regionale "Scuola Digitale" organizzato dall'USR Toscana a Lucca.

#### **Lingue Straniere**

Inglese scritto livello buono, parlato scolastico.

#### **Conoscenze Informatiche**

Buona conoscenza del pacchetto Office: elaborazione testi, foglio di calcolo, ecc. Posta elettronica, Internet.

#### **Legge 675/1996**

La sottoscritta dichiara di essere a conoscenza dei diritti riconosciuti dall'art.13 della legge 675/1996 e consente il trattamento, la comunicazione e la diffusione dei dati personali che la riguardano.

30 novembre 2016

Sandra Pecchia

