

## DOCENTE

# Elisa Poggianti



## LINGUE

- Inglese | Livello intermedio

## ESPERIENZA

- Set 2012  
Attuale  
**DOCENTE DI MATEMATICA E SCIENZE SCUOLA SEC. I GRADO (CLASSE INSEGNAMENTO A28)**  
Istituto comprensivo "Pietro Leopoldo Roccastrada di Lorena Granduca di Toscana". (GR), Italia
- Set 2007  
Ago 2012  
**DOCENTE DI MATEMATICA E SCIENZE SCUOLA SEC. I GRADO**  
I.C. "O. Vannini" . Castel del Piano (GR)
- Ott 2006  
Giu 2007  
**DOCENTE DI MATEMATICA E SCIENZE SCUOLA SEC. I GRADO**  
I.C. "G. Galilei". Cecina (LI)
- Gen 2006  
Gen 2007  
**BORSISTA**  
Dipartimento di **Università di Cagliari, INGV Pisa, Scienze della Terra. CNRS Orléans (Francia)**  
attività di ricerca in petrologia sperimentale
- 2004  
2005  
**COLLABORATRICE OCCASIONALE**  
**Consorzio Pisa Ricerche. Pisa (Italia)**  
Ricerca all'interno dei laboratori chimici di Enel SpA
- 2003  
2004  
**STAGISTA**  
**Enel SpA. Pisa**  
Ricerca all'interno dei laboratori chimici di Enel SpA

## ISTRUZIONE

- 2010  
2011  
**CORSO DI PERFEZIONAMENTO "INSEGNARE LE SCIENZE AMBIENTALI" DI DURATA ANNUALE (400 ORE)**  
**Consorzio interuniversitario FOR.COM.**
- 2009  
2010  
**MASTER UNIVERSITARIO "ALIMENTI, ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE" DI DURATA ANNUALE (1500 ORE, 60 CFU)**  
**Università di Tor Vergata. Roma, Italia**
- 2008  
2009  
**MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO: "PROFESSIONE DOCENTE - PEDAGOGIA E SCUOLA" (1500 ORE, 60 CFU)**  
**Università di Tor Vergata. Roma, Italia**

● 2007  
2008

**MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO: "NATURA E SCIENZE, EPISTEME E DIDATTICA" DI DURATA ANNUALE (1500 ORE, 60 CFU)**  
Università di Tor Vergata. Roma, Italia

● Ott 1996  
Gen 2003

**LAUREA VECCHIO ORDINAMENTO IN SCIENZE GEOLOGICHE**  
Università di Pisa. Pisa (Italia)

---

## INCARICHI PROFESSIONALI

### **A.S. 2021-2022**

- Funzione strumentale "Sostegno ai docenti e alla didattica"
- Coordinatrice progetto "Scuole DADA".
- Coordinatrice progetto "Sotto lo stesso cielo": progetto per una didattica esperienziale dell'astronomia.

### **A.S. 2020-2021**

- Funzione strumentale curricolo e valutazione

### **A.S. 2019-2020**

- Coordinatrice INVALSI.

### **A.S. 2018-2019**

- Formatrice nel workshop "pensare con le mani" svoltosi all'interno del convegno "La scuola inclusiva" il 19/1/2019 presso il Liceo "P. Aldi" di Grosseto.
- Contratto di collaborazione con Zanichelli S.p.A per la produzione di materiale didattico da inserire nella nuova edizione del libro di testo "Contaci!"

### **A.S. 2017-2018**

- Coordinatrice del "Progetto Margherita" in collaborazione con USL toscana sud-est per l'inclusione scolastica.
- Coordinatrice del progetto "Aule laboratorio disciplinari" per la promozione delle avanguardie educative. Presso l'Istituto Comprensivo di Roccastrada (GR).

### **A.S. 2016-2017**

- Coordinatrice del "Progetto Margherita" in collaborazione con USL toscana sud-est per l'inclusione scolastica, presso l'Istituto Comprensivo di Roccastrada (GR).
- Formatrice presso il corso di aggiornamento "Officina Matematica di Emma Castelnuovo", promosso da MCE-movimento di cooperazione educativa (soggetto qualificato MIUR per la formazione del personale della scuola DM 57/2005), in collaborazione con Casa-laboratorio Cenci, per un totale di 22 ore.
- Formatrice presso il GFMT (Gruppo formazione matematica della toscana "Giovanni Prodi") per un totale di 2 ore. Formazione riconosciuta dal MIUR come aggiornamento dei docenti.

### **A.S. 2015-2016**

- Coordinatrice del progetto "generazioni connesse". Incarico di Animatore Digitale. Presso Istituto Comprensivo di Roccastrada (GR).

### **A.S. 2010-2011**

- Coordinatrice del progetto "Laboratori del Sapere Scientifico" presso l'I.C. "O. Vannini" di Castel del Piano (GR)

**A.S. 2023-2024**

- Strategie per il Benessere Scolastico: Dall'Educazione Affettiva alla Gestione del Disagio e della Diversità (19 ore)
- Tutor docenti neoassunti Fase 1 USR Toscana (25 ore)
- Mondo Cubo, Officina matematica presso Cenci casa laboratorio (25 ore)
- La valutazione matematica nel primo ciclo, Formath Project (10 ore)

**A.S. 2021-2022**

- "A scuola di luna", fondazione Enrico Amiotti, ente accreditato MIUR, D.M. 170/2016. (26 Ore).
- percorso di ricerca-formazione Formath project, TOTALE 50 ORE.
- percorso di formazione "il tempo e lo spazio" presso casa laboratorio Cenci. (16 Ore).

**A.S 2020-2021**

- Quinto convegno italiano "origami, dinamiche educative e didattica" organizzato dal Centro Diffusione origami. (20 ore).
- Percorso di formazione "I nuovi spazi educativi in un'ottica inclusiva" Formazione del personale docente USR Toscana in collaborazione con INDIRE. (30 ore)
- "matematica all'aperto" in collaborazione con Movimento di Cooperazione educativa e Casa Laboratorio Cenci. (8 ore).

**A.S. 2019-2020**

- Workshop "Cosa significa fare outdoor education a scuola? Storia, teorie e metodologie dall'apprendimento esperienziale all'outdoor education e introduzione all'effetto biofilia". (7 ore)
- Convegno "Scuole DADA: una rete per l'eccellenza educativa" (7 ore).
- Corso di formazione "il nostro libro? il cielo" Didattica dell'astronomia. In collaborazione con wiki scuola ente formativo accreditato MIUR D.M. 170/2016. (50 ore)
- Corso di formazione "affettività e sessualità in adolescenza" svolto in collaborazione con UOS Educazione alla salute - Asl toscana sud est. (4 ore)

**A.S. 2018-2019**

- Corso di formazione "ROBOTICA e didattica" organizzato presso l'I.C. di Roccastrada (GR). (10 ore)
- Corso di formazione "Bullismo. Strategie educative di prevenzione e gestione del fenomeno nei contesti scolastici e familiari" organizzato dall'Azienda USL Toscana sud-est. (7 ore)
- Corso di formazione "Matematica Inclusiva" organizzato presso l'I.C. "P. Aldi" di Capalbio Scalo (GR) con la collaborazione del Centro di Orientamento "Don Bosco", ente accreditato MIUR. (25 ore)
- Corso di formazione "Officina Matematica di Emma Castelnuovo" in collaborazione con MCE presso casa laboratorio Cenci. (25 ore)

**A.S 2017-2018**

- Piano di ricerca e formazione per una didattica innovativa in ambito scientifico e tecnologico nella scuola secondaria di primo grado. Attività svoltesi a Firenze e

organizzata da I.C. "Don Lorenzo Milani". (28 ore)

- Seminario di Formazione "Attività laboratoriale in matematica" organizzato in collaborazione con CAFRE, svoltosi a Grosseto, presso la scuola sec. di I grado "G.B. Vico" (4 ore)

- Seminario "Contaci! Spunti didattici tra indicazioni nazionali e scuola finlandese" promosso da Zanichelli editore soggetto qualificato presso MIUR per la formazione dei docenti. (3 ore)

- Conferenza "Early algebra: un approccio innovativo per la

didattica dell'aritmetica e dell'algebra" tenuta da Giancarlo Navarra presso l'università di Siena. (3 ore)

- Corso di formazione "La pedagogia dei talenti, trovare il proprio posto nel mondo" tenuto da Danilo Casertano, promosso da IRSEF, ente accreditato MIUR. (13 ore)

- Corso di formazione "Officina Matematica di Emma Castelnuovo" in collaborazione con MCE presso casa laboratorio Cenci. (25 ore)

#### **A.S. 2016-2017**

- XX Seminario GRIMeD: "Una feconda contraddizione: didattica individualizzata vs. didattica cooperativa?" (15 ore)

- Corso di formazione "Didattica per competenze" tenuto dal Prof. Batini e promosso da Pratika, ente accreditato per la formazione dei docenti. (35 ore)

- Corso di formazione "Officina Matematica di Emma Castelnuovo" in collaborazione con MCE presso casa laboratorio Cenci. (25 ore)

#### **A.S. 2015-2016**

- Corso di formazione per animatore digitale "Disegnare e accompagnare l'innovazione digitale". (24 ore)

- Corso di formazione "Officina Matematica di Emma Castelnuovo" . (25 ore).

#### **A.S. 2014-2015**

- Corso di formazione "Officina Matematica di Emma Castelnuovo" in collaborazione con MCE presso casa laboratorio Cenci.(25 ore)

#### **A.S. 2013-2014**

- Corso di formazione "Officina Matematica di Emma Castelnuovo" in collaborazione con MCE presso casa laboratorio Cenci.(25 ore)

Roccastrada, 10/4/2024

Elisa Poggianti

