



Curriculum Vitae

Rossella Bragazzi

INFORMAZIONI PERSONALI



ESPERIENZA PROFESSIONALE

- | | |
|-----------|--|
| 1980-1982 | • supplenze scuola dell'infanzia e primaria |
| 1982-1996 | • ruolo di docente a tempo indeterminato nella scuola dell'infanzia |
| 1996-2016 | • ruolo a tempo indeterminato nella scuola primaria IC M Buonarroti di Marina di Carrara |

Sede di titolarità

IC M. Buonarroti Via Felice Cavallotti 42 54033 Marina di Carrara

<http://www.icbuonarroti.it/>

Incarichi

- | | |
|-----------|--|
| 1992 | • Assessore alla cultura e alla pubblica Istruzione nel comune di Castelnuovo Magra |
| 2006-2007 | • FS continuità e formazione |
| 2007-2008 | • FS continuità e formazione |
| 2007-2010 | • Docente Tutor piano ISS (Insegnare Scienze Sperimentali) per la provincia di MS |
| 2008-2010 | • Docenza nel corso di Formazione per l'Integrazione Scolastica rivolto a docenti di tutta la scuola di base , organizzato dagli Uffici scolastici Regionali e Provinciali di Massa Carrara |
| | • Relatrice nella giornata di studio per la formazione dei docenti dei tre ordini scolastici : " Proposte Operative per una Didattica dell'Integrazione" organizzato dall'IC Giulio Tifoni di Pontremoli |
| 2008 | • Docenza nel corso I-CARE : " La metodologia della Ricerca-azione " |
| | • Organizzato dall'IC Tifoni , dalle DD Carrara III° e Massa IV° e dall'Istituto Pacinotti |
| | • Relatrice nel Convegno " PROVE D' ORCHESTRA " organizzato dalla Regione Toscana Pianeta Galileo |
| | • Docenza in corso di formazione " La didattica della matematica" organizzato dal IV° circolo di Massa |
| 2009 | • Docenza corso di formazione insegnanti neoimmessi in ruolo |
| | • Funzione strumentale area 2 (sostegno al lavoro docente per l'innovazione della didattica delle discipline scientifiche) |
| | • Referente educazione ambientale |
| | • Referente progetti E-Twinning |



- 2010-2011
- Partecipazione come coordinatrice al Laboratorio PLS "Quesiti argomentativi" attivato nel mese di settembre 2011, nell'ambito delle attività sull'argomentazione in Matematica sviluppate dal DIMA (Dipartimento di Matematica dell'Università di Genova), dapprima (dal 2008 al 2010) come attività sperimentale autonoma, successivamente (da 2010 in poi), nel contesto del Piano Lauree Scientifiche 2010-2012
Pubblicazioni delle attività al seguente link:
http://pls.dima.unige.it/azione1/argomentazione/scuola_primaria/azione1_linguaggioeargomentazione_primaria_attivita.php
- 2011-2012
- Funzione strumentale area 2 (sostegno al lavoro docente per l'innovazione della didattica delle discipline scientifiche)
 - Coordinatrice Dipartimenti di matematica e scienze
 - Responsabile laboratorio scientifico
 - Coordinatrice del progetto Comenius multilaterale "Elements of Science" (con la partecipazione di sei paesi europei: Francia, Spagna, Slovenia, Slovacchia, Romania, Scozia)
- 2012-2013
- Funzione strumentale area 2 (sostegno al lavoro docente per l'innovazione della didattica delle discipline scientifiche)
 - Coordinatrice Dipartimenti di matematica e scienze
 - Responsabile laboratorio scientifico
 - Incaricata dal MIUR come autrice prove invalsi con partecipazione alla scuola autori a Roma dal 05 al 07 settembre 2012
- 2013-2014
- Funzione strumentale area 2 (sostegno al lavoro docente per l'innovazione della didattica delle discipline scientifiche)
 - Coordinatrice Dipartimenti di matematica e scienze
 - Responsabile laboratorio scientifico
 - Incaricata dal MIUR come autrice prove invalsi con partecipazione alla scuola autori a Dobbiaco dal 15 al 19 luglio
 - Docenza e coordinazione presso IC Tifoni di Pontremoli di un corso di Formazione sulla matematica con 6 incontri teorico-progettuali ,2 incontri di verifica e consulenza e supporto online
 - Docenza nel corso di formazione in ambito scientifico attivato, in riferimento alla C.M. n.22/2013 delle Nuove Indicazioni, dal secondo circolo di Massa e gli altri IC in rete: " Il curricolo delle scienze nella prospettiva della formazione ad una cittadinanza ambientale "
(n°3 incontri di 2 ore ognuno in data 20 – 27 gennaio e 10 febbraio)
- 2014-2015
- Funzione strumentale area 2 (sostegno al lavoro docente per l'innovazione della didattica delle discipline scientifiche)
 - Responsabile laboratorio scientifico e multimediale
 - Incaricata per tutoraggio docente neo immessa in ruolo
 - Docenza nel corso di formazione sulle metodologie laboratoriali in ambito logico-matematico organizzato dal IC Massa 3
 - Docenza nel corso di formazione sulle metodologie laboratoriali in ambito logico-matematico organizzato dal IC di Vezzano Ligure
 - Incaricata dal MIUR come autrice prove invalsi con partecipazione alla scuola autori a Dobbiaco dal 20 al 26 luglio
- 2015-2016
- Funzione strumentale area 2 (sostegno al lavoro docente per l'innovazione della didattica delle discipline scientifiche)
 - Responsabile laboratorio scientifico e multimediale
 - Incaricata per tutoraggio di due docenti neo immesse in ruolo.
 - Incaricata dal MIUR come autrice prove invalsi con partecipazione alla scuola autori a Dobbiaco dal 17/07 al 23/07

**Istruzione**

- ▣ Diploma di Istituto Magistrale
- ▣ Abilitazione all'insegnamento nella scuola dell'infanzia
- ▣ Abilitazione all'insegnamento nella scuola primaria

Formazione

- 1992 ▣ L'Educazione Scientifica nella scuola Materna (IRRSAE TOSCANA)
- 1993 ▣ Sperimentazione metodologico-didattica nell'area scientifica (incontri condotti dal Prof. Riani docente dell'Università di Pisa)
- 1994 ▣ Laboratori artistici condotti da Flora Viale (IRRSAE LIGURIA)
- 1994 ▣ Laboratori di lettura animata (condotti dagli esperti del Teatro di Castalia presso la D .D I° circolo Carrara)
- 1995 ▣ Teorie delle dinamiche della comunicazione interpersonal (Tenuto da una serie di esperti presso DD VI° di Carrara)
- 1995 ▣ La valutazione nella prospettiva dell'introduzione del nuovo modello di scheda per l'alunno" (D .D I° circolo Carrara)
- 1996 ▣ Progetto Lettura (D .D I° circolo Carrara)
- 1996 ▣ Progetto Lettura Piano Provinciale Aggiornamento Provveditorato agli studi di Massa Carrara e Giunti Gruppo Editoriale
- 1996 ▣ Comunicazione, Continuità dello sviluppo, Osservazione (Corso residenziale di formazione organizzato presso la casa soggiorno ENAM di Ostia Lido Roma dal Ministero Della Pubblica Istruzione)
- 1996-1997 ▣ corso biennale " Dall'analisi alla produzione scenica : IL TEATRO E LA VIOLENZA " (organizzato dalla Sovraintendenza Regione Toscana e Provveditorato agli studi di Massa Carrara)
- 1996-1997 ▣ Nel bambino o del bambino , un approccio alla diversità (organizzato dal Provveditorato agli studi di Massa Carrara)
- 1996-1997 ▣ Didattica della Matematica con riferimento alla logica in prospettiva interdisciplinare (D.D. VI° Carrara)
- 1997-2004 ▣ Aggiornamento – ricerca e sperimentazione all'interno del Nucleo di Ricerca della Facoltà di Matematica Applicata dell'Università di Genova per la progettazione e la sperimentazione di unità di apprendimento multidisciplinari
- 1998 ▣ Corso di base per l'introduzione delle nuove tecnologie didattiche nella scuola (C.I.F. e Istituto Barsanti Massa)
- 1999 ▣ Le nuove tecnologie (DD VI° Carrara)
- 2003 ▣ Formazione tecnologica –Piano FOR TIC INDIRE - (Liceo scientifico Marconi Carrara)
- 2004 ▣ L'Educazione scientifica e Tecnologica IRRE Toscana



2005	<ul style="list-style-type: none">▣ L'Innovazione Come Risorsa Formativa (Progetto Regione Toscana)▣ Scienze a Scuola (Regione Toscana Pianeta Galileo)▣ L'Esperienza del Curricolo Verticale " (Rete di scuole 1° Circolo Firenze)
2006	<ul style="list-style-type: none">● L'autonomia scolastica come condizione per rinnovare l'insegnamento scientifico e matematico" (Regione Toscana Pianeta Galileo)
2007	<ul style="list-style-type: none">● Imparare Facendo" Corso di formazione in situazione (IC Buonarroti Marina di Carrara)● Seminario Nazionale Residenziale per la formazione di docenti Tutor nell'ambito del piano ISS (Milano Museo Nazionale Della Scienza Tecnologia Leonardo Da Vinci)
2008	<ul style="list-style-type: none">● Una scuola di qualità per tutti (Firenze Convegno Nazionale CIDI)● La Storia Della Matematica seminario residenziale (Nucleo di Ricerca In didattica Della Matematica Università Di Bologna)
2011-2012	<ul style="list-style-type: none">● Partecipazione attiva al gruppo di ricerca coordinato dal professor Paolo Boero : "Argomentazione e razionalità (Ricerca e formazione sullo sviluppo di competenze argomentative nella prospettiva della formazione culturale degli alunni)" con produzione di dossier● Partecipazione attiva al gruppo di ricerca coordinato dal professor Paolo Boero : "Argomentazione e razionalità (Ricerca e formazione sullo sviluppo di competenze argomentative nella prospettiva della formazione culturale degli alunni)" con produzione di dossier
2012-2013	<ul style="list-style-type: none">● Partecipazione a giornata di Studio presso il DIMA di Genova con presentazione personale in supporto PPT sulla sperimentazione condotta in classe, analizzandone l'andamento e i risultati● Seminario sulla tecnologia "Dalla lim al book in progress"organizzato da IC Fossola Gentili
2013-2014	<ul style="list-style-type: none">● XXX° Convegno del gruppo di formazione matematica della Toscana● Partecipazione attiva al gruppo di ricerca coordinato dal professor Paolo Boero : "Argomentazione e razionalità (Ricerca e formazione sullo sviluppo di competenze argomentative e sui processi di concettualizzazione in ambito matematico-scientifico e logico-linguistico)" con produzione di dossier relativi alle attività svolte in classe● Partecipazione a giornata di Studio presso il DIMA di Genova con due presentazioni personali in supporto PPT sulla sperimentazione condotta in classe, analizzandone l'andamento e i risultati
2014-2015	<ul style="list-style-type: none">● Partecipazione attiva al gruppo di ricerca coordinato dal professor Paolo Boero "Argomentazione e razionalità (Ricerca e formazione sullo sviluppo di competenze argomentative e sui processi di concettualizzazione in ambito matematico-scientifico e logico-linguistico)" con produzione di dossier relativi alle attività svolte in classe● Partecipazione a giornata di Studio presso il DIMA di Genova con presentazione personale in supporto power – point sulla sperimentazione condotta in classe, analizzandone l'andamento e i risultati
2015-2016	<ul style="list-style-type: none">● Partecipazione attiva al gruppo di ricerca coordinato dal professor Paolo Boero "Argomentazione e razionalità (Ricerca e formazione sullo sviluppo di competenze argomentative e sui processi di concettualizzazione in ambito matematico-scientifico e logico-linguistico)" con produzione di dossier relativi alle attività svolte in classe● Partecipazione a giornata di Studio presso il DIMA di Genova con presentazione personale in supporto power – point sulla sperimentazione condotta in classe, analizzandone l'andamento e i risultati

Curriculum Vitae

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
Francese	A1	A1	A1	A1	A1

Competenze informatiche

- Formazione tecnologica –Piano FOR TIC INDIRE
- Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office
- Buona padronanza programmi di montaggio foto e video

Patente di guida

Categoria B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Progetti

Iscritta nel portale e-twinning dal 2008 . Attualmente con due progetti attivi.

Partecipazione alla Settimana Nazionale Della Scienza del Miur nel 2008 documentata sul sito di Plinio , Scienza e Cultura ,con l'organizzazione di due giornate ricche di eventi , intitolata: " Orologi Astrali Diurni e Notturni"

Riconoscimenti e premi

- **Primi classificati** al concorso "FOAM 13" 2009 premio nazionale in occasione dell'anno internazionale dell'astronomia
<http://www.foam13.it/EVENTI%20E%20PERSONALITA/Premio%20Nazionale%202009/Premio%20Nazionale%202009.htm>
- I miei progetti e-twinning hanno ricevuto **7 Quality Label Nazionali** e **7 Quality Label Europei**
- **Label europeo 2010** : " L'Europa cambia la scuola 2010
- **Primi classificati** al concorso nazionale **Innova-Scuola** indetto del MIUR nel 2010
<http://www.innovascuola.gov.it/>
- **Primi classificati** al concorso nazionale **Innova-Scuola** indetto del MIUR nel 2011
<http://www.innovascuola.gov.it/>
- **Primi classificati** al concorso nazionale **GOLD 2011** "buone pratiche didattiche" indetto da ANSAS
http://gold.indire.it/gold2/content/index.php?action=goldRegioni&id_cnt=13343&tpl=blu&subact=readNotEve

LINK

<http://youngastronomers.iimdo.com/>

Appartenenza a gruppi -associazioni

Socio fondatore dell'associazione di volontariato "Volta la Carta" che si occupa di integrazione multiculturale

Lì Castelnuovo Magra 20-10-2016

Mene 20.10.16

In fede
