

INFORMAZIONI PERSONALI **ANGELA GRAZIANI**

Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA **Vincitrice di concorso: dal 30 giugno 2014 ad oggi, Dirigente Scolastica presso IC Viadana-Vanoni (Mn)**

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da 1 settembre 2004
a 29 giugno 2014

Docente di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico Statale Alfredo Oriani di Ravenna.

- Referente di succursale
- Coordinatrice di classe
- Coordinatrice dipartimento di Matematica
- Coordinatrice dipartimento di Fisica
- Responsabile di progetti
- Componente RSU

Dal 1 settembre 1985
al 31 agosto 2004

Vincitrice di concorso a cattedra, docente di Calcolo delle Probabilità, Statistica, Ricerca Operativa e Laboratorio, presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale Nullo Baldini di Ravenna.

- Direttrice del centro di calcolo
- Tutor poi funzione strumentale in relazione ad alternanza scuola lavoro e stage estivi

Dal 1 settembre 1983
al giugno 1985

Docente di Matematica e Scienze presso la Scuola Secondaria di I grado legalmente riconosciuta Suore Tavelli, in Ravenna.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

A.S. 2016/17

Corso per datore di lavoro Dirigente Scolastico: "La sicurezza sui luoghi di lavoro": superamento esame finale (Ambrostudio Milano per USR Lombardia);

Sostituire con il livello
QEQ o altro, se
conosciuto

Seminario su Anticorruzione e trasparenza (Ast Mantova)

Seminario: L'affidamento dei contratti di appalto nella scuola (USR Lombardia)

Convegno Bi.Genitori, con la collaborazione di Regione Lombardia e Comune Viadana;

Triennio 2016-2018

Componente esterno Comitato di Valutazione per la valorizzazione Docenti (L. 107, art. 1 comma 129) di:

- 1- Istituto Istruzione Superiore S.Giovanni Bosco, Viadana,
- 2- Istituto Comprensivo Suzzara 1 Il Milione;

da 1 settembre 2015
a 14 ottobre 2015

Dirigente reggente IC Sabbioneta (MN)

A.S. 2015/16

Corsi vari di aggiornamento/autoaggiornamento;

A.S. 2014/15

Bilancio delle competenze del neo DS (USR Lombardia);
Amministrare la Scuola (USR Lombardia);
Condurre una politica di Istituto funzionale al successo formativo (USR Lombardia);
Monitorare, Valutare, Migliorare, Rendicontare (USR Lombardia);
L'Esame di Stato conclusivo dei corsi di studio di scuola secondaria di secondo grado (USR Lombardia);
L'Esame di Stato conclusivo dei corsi di studio di scuola secondaria di primo grado (USR Lombardia);
Gestire e valorizzare le risorse umane (USR Lombardia);
Il procedimento disciplinare nella scuola (USR Lombardia);
Attivare reti e promuovere partnership finalizzate (USR Lombardia);
La gestione amministrativo-contabile e i rapporti con il Dsga (USR Lombardia);
Leggere e interpretare i dati Invalsi (USR Lombardia);
Autovalutazione finale competenze (USR Lombardia);
Incontri di formazione/informazione a cura di Aisam, reti di scuole.

Da ottobre a dicembre 2012

Corso per Amministratore di Sostegno (Tribunale di Ravenna, Comune di Ravenna)

2011

Corsi con attestato di superamento:

- Incontri seminari sulle tematiche del concorso per Dirigenti Scolastici (a cura di Irase Nazionale);
- Il ruolo del Dirigente Scolastico: gestione, innovazione e cambiamento (a cura di Irase Nazionale);
- Il decentramento amministrativo nel sistema delle autonomie (a cura di Irase Nazionale);
- Il Dirigente Scolastico e i nuovi linguaggi della conoscenza (a cura di Irase Nazionale);
- La scuola dell'autonomia e le relazioni inter e intra sistemiche (a cura di Irase Nazionale);

Da 2004 a 2014

Aggiornamenti in Didattica della Matematica e Didattica della Fisica;

Ottobre 2012

Convegno: Unione Matematici Italiani, presso l'Università degli Studi di Bergamo;

Da ottobre 2010 a maggio 2011

Corso "Sapere, Saper Fare, Saper Far Fare", a cura dell'Università degli Studi Alma Mater Studiorum di Bologna; tesi: "Le coniche e le geometrie non euclidee"

- Da febbraio a giugno 1998 Superamento esami per l'abilitazione all'insegnamento di **Matematica e Fisica nella Scuola Secondaria di Secondo Grado**;
- 1985-2004 Docente in corsi di aggiornamento per docenti interni ed esterni, in "Statistica e Ricerca Operativa; Carte di Controllo";
Discente in corsi di orientamento per orientatori, a cura di reti di scuole;
Docente e discente in corsi di aggiornamento di "Applicazioni di informatica per Laboratorio", interni alla scuola di appartenenza;
- A.S. 1985/86 Formazione per docenti neo immessi;
Convegno "Prof Computer" a cura del Comune di Ravenna;
- Da giugno ad agosto 1985 Corso con esami finali per Analista Programmatore, a cura di **Celcoop** Ravenna (Azienda leader in produzione di software e data processing, che gestisce, tra gli altri, i sistemi informatici di Comune di Ravenna, Ospedale Civile di Ravenna, ecc...), ottenendone proposta di assunzione;
- A.S. 1984/85 Discente corso "Prof Computer" organizzato dal Comune di Ravenna;
- 1983-1984 Partecipazione e superamento delle prove di concorsi a cattedre:
- **Matematica Applicata** (Scuola Secondaria di Secondo Grado);
- **Matematica** (Scuola Secondaria di Secondo Grado);
- **Matematica e Scienze** (Scuola Secondaria di Primo Grado);
- A.S. 1982-83 Frequenza e superamento delle prove finali del **corso post universitario di perfezionamento in "Fisica ad indirizzo didattico"** presso l'Università Statale degli Studi di Modena;
- A.S. 1980-81 Frequenza e superamento delle prove finali del **corso post universitario di perfezionamento in "Matematiche Elementari da un Punto di Vista Superiore"**, a cura dell'Università Alma Mater Studiorum di Bologna.
Tesi: "Applicazioni geometriche e algebriche dell'inversione rispetto al cerchio, e applicazioni originali dei numeri complessi";
- dal 8 novembre 1976
al 7 novembre 1980 Studentessa presso Università degli Studi Alma Mater Studiorum di Bologna, Facoltà di Matematica;
- 7 novembre 1980
Laurea in Matematica

Titolo della Tesi: "Su particolari campi sinusoidali nella magnetodinamica di un fluido non viscoso" (Fisica Matematica)
 Relatore **chiar.mo prof. Renato Nardini**, docente ordinario di Meccanica Razionale e Istituzioni di Fisica Matematica presso Università degli Studi Alma Mater Studiorum di Bologna;

Titolo della Tesina n. 1: "Il Teorema di Vitali" (Analisi Matematica)
 Relatore **chiar.mo prof. Garaldo Fanti** docente ordinario di Analisi Matematica presso l'Università degli Studi Alma Mater Studiorum di Bologna;

Titolo della Tesina n. 2: "Teoremi sui triangoli nelle geometrie iperbolica ed ellittica" (Geometria)
 Relatrice **chiar.ma prof.ssa Rita Capodaglio**, docente di Geometria, presso Università degli Studi Alma Mater Studiorum di Bologna;

Maggio-giugno 1978

Superamento esami ed ottenimento "First Certificate in English", rilasciato da Cambridge University;

da ottobre 1976
 a giugno 1977

Frequenza corso e superamento prove di Lingua Tedesca, presso Associazione Italo-Tedesca in Bologna; ottenuta per merito l'iscrizione gratuita al successivo anno di corso;

da 1 ottobre 1971
 a 14 luglio 1976

Studentessa presso Liceo Scientifico Statale Alfredo Oriani di Ravenna;
 Esame di Stato conclusivo di Scuola Secondaria di Secondo Grado: materie orali: Inglese e Fisica;
 diploma con encomio della commissione.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
	First Certificate in English (Cambridge University)				
Tedesco	elementare	elementare	elementare	elementare	< elementare

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Patente di guida B