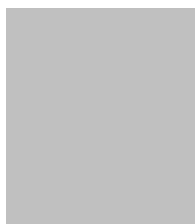


INFORMAZIONI PERSONALI

STEFANIA TARINI



stefania.tarini@gmail.com

stefania.tarini@istruzione.gov.itstefania.tarini@pec.it

Sesso F | Data di nascita [REDACTED] | Nazionalità ITALIANA

- A.S. 2022/23 Conferimento incarico di dirigenza dell'Istituzione scolastica ISTITUTO COMPRENSIVO " F. IMONDI ROMAGNOLI" di FABRIANO (AN), codice meccanografico AN828001 (AOODRMA 0001413 DEL 26/08/2022)
- Dall' A.S. 2019/20 all'a.s. 2021/22 Vincitrice di concorso pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale, 4^a Serie speciale, n. 90 24 novembre 2017 - con il quale il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ha indetto il corso-concorso nazionale, per titoli ed esami, finalizzato al reclutamento di dirigenti scolastici presso le istituzioni scolastiche statali. (AOODRMA 0001311 del 21.08.2019)
Conferimento dell'incarico di direzione dell'Istituzione scolastica ISTITUTO COMPRENSIVO "POSATORA- PIANO ARCHI" di ANCONA (AN), codice meccanografico ANIC81800A, a decorrere dal 1° settembre 2019 ai fini giuridici ed economici. (AOODRMA 0001312 del 21.08.2019) e fino al 31/08/2022.
- A.S. 2018/19 Primo collaboratore della Dirigenza con delega alla firma presso Liceo scientifico statale "Galileo Galilei" di Perugia (scuola in reggenza). Membro commissione revisione PTOF.
- A.S. 2017/18 Primo collaboratore della Dirigenza con delega alla firma presso Liceo scientifico statale "Galileo Galilei" di Perugia (scuola in reggenza).
Funzione strumentale area "Valutazione e miglioramento".
Membro commissione per la revisione del Regolamento d'Istituto.
- Maggio 2018 Membro del Nucleo di valutazione dei Dirigenti scolastici con nomina dell'USR Umbria (AOODRUM 0000357 del 28/05/2018)
- Dicembre 2016 Idoneità a svolgere la funzione di personale esperto interno all'amministrazione scolastica componente dei Nuclei Regionali di Valutazione delle attività dei Dirigenti Scolastici in servizio in Umbria per il triennio 2016/2019. (AOODRUM prot. n. 914 del 28/12/2016)
- Dal 23 settembre 2016 al 05 settembre 2017 Docente assegnata a Progetti nazionali (Area: Sistema Nazionale di Valutazione) ai sensi dell'art. 1, co. 65, L. n. 107/2015 per l'a.s. 2016/17 presso U.S.R. Umbria. (AOODRUM prot. n. 583 del 20/09/2016)
- Dal 01/09/1999 al 31/08/2019 Insegnante a tempo indeterminato presso Liceo Scientifico Statale Galileo Galilei di Perugia per la classe di concorso Matematica e Fisica (A049).
- A.S. 2015/2016 Primo collaboratore della Dirigenza Liceo scientifico statale "Galileo Galilei", con esonero totale dall'insegnamento.
Docente membro del Nucleo interno di auto-valutazione e partecipante alla revisione

- del RAV.
Docente membro della commissione Prove Invalsi.
Docente membro della commissione per la stesura del PTOF.
Osservatore esterno nella rilevazione degli apprendimenti Invalsi presso scuola I.C. Perugia 8 e Istituto Giordano Bruno Perugia.
Docente membro del Comitato di valutazione del Liceo Galilei di Perugia.
Docente partecipante al progetto "Orientamento in entrata" del Liceo Galilei di Perugia.
- A.S. 2014/2015
Primo collaboratore della Dirigenza con semi-esonero dall'insegnamento.
Docente membro del Nucleo interno di auto-valutazione e partecipante alla stesura del RAV.
Docente membro della commissione Prove Invalsi.
Responsabile della commissione POF.
Osservatore esterno nella rilevazione degli apprendimenti Invalsi presso scuola I.C. Perugia 3 e ITTS Volta Perugia.
Docente partecipante al progetto "Orientamento in entrata " del Liceo Galilei di Perugia.
Membro della commissione aggiudicatrice "Viaggi di istruzione".
- A.S. 2013/2014
Collaboratore della Dirigenza con incarico relativo al supporto informatico.
Docente a tempo indeterminato di matematica e fisica in corso P.N.I.
Membro della commissione aggiudicatrice "Convenzione di cassa".
Membro della commissione aggiudicatrice "Viaggi di istruzione".
Osservatore esterno nella rilevazione degli apprendimenti Invalsi presso scuola I.C. Torgiano e IIS Cavour-Marconi Perugia.
Docente membro del progetto PP&S per lo sviluppo di nuove tecnologie informatiche per l'apprendimento della matematica.
- Dall'A.S. 2010/11
all'A.S.2012/13
Membro Docente del Consiglio di Istituto del Liceo Galilei di Perugia.
- Dal 01/09/1992 al 31/08/1999
Docente a tempo indeterminato di matematica e fisica presso Liceo Jacopone da Todi di Todi in sezioni P.N.I.
- Dal 1989 al 1992
Docente a tempo determinato presso ITCG Todi e Liceo Classico Todi.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1989 [Laurea in Matematica conseguita presso l'Università degli Studi di Perugia con la votazione di 107/110.
- 1992 [Vincitore concorso a cattedre per la classe di concorso Matematica e Fisica (A049).
Vincitore concorso a cattedre per la classe di concorso Matematica (A049).

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano [

Competenze organizzative e gestionali	Possesso di discrete capacità relazionali e di gestione organizzativa acquisite anche con l'incarico di primo collaboratore della Dirigenza attraverso la collaborazione alla gestione organizzativa del Liceo Galilei che consta della presenza di più di 1400 alunni e di circa 120 docenti.
Competenza digitale	Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, PowerPoint). Conoscenza dei più diffusi software per la didattica della matematica (Cabri 2D e 3D, Geogebra, Derive, Delphi, Moodle, Maple). Utilizzo del software per Lim.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Corsi	<p>Partecipazione al seminario sul Nuovo Esame di Stato tenuto a Spoleto il 16 gennaio 2019. ((USR per l'Umbria)</p> <p>Partecipazione al seminario "Per un curriculum digitale verticale" svoltosi a Perugia il 21 gennaio 2019 (USR per l'Umbria)</p> <p>Partecipazione al seminario "La valutazione del dirigente scolastico. Esperienze e prospettive" svoltosi a Firenze nei giorni 25 e 26 settembre 2018 e organizzato da PRODIS- INVALSI.</p> <p>Partecipazione al corso : " Dalla classe dei somari alla classe di tutti...ma i bambini si perdono ancora nel bosco" a Villa Umbra il 27/04/2017 dalle ore 14:30 alle 18:30.</p> <p>Attestato di partecipazione webinar Rizzoli Education : "Alternanza scuola lavoro: come progettare , gestire e valutare i percorsi di ASL nella scuola secondaria di secondo grado" di Arduino Saltin 07 aprile 2017 (Attestato n. 208)</p> <p>Attestato di partecipazione al eSeminar : " Dall'autovalutazione al miglioramento :priorità, traguardi e obiettivi del Sistema Nazionale di valutazione per l'a.s. 2016/17- Dalla compilazione del RAV alla redazione del PdM : come rispettare le norme del SNV e le novità introdotte dalla L.107/15" -tenuto dalla Dott.ssa Dorotea Scoppa – consulente INDIRE per il Piano di Miglioramento della scuola ed esperta valutatrice esterna delle scuole INVALSI. (febbraio- marzo 2017)</p> <p>Partecipazione al webinar "Guida all'aggiornamento del RAV" con relatore il Prof. Giovanni Morello tenutosi il 22/06/2016</p> <p>Partecipazione agli incontri:" Prove Invalsi: saper leggere i risultati. Interpretazione statistica" organizzato dall'Istat nei giorni 18 e 20 novembre 2015.</p> <p>Partecipazione al seminario di formazione del Progetto PP&S (Problem Posing & Solving) Roma 5-7 settembre 2013 organizzato da Università degli Studi di Torino e MIUR.</p> <p>Partecipazione al seminario di formazione PP&S 100 (Problem Posing & Solving) organizzato dall'Università di Torino e MIUR presso Istituto superiore Carlo Anti di Verona- Novembre 2012.</p> <p>Partecipazione a Job Orienta Verona- Novembre 2012</p> <p>Partecipazione incontri di studio sul tema: " Didattica della Matematica e della Fisica con le nuove tecnologie" Marzo 2009</p> <p>Partecipazione Stage olimpico "Dai giochi ai saperi matematici" Gennaio 2009.</p>
-------	--

Partecipazione al workshop di matematica "Cabri 2 e Cabri 3d: percorsi di geometria"
Aprile 2005.

Partecipazione al corso di aggiornamento "Uso del software Cabri nell'insegnamento
della matematica e della fisica"- Febbraio-Marzo 2004.

Tutor d'aula per specializzandi S.S.I.S. e T.F.A. dal 2004 al 2013.

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003,
n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Torgiano, Settembre 2022.

Prof.ssa Stefania Tarini