

INFORMAZIONI PERSONALI

IVANO ARCANGELONI

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 01/09/2015 titolare di Matematica e Fisica presso il Liceo Morgagni di Forlì

dal 01/09/2005 al 31/08/2014 titolare di Matematica e Fisica presso il Liceo Scientifico "Fulcieri Paulucci di Calboli" di Forlì

dal 01/09/2000 al 31/08/2005 titolare di Matematica presso ITIS "Pascal" Cesena
dal 05/12/1996 al 31/08/2000 docente a tempo determinato sulla classe di concorso A047 - Matematica in varie scuole superiori della provincia di Verona

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

28/02/07

Laurea in Filosofia con punteggio di 110/110 e lode

Università degli Studi di Bologna, tesi di laurea su "Archimede, precursore della moderna teoria della computabilità"

28/05/95

Diploma di perfezionamento post universitario in "Didattica della Matematica"

Università degli Studi di Bologna

30/12/99

Laurea in Matematica con punteggio di 110/110 e lode

Università degli Studi di Bologna, tesi di laurea su "Aspetti metrici delle geometrie non euclidee"

28/07/89

Diploma di Maturità Classica con punteggio 60/60

Liceo Classico Statale "G. B. Morgagni", Forlì

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B1	B1	B2

Competenze comunicative

- Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia carriera di insegnante in scuole di vario ordine e grado

Competenze organizzative e gestionali

Buone competenze organizzative

- dal settembre 2016 ad agosto 2022 sono F.S. Area culturale generale del Liceo Classico "Morgagni" di Forlì, occupandomi, in particolare, della gestione dell'importante biblioteca del liceo ed organizzando le iniziative culturali che qui vengono proposte
- dal settembre 2022 ricopro l'incarico presso il Liceo Classico Morgagni di docente F.S. Formazione del personale della scuola
- dal 2014 al 2017 sono stato amministratore dell'Associazione "Altre Stanze" con sede in Forlì
- in passato ho detenuto l'incarico di docente F.S. area "Studenti" presso il Liceo Scientifico di Forlì, per sette anni sono stato membro del Consiglio di Istituto dell'ITIS "Pascal" (un anno) e del Liceo

Scientifico di Forlì (sei anni), per tre anni anche membro della Giunta Esecutiva del CdI
 ▪ per quattro anni sono stato RSU della Gilda degli Insegnanti presso il Liceo Scientifico di Forlì e nel 2020 – 2022 ho ricoperto lo stesso incarico presso il Liceo Classico di Forlì

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
avanzato	intermedio	intermedio	intermedio	intermedio
Sostituire con il nome del(i) certificato(i) TIC				

▪ ottima padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni
- Presentazioni
- Progetti
- Conferenze
- Seminari
- Riconoscimenti e premi
- Appartenenza a gruppi / associazioni
- Referenze
- Menzioni
- Corsi
- Certificazioni

- Dal 2014 al 2017 ho coordinato il progetto "La Stanza della Matematica" in collaborazione con l'associazione Centro Italiano Femminile ONLUS di Forlì, nel quale mi sono occupato di docenza, coordinamento del team di insegnanti, reclutamento e formazione dei collaboratori
- Dal 2009 al 2015 ho collaborato con il Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Bologna per la progettazione di percorsi didattici rivolti a studenti delle scuole secondarie superiori nell'ambito del "Piano Nazionale Lauree Scientifiche"
- In particolare negli anni 2011, 2012, 2013 ho tenuto il seminario "Modelli matematici in biologia" presso scuole superiori della Romagna, come laboratorio intensivo presso il Dipartimento di Matematica, e costruendo sull'esperienza laboratoriale un percorso di formazione per insegnanti presentato al Liceo Fulcieri Paulucci di Calboli di Forlì.
- Nel gennaio 2022 ho tenuto il seminario "Modelli Matematici in Biologia" nell'ambito del PLS presso il Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Bologna
- Nel gennaio 2023 ho tenuto il seminario "Modelli Matematici in Biologia" nell'ambito del PLS presso il Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Bologna
- Ho tenuto conferenze su vari temi, connessi principalmente all'interdisciplinarietà "matematica - filosofia - letteratura" presso istituti di scuola secondaria o per conto di associazioni culturali
- Dal 2020 collaboro con l'Associazione Nuova Civiltà delle Macchine di Forlì per organizzare corsi di aggiornamento per gli insegnanti delle scuole di ogni ordine e grado
- Ho seguito vari corsi di aggiornamento per tutto l'arco della mia carriera lavorativa, in particolare:
 1. aprile/maggio 2014 "Innovazione didattica in matematica e nelle materie scientifiche PP&S su piattaforma e-learning in ambiente di calcolo evoluto" promosso dalla Direzione Generale per gli Ordinamenti Scolastici e per l'Autonomia Scolastica del MIUR;
 2. 01/10/2016 partecipazione, a Lucca, alla giornata dedicata all'Analisi Non Standard, promossa dall'Università degli Studi di Pisa
 3. febbraio – marzo 2018 corso per catalogatori organizzato dal Polo delle Biblioteche di Romagna (Ravenna)
 4. settembre 2018 "L'assiomatica moderna: geometria e probabilità" (UNIBO, presso polo di Rimini)
 5. novembre 2021, partecipazione al Convegno Nazionale Mathesis a Verona, *Matematica nuove prospettive didattiche*.

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".

Forlì, 19 giugno 2023
 Ivano Arcangeli

