

INFORMAZIONI PERSONALI **Martina Natali**

TITOLO DI STUDIO **Laurea triennale in Fisica  
2019-2020**

ESPERIENZA

- 10/2020 – 02/2021 Tutorato didattico di Fisica I per Scienze Motorie
- 10/2020 – 01/2021 Tutorato didattico per l'assolvimento degli OFA di Fisica per i corsi di studio della Facoltà di Medicina, Farmacia e Prevenzione
- 03/2021 – in corso Tutorato didattico per Informatica (Fisica I)
- 03/2021 – in corso Tutorato PLS – Minicorso di Fisica I per Scienze Geologiche

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2020- in corso **Laurea Magistrale in Fisica**  
 Università degli Studi di Ferrara  
 Percorso di studio in Fisica Applicata – Energia e Ambiente

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

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

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato  
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

- Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante lo svolgimento dei corsi di tutorato.
- Possiedo una buona capacità di adattamento del mio registro comunicativo, acquisita attraverso corsi di lettura creativa e progetti di volontariato rivolti ad un pubblico di minori e di adulti.

Competenze organizzative e gestionali

- Ho acquisito la capacità di organizzare i contenuti di un mini-corso (tutorato OFA) costituito da lezioni registrate di numero e durata prestabilita.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente base	Utente intermedio	Utente intermedio	Utente base	Utente intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato  
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

- Padronanza completa nell'uso di Google Classroom.
- Padronanza completa della suite Google Workspace (Drive, Moduli, Spreadsheet, Slides, Meet, Documents, etc.)
- Padronanza completa della suite Microsoft Office 365 e in particolare delle funzioni avanzate di Power Point e Word.
- Capacità di automatizzazione del lavoro svolto con la suite Google Workspace attraverso la creazione di software con Google Apps Script (programmazione in JavaScript).
- Competenze di programmazione in Python, C++.
- Conoscenza del funzionamento di Youtube e Youtube Studio ed esperienza nella gestione di un canale dedicato alla didattica.
- Conoscenza di OBS Studio per la gestione delle dirette Youtube e per la registrazione di videolezioni.
- Dimestichezza nel social media managing (programmazione di post, editing foto e video di base) per Instagram e Twitter.