

## INFORMAZIONI PERSONALI

**Federico Lacovara**

Data di nascita 11/10/1995 | Nazionalità italiano

**ESPERIENZA PROFESSIONALE**

Sei settimane di stage estivo svolte tra il 4° e il 5° anno di scuola secondaria di secondo grado

Presso l'azienda SPE elettronica ho ricoperto il ruolo di operaio svolgendo le seguenti mansioni:

- Programmazione di schede destinate all'utilizzo di caricatori industriali
- Stagnature e modifiche circuitali sui caricatori per accordarsi alle diverse norme mondiali
- Assemblaggio di caricatori e brevi attività di collaudo
- Stockaggio materiali

150 ore presso l'ateneo di Ferrara

Ho svolto 150 ore di collaborazione studentesca presso il dipartimento di Ingegneria di Ferrara come supporto all'orientamento in entrata

Un anno di insegnamento presso la scuola IPSIA F.lli Tadda di Cento (FE)

Presso la scuola IPSIA F.lli Tadda di Cento (FE) ho ricoperto il ruolo di insegnante tecnico-pratico per la materia di Fisica, dal 6/10/2017 fino al 30/5/2018

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

 2009-2014 **Diploma da perito elettronico e delle telecomunicazioni con la valutazione di 100/100**

- Ottenuto presso la scuola secondaria di secondo grado "SIT Bassi-Burgatti" di Cento (FE), ramo tecnico, indirizzo elettronica e telecomunicazioni.
- Ho ottenuto per tre volte il riconoscimento "Pagella d'oro" conferito dalla Cassa di risparmio di Cento.
- Ho ottenuto il riconoscimento Francesco Viviani conferito dalla Camera di commercio di Ferrara.

 2014-2017 **Laurea triennale in Ingegneria Elettronica ed Informatica con valutazione di 102/110**

- Mi sono laureato presso l'Università degli studi di Ferrara il 13/12/2017 e attualmente sono iscritto al corso di laurea magistrale in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni presso lo stesso ateneo.

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Intenzione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1

**Competenze comunicative** Buone competenze comunicative sviluppate durante attività di 150 ore in università, volontariato parrocchiale, attività sportive e attività amatoriali (fotografia e riprese, musica), Summer Camp di formazione nel Regno Unito (a cui ho partecipato per migliorare le competenze linguistiche).  
Buone competenze relazionali con ragazzi e adulti sviluppate grazie all'insegnamento presso l'IPSIA F.lli Taddia di Cento e al ruolo di formatore educativo presso la parrocchia di San Biagio di Cento.

**Competenze organizzative e gestionali** Buone competenze organizzative e gestionali dovute alle esperienze come insegnante e durante lo stage estivo presso SPÉ elettronica.

**Competenze professionali** Capacità di:

- assemblare computer, ottenute grazie alla frequenza ad un corso supplementare durante la scuola secondaria di secondo grado.
- Eseguire configurazione, manutenzione ed eventuali riparazioni di schede elettroniche.
- utilizzare CAD orientati alla progettazione di schede elettroniche.
- progettare sistemi elettronici.
- problem solving.

**Competenza digitale**

AUTONALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Intermedio	Intermedio	avanzato	avanzato

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione) acquisita durante le scuole superiori
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisita come fotografo a livello amatoriale
- buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale di file musicali acquisita come musicista a livello amatoriale

**Patente di guida** B

**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".