

INFORMAZIONI PERSONALI



Francesco Antici

📍 Via Della Montagnola, 79, 60128, Ancona

📞 3402690812

✉ francesco.antici98@gmail.com

Sesso M | Data di nascita 09/01/1998 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Collaborazione sotto forma di borsa di studio presso l'Università di Bologna, Settembre-Dicembre 2021: Studio e sviluppo di un motore di ricerca di papers argomentativi sul COVID-19.
- Esperienza di tirocinio presso Celi, Marzo-Maggio 2021: Studio di modelli di Natural Language Processing per emotion recognition multilingua.
- Esperienza di sviluppo applicazioni, utilizzate dalla John Cabot University di Roma, presso EasyDesk s.r.l. in qualità di programmatore e data scientist.
- Esperienza di tirocinio e stesura tesi Marzo-Giugno 2019 presso: Tokyo University of Agriculture and Technology, Tokyo, Giappone.
- Esperienza lavorativa Novembre 2017-Gennaio 2018 presso: America Graffiti Ancona.
- Alternanza scuola lavoro Maggio-Giugno 2015 presso: GreenBubble s.p.a.
- Esperienza lavorativa Agosto 2014 presso: GreenBubble s.p.a.
- Esperienza lavorativa Luglio 2014 presso Studio commercialista Antici.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dottorato di ricerca in Ingegneria Informatica, iniziato nel Gennaio 2022, a tema vincolato sullo sviluppo sostenibile di "exascale" hpc.
- Diploma di Laurea Magistrale in Artificial Intelligence presso Unibo, conseguito a Luglio 2021 con votazione 110/110 e Lode.
- Tesi di laurea magistrale in Advanced techniques for Cross language annotation projection, in ambito Natural Language Processing.
- Diploma di Laurea Triennale in Ingegneria Informatica e dell'Automazione presso l'Università Politecnica delle Marche, conseguito a Luglio 2019, con votazione di 103/110.
- Formazione corso HACCP Agosto 2017.
- Diploma di maturità liceo Scientifico con indirizzo INFORMATICA presso l'Istituto Liceo G.Galilei di Ancona nel 2016 con una votazione di 86/100.
- Diploma di scuola media inferiore presso l'Istituto Comprensivo Grazie Tavernelle con un punteggio di 8/10.

COMPETENZE INFORMATICHE

- Ottima capacità di programmazione in Python per programmazione web e Data Science.

- Ottima padronanza dei linguaggi di programmazione dart e del framework Flutter
- Ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office.
- Ottima capacità di programmazione in ambiente Matlab.
- Patente europea ECDL.
- Ottima padronanza dei linguaggi di programmazione per web HTML, CSS e Javascript.
- Buona padronanza del linguaggio funzionale Scala e del framework Spark per gestione di Big Data.
- Esperienza in database relazionali(SQL) e non relazionali(DynamoDB, Mongoddb).
- Buona padronanza dei software di editing foto, video e musica: Photoshop, Lightroom, Final Cut Pro, Logic Pro X e Garageband.

PUBBLICAZIONI
ACCADEMICHE

- Antici F., Bolognini L., Inajetovic M.A., Ivasiuk B., Galassi A., Ruggeri F. (2021) SubjectivITA: An Italian Corpus for Subjectivity Detection in Newspapers. In: Candan K.S. et al. (eds) Experimental IR Meets Multilinguality, Multimodality, and Interaction. CLEF 2021. Lecture Notes in Computer Science, vol 12880. Springer, Cham. https://doi.org/10.1007/978-3-030-85251-1_4

LINGUA MADRE

Italiana.

ALTRE LINGUE

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1
Cambridge English: Advanced (CAE) livello C1					

COMPETENZE
COMUNICATIVE

- Ottime competenze comunicative e di integrazione acquisite durante le mie esperienze culturali e professionali all'estero in Irlanda, Inghilterra e Giappone.

ALTRE COMPETENZE

- Fotografia e video
- Studio chitarra, basso elettrico, canto e tastiere

PATENTE DI GUIDA

- B
- A1

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".

DATA

FIRMA

Antici Francesco