

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato
Sloveno	Base	Base	Base	Base	Base

Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative ▪ Corso di public speaking frequentato nel contesto di Falling Walls 2018.

Competenze organizzative e gestionali ▪ Attualmente frequentando il corso Postgraduate Certificate in Human Resource and Leadership

 Competenze professionali ▪ sintesi di farmaci
 ▪ chimica farmaceutica
 ▪ utilizzo di strumentazione quale NMR, IR, HPLC.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Sostituire con il nome dei certificati TIC

 ▪ buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (Office)
 ▪ buona padronanza dei programmi per il disegno chimico (ChemDraw)

Altre competenze ▪ presentazione tramite Powerpoint

Patente di guida Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni Pubblicazioni:

Presentazioni

Progetti

Conferenze

Seminari

Riconoscimenti e premi

Appartenenza a gruppi /

associazioni

Referenze

Menzioni

Corsi

Certificazioni

Benedetto Tiz, D.; Kikelj, D.; Zidar, N. Overcoming Problems of Poor Drug Penetration into Bacteria: Challenges and Strategies for Medicinal Chemists. Expert opinion on drug discovery 2018, 13 (6), 497–507.

Benedetto Tiz, D.; Skok, Ž.; Durcik, M.; Tomašič, T.; Mašič, L. P.; Ilaš, J.; Zega, A.; Draskovits, G.; Révész, T.; Nyerges, Á. An Optimised Series of Substituted N-Phenylpyrrolamides as DNA Gyrase B Inhibitors. European journal of medicinal chemistry 2019, 167, 269–290.

Durcik, M.; Lovison, D.; Skok, Ž.; Cruz, C. D.; Tammela, P.; Tomašič, T.; Benedetto Tiz, D.; Draskovits, G.; Nyerges, Á.; Pál, C. New N-Phenylpyrrolamide DNA Gyrase B Inhibitors: Optimization of Efficacy and Antibacterial Activity. European journal of medicinal chemistry 2018, 154, 117–132.

Grieco, I.; Bissaro, M.; Benedetto Tiz, D.; Pérez, D. I.; Pérez, C.; Martínez, A.; Redenti, S.; Mariotto, E.; Bortolozzi, R.; Viola, G. Developing Novel Classes of Protein Kinase CK1d inhibitors by Fusing [1, 2, 4] Triazole with Different Bicyclic Heteroaromatic Systems. *European journal of medicinal chemistry*. 2021.

Cotman, A. E.; Guérin, T.; Kovačević, I.; Benedetto Tiz, D.; Durcik, M.; Fulgheri, F.; Možina, Š.; Secci, D.; Sterle, M.; Ilaš, J. Practical Synthesis and Application of Halogen-Doped Pyrrole Building Blocks. *ACS omega* 2021, 6 (14), 9723–9730.

Riconoscimenti e premi:

- 1st place (breaking the wall of antibacterial resistance) | Falling Walls Ljubljana (September 2018)
- 49th Krka Prize | Krka (Novo Mesto, Slovenia) (October 2019)
- Dean's Award | Faculty of Pharmacy, Ljubljana (Slovenia) (December 2019)

ALLEGATI

- copie delle lauree e qualifiche conseguite
- contributo di ricerca
- attestazione del datore di lavoro

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".

29.09.21

Davide Benedetto Tiz