

ARPAV	CURRICULUM VITAE	MO04- PG01UBOFT	Rev. 0
		Emissione: 05.10.2021	
		Entrata in vigore: 26.10.2021	

Informazioni personali

Nome e Cognome Leonardo Babini
 Telefono aziendale 0415445613 (interno 2613)
 E-mail aziendale leonardo.babini@arpa.veneto.it

Esperienza professionale

Date 16/02/2022 – in corso
 Lavoro o posizione ricoperti Lavoro presso "Arpav, sede di Venezia" come assistente tecnico di laboratorio
 Principali attività e responsabilità Analisi con "HPLC" di IPA, Aldeidi, Fenoli ed isocianati
 Analisi dei canister per pronta disponibilità
 Nome e indirizzo del datore di lavoro Arpa Veneto, via Lissa 6 Mestre (sede centrale: Padova)
 Tipo di attività o settore Analisi di laboratorio sulla matrice aria presso "Ufficio qualità aria e olfattometria" di Mestre

Istruzione e formazione

Date Diploma di istituto tecnico settore tecnologico indirizzo "Chimica, materiali e biotecnologie" –
 Articolazione "Chimica e materiali". Diploma ottenuto in data 06/07/2019
 Attualmente iscritto al corso di laurea triennale "Chimica e tecnologie per l'ambiente e per i materiali".
 Immatricolazione avvenuta in data 09/05/2019.
 Titolo della qualifica rilasciata Perito chimico
 Principali tematiche/competenze professionali possedute Chimica analitica e strumentale, chimica organica e biochimica, tecnologie chimiche industriali
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Diploma ottenuto presso l'istituto tecnico ITIS NULLO BALDINI (Ravenna)

Competenze personali

Madrelingua(e) Italiano

Altra(e) lingua(e) Inglese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
B1	B1	B1	B1	B1	

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

ARPAV	CURRICULUM VITAE	MO04- PG01UBOFT	Rev. 0
		Emissione: 05.10.2021	
		Entrata in vigore: 26.10.2021	

Competenze tecniche

Raggiunta l'abilitazione per l'analisi del Benzo(a)Pirene, della Formaldeide e dei composti organici volatili in aria tramite canister in data 21/07/2022. Ho effettuato inoltre analisi per la determinazione del fenolo, degli isocianati e delle aldeidi (oltre alla già citata formaldeide) mediante HPLC. Alle analisi precedenti si aggiungono le competenze nella taratura delle sonde labguard e la gestione dei data logger FT-102.

STRUMENTAZIONE DI COMPETENZA:

- HPLC waters 2695 con detector ad array di fotodiodi (waters 2996)
- HPLC waters 2695 con detector multi λ a fluorescenza (waters 2475)
- HPLC Nexera LC-40D X3 Shimadzu
- GC/MS Agilent Technologies 7890 A GC System 5975B VL MSD
- GC/MS Thermo Scientific Trace 1300 (GC) – ISQ LT (MS)

Competenze informatiche

- Fogli di lavoro elettronici: Microsoft word, excel
- Posta elettronica: Gmail e drive
- Software strumentali: Chromeleon, Empower,
- Software gestionale e inserimento dati: LIMS Lab Ware 8

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679.

Data

09/08/2022

Firma

Leonardo Bobin