



Myriam D'Alù

● ESPERIENZA LAVORATIVA

 **COMUNE DI ROMA** – ROMA, ITALIA

PRESIDENTE SEGGIO ELETTORALE – 12/06/2022 – ATTUALE

Ho costituito e presieduto il seggio elettorale presso il mio municipio di residenza a partire dal giugno 2022 con la carica di Presidente

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

10/02/2025 – 24/05/2025 Roma, Italia

BORSA DI STUDIO JUNIOR Presso Centro di Ricerca ENEA Casaccia, Sapienza Università di Roma

Campo di studio Chimica | **Tesi** Test elettrochimici e spettroscopici per l'ottimizzazione di protocolli di indagine in batteria

01/10/2024 – 31/03/2025 Roma, Italia

TIROCINIO CURRICULARE Presso Centro di Ricerca ENEA Casaccia

Studio di materiali elettrodi per batterie Li-ione ottenuti tramite direct recycling

Attività sperimentale: sintesi di un materiale catodico con stechiometria $\text{LiNi}_{0,4}\text{Mn}_{0,4}\text{Co}_{0,2}\text{O}_2$ proveniente da una pouch-cell esausta e caratterizzazione chimico fisica e elettrochimica del materiale ottenuto

Campo di studio Chimica

17/12/2022 – 12/05/2025 Roma, Italia

LAUREA MAGISTRALE CHIMICA INDUSTRIALE Sapienza Università di Roma

- Utilizzo di tecniche spettroscopiche, quali es. Raman, XRD, FTIR
- Analisi termiche, quali es. TGA e DSC
- Analisi dati attraverso software scientifici, quali OriginLab, EC-Lab, TRIOS
- Analisi elementare quantitativa tramite tecnica ICP-OES
- Uso di glovebox
- Sintesi di materiali attivi per applicazioni in batterie
- Preparazione elettrodi e assemblaggio celle elettrochimiche, es. coin cell

Campo di studio Chimica | **Voto finale** 110 | **Tipo di crediti** crediti formativi, curricolari | **Numero di crediti** 180 |

Tesi Studio Di Materiali Elettrodi Per Batterie Li-ione Ottenuti Tramite Direct Recycling

01/10/2018 – 26/10/2022 Roma, Italia

LAUREA TRIENNALE IN CHIMICA Sapienza Università di Roma

Ho acquisito competenze sull'elaborazione e analisi dati attraverso software di fogli di calcolo

Ho acquisito la capacità di presentare attraverso l'utilizzo di slide il lavoro assegnatomi o un case study

Ho sviluppato l'abilità del team work, attraverso la redazione di gruppo di elaborati

Sito Internet <https://www.uniroma1.it> | **Campo di studio** Chimica | **Tipo di crediti** crediti formativi, curricolari |

Numero di crediti 120 | **Tesi** Metodi chimici e fisici per la cattura della CO₂

● COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C1	B2	B2	B2	B2
SPAGNOLO	B2	B2	B2	B2	B1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● **COMPETENZE**

Padronanza del pacchetto Office | Gestione autonoma della posta e-mail | social media/ social network | Google Chrome e Google | ORIGIN LAB | EC-Lab

● **PATENTE DI GUIDA**

Patente di guida: AM | 27/10/2017 – 11/04/2028

Patente di guida: B | 27/10/2017 – 11/04/2028

● **CONFERENZE E SEMINARI**

28/02/2025 Roma, Centro di Ricerca Enea Casaccia

Electrode Masterialis For Na-Ion Batteries

Tenuto da **Philipp Adelhelm**

12/02/2025 – 13/02/2025 Roma, Centro di Ricerca Enea Casaccia

Corso di formazione su IRXross con QATR-10 della Shimazdu

03/12/2024 Roma Eventi Fontana di Trevi

IEMAP Italian Energy Materials Acceleration Platform

24/10/2024 – 13/03/2025 ENEA - AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE, L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE

Corso Elettrochimica

Corso di perfezionamento in Elettrochimica, settimanale tenuto dal Dottor Giovanni Battista Appetecchi

● **VOLONTARIATO**

sociale

Mi sono occupata spesso e volentieri di bambini, anche con disabilità, quando i genitori non potevano stare con loro per esigenze lavorative. Mi sono occupata più volte di dare loro dei passaggi nella mia macchina per portarli a scuola, a casa, presso le loro attività sportive o semplicemente al parco.

● **CERTIFICAZIONI**

22/10/2023 – 22/10/2023

Corso di Informazione e formazione di base sul rischio chimico

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".