

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Nome
Indirizzo
Telefono
Cell
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

Torino Claudia

**ESPERIENZA
LAVORATIVA**

- **Date (da - a)**
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro**
- **Posizione lavorativa**
- **Principali mansioni e responsabilità**

dal 27/12/2018 ad oggi

Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Fisiologia Clinica (IFC-CNR).

Ricercatore III livello a tempo indeterminato.

Gestione raccolta dati e monitoraggio del trial clinico LUST e di studi osservazionali/registri condotti presso la sede di Reggio Calabria dell'IFC. Analisi statistiche di dati raccolti nell'ambito di registri e trial clinici. Responsabile del progetto SMIT-CKD, e del progetto MMM. Attività di supporto e coordinamento per la presentazione di progetti di ricerca a bandi competitivi nei quali è coinvolta la Sede Secondaria di Reggio Calabria dell'IFC-CNR.



- Partecipazione al 54th ERA EDTA Congress, tenuto a Madrid dal 3 al 6 Giugno 2017
- Partecipazione al workshop "Big Data in Health" tenutosi a Perugia il 29-30 Giugno 2017
- Partecipazione al Corso di Formazione Horizon 2020 "La Ricerca Innovativa, impatto e comunicazione: le tre chiavi del successo per i progetti europei" tenutosi a Roma il 28 Giugno 2017
- Partecipazione, in qualità di Relatore, al 59° Congresso della Società Italiana di Nefrologia, tenuto a Rimini dal 3 al 6 Ottobre 2018
- Partecipazione all'ERC Conference "Frontiers Research and Artificial Intelligence", tenuta a Bruxelles dal 25 al 26 Ottobre 2018
- Partecipazione, in qualità di Faculty Member all'EURECA-m CME Course 2022, tenuto a Maribor dal 9 al 10 Settembre 2022.
- Partecipazione, in qualità di Faculty Member al 60th ERA Congress, tenuto a Milano dal 15 al 18 Giugno 2023. Lettura su invito dal titolo: "Is it feasible to employ 24hABPM in clinical practice?"
- Partecipazione al 1° Convegno su Intelligenza Artificiale e Naturale (IAN 2023), organizzato dall'Advanced School in Artificial Intelligence, in collaborazione con AI2Life, presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche, Piazzale Aldo Moro 7, Roma, il 25/05/2023 (durata 8 ore).

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

- Capacità di lettura **Livello C1**
- Capacità di scrittura **Livello C1**
- Capacità di espressione orale **Livello C1**

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
RELAZIONALI**

Buona attitudine al lavoro di squadra e alle pubbliche relazioni acquisita in ambito lavorativo

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Buona attitudine al coordinamento e all'organizzazione delle attività lavorative acquisita in seguito agli incarichi ricoperti al CNR

**CAPACITÀ E
COMPETENZE
TECNICHE**

Utilizzo dei seguenti software per analisi statistica: SPSS, STATA, MEDCALC, NCSS



Conoscenze Informatiche

- Sistemi operativi: conoscenza e utilizzazione di Windows 10 e precedenti.
- Software applicativi: conoscenza e utilizzazione di Word, Excel, Power Point, Publisher, Adobe Acrobat, Outlook, Photoshop.

Conoscenza delle tecniche di:

- 1) estrazione di DNA ed RNA da tessuti, colture cellulari, fluidi biologici;
- 2) allestimento di colture cellulari;
- 3) quantizzazione di acidi nucleici;
- 4) ottimizzazione ed esecuzione di PCR (Polymerase Chain Reaction);
- 5) ottimizzazione ed esecuzione di RT-PCR;
- 6) ottimizzazione ed esecuzione di Real-Time PCR;
- 7) screening di SNPs (single nucleotide polymorphisms) mediante SSCP, RFLP;
- 8) esecuzione di elettroforesi su gel di agarosio;
- 9) sequenziamento mediante sequenziatore automatico;
- 10) clonaggio genico e trasformazione batterica;
- 11) estrazione di poliamine da linee cellulari in coltura;
- 12) dosaggi enzimatici mediante spettrofotometria;
- 13) mantenimento e propagazione di colture cellulari;
- 14) analisi dell'espressione genica mediante RT-PCR e Real-Time PCR;
- 15) analisi delle modificazioni epigenetiche del DNA (metilazione).
- 16) creazione e gestione di database informatici.

PATENTE O PATENTI

B automobilistica

AUTORIZZA

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 d.lgs. 39/1993.

Reggio Calabria, il 14 Novembre 2023