



Daniela Crisci

Data di nascita: 07/05/1985 | Luogo di nascita: Italia | Nazionalità: Italiana | Sesso: Femminile |

Numero di telefono: (+ [REDACTED]) (Cellulare) | Indirizzo e-mail: crisci@ceinge.unina.it |

Indirizzo: [REDACTED]

● ESPERIENZA LAVORATIVA

 **CEINGE-BIOTECNOLOGIE AVANZATE** – NAPOLI, ITALIA

DIPENDENTE CON CONTRATTO DI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO – 03/04/2018 – ATTUALE

Dipendente con contratto di lavoro a tempo indeterminato, inquadrato con il livello Quadro del CCNL Terziario e Servizi Confcommercio a partire da Gennaio 2022

 **CEINGE BIOTECNOLOGIE AVANZATE FRANCO SALVATORE S.C. A R.L.** – NAPOLI, ITALIA

PREPOSTO – 05/2022 – ATTUALE

Ruolo di preposto con i seguenti compiti nell'ambito dell'organizzazione aziendale:

- a) sovrintendere e vigilare sull'osservanza da parte dei singoli lavoratori dei loro obblighi di legge, nonché delle disposizioni aziendali in materia di salute e sicurezza sul lavoro e di uso dei mezzi di protezione collettivi e dei dispositivi di protezione individuale messi a loro disposizione e, in caso di rilevazione di comportamenti non conformi alle disposizioni e istruzioni impartite dal datore di lavoro e dai dirigenti ai fini della protezione collettiva e individuale, intervenire per modificare il comportamento non conforme fornendo le necessarie indicazioni di sicurezza. In caso di mancata attuazione delle disposizioni impartite o di persistenza dell'inosservanza, interrompere l'attività del lavoratore e informare i superiori diretti"
- b) verificare affinché soltanto i lavoratori che hanno ricevuto adeguate istruzioni accedano alle zone che li espongono ad un rischio grave e specifico;
- c) richiedere l'osservanza delle misure per il controllo delle situazioni di rischio in caso di emergenza e dare istruzioni affinché i lavoratori, in caso di pericolo grave, immediato e inevitabile, abbandonino il posto di lavoro o la zona pericolosa;
- d) informare il più presto possibile i lavoratori esposti al rischio di un pericolo grave e immediato circa il rischio stesso e le disposizioni prese o da prendere in materia di protezione;
- e) astenersi, salvo eccezioni debitamente motivate, dal richiedere ai lavoratori di riprendere la loro attività in una situazione di lavoro in cui persiste un pericolo grave ed immediato;
- f) segnalare tempestivamente al datore di lavoro o al dirigente sia le deficienze dei mezzi e delle attrezzature di lavoro e dei dispositivi di protezione individuale, sia ogni altra condizione di pericolo che si verifichi durante il lavoro, delle quali venga a conoscenza sulla base della formazione ricevuta;
- g) in caso di rilevazione di deficienze dei mezzi e delle attrezzature di lavoro e di ogni condizione di pericolo rilevata durante la vigilanza, se necessario, interrompere temporaneamente l'attività e, comunque, segnalare tempestivamente al datore di lavoro e al dirigente le non conformità rilevate"
- h) frequentare appositi corsi di formazione secondo quanto previsto dall'articolo 37, comma 7 del D.Lgs.81/2008.

 **CEINGE BIOTECNOLOGIE AVANZATE FRANCO SALVATORE S.C. A R.L.** – NAPOLI, ITALIA

COMMISSARIO – 09/03/2023 – 11/03/2023

Funzione di Commissario della commissione tecnica nella procedura di gara per l'affidamento del servizio di ritiro e consegna dei campioni biologici per lo screening neonatale esteso delle malattie metaboliche ereditarie della regione Campania e della regione Calabria per un periodo di 36 mesi eventualmente rinnovabili per ulteriori 24 mesi

 **CEINGE-BIOTECNOLOGIE AVANZATE S.C. A R.L.** – NAPOLI, ITALIA

SPECIALISTA IN PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA – 01/01/2018 – 31/03/2018

Proroga contratto di collaborazione coordinata e continuativa

 **CEINGE BIOTECNOLOGIE AVANZATE S.C. A R.L.** – NAPOLI, ITALIA

BIOLOGA – 06/2017 – 09/2017

Proroga contratto di collaborazione coordinata e continuativa per il progetto "Sviluppo preclinico di nuove terapie e di strategie innovative per la produzione di molecole ad azione farmacologica" – Codice progetto: PON03PE_00060_7/5

CEINGE-BIOTECNOLOGIE AVANZATE S.C. A R.L. – NAPOLI, ITALIA

BIOLOGA – 01/10/2017 – 31/12/2017

Proroga contratto di collaborazione coordinata e continuativa

CEINGE-BIOTECNOLOGIE AVANZATE S.C. A R.L. – NAPOLI, ITALIA

BIOLOGA – 07/2016 – 12/2016

Contratto di collaborazione coordinata e continuativa per il progetto "Sviluppo preclinico di nuove terapie e di strategie innovative per la produzione di molecole ad azione farmacologica" – Codice progetto: PON03PE_00060_7/5

PRESIDIO OSPEDALIERO – MARCIANISE (CE), ITALIA

TIROCINIO POST-LAUREAM – 01/2013 – 07/2013

- Preanalitica (trattamento del campione; aspetti medico-legali)
- Esame urine (microscopia; sistemi automatizzati)
- VES
- Chimica clinica (calibrazioni; CQI e VEQ)
- Elettroforesi (proteine sieriche ed urinarie)
- Nefelometria (proteine sieriche ed urinarie; CQI)
- Immunometria (reazioni Ag-Ab; ormoni tiroidei; infettivologia; marcatori tumorali; CQI e VEQ; allergologia)
- Ematologia (elementi del sangue; immunoematologia; CQI e VEQ)
- Microbiologia (colture; sistemi di identificazione; CQI e VEQ)
- Biologia molecolare (estrazione acidi nucleici, PCR, PCR-Real Time, lettura amplificati)

CEINGE-BIOTECNOLOGIE AVANZATE – NAPOLI, ITALIA

TIROCINIO-TESI SPERIMENTALE – 11/2010 – 02/2012

- Applicazione di metodologie di proteomica differenziale allo studio delle malattie metaboliche
- Caratterizzazione di molecole di interesse biologico, mediante metodologie di biochimica classica integrate con l'uso di tecniche di spettrometria di massa

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

25/08/2018 – 26/08/2018 Firenze, Italia

II EDIZIONE SCUOLA SCREENING NEONATALE ESTESO XXII International Mass Spectrometry Conference-Expanded NS by Tandem Mass Spectrometry

Indirizzo Università degli Studi di Firenze, Firenze, Italia

26/10/2017 Napoli, Italia

SPECIALISTA IN PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA Università degli Studi di Napoli "Federico II"

Votazione: 50 e lode

- Screening neonatale esteso di malattie metaboliche ereditarie mediante spettrometria di massa tandem (LC-MS/MS)
- Preparazione di campioni per analisi GCMS
- Preparazioni di campioni per dosaggio di aminoacidi sierici ed urinari mediante cromatografia liquida
- Acquisizione ed elaborazione dati per la quantizzazione di metaboliti diagnostici di errori congeniti del metabolismo

- Ematologia di laboratorio-AOU "Federico II"
- Indagini urinarie-AOU "Federico II"
- Biochimica clinica (routine ed emogasanalisi) -AOU "Federico II"
- Biologia molecolare clinica -AOU "Federico II"
- Immunotrasfusionale-Ospedale Monaldi
- Immunoallergologia -SDN
- Microbiologia -Ospedale Monaldi
- Virologia -Ospedale Monaldi
- Parassitologia -Ospedale Monaldi
- Citofluorimetria-CEINGE

03/2016 – 07/2016 Napoli, Italia

CORSO-PROGETTO NUTRIZIONE JUNIOR-PRACTICE

- La prima visita e l'approccio al paziente: accoglienza e gestione
- La strumentazione al servizio del nutrizionista e la lettura degli esami ematochimici
- Un paziente, una dieta: come strutturare e personalizzare lo schema dietetico

- La gestione del paziente sovrappeso, obeso, sottopeso
- Dieta ed educazione alimentare nell'infanzia
- La gestione del paziente anziano
- La dieta nello sport: come ottimizzare i risultati
- La gestione del paziente vegano/vegetariano

08/03/2016 – 10/03/2016

CORSO "EVOWARE STANDARD SOFTWARE" TECAN

- Introduzione al software
- Istruzioni relative la sicurezza
- Descrizione del software EVOware Standard
- Esecuzione di uno script
- Gestione degli errori più comuni
- Manutenzioni inizio lavoro, fine lavoro, settimanale e mensile

11/2014 – 09/2015 Napoli, Italia

CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN "IGIENE ALIMENTARE, NUTRIZIONE E BENESSERE" Università degli Studi di Napoli "Federico II"

- Alimenti e igiene degli alimenti
- Igiene alimentare
- Indici di qualità degli alimenti
- Nutrizione: aspetti fisiologici
- Nutrizione e benessere
- Nutrizione applicata
- Nutrizione e sport
- Dieta vegetariana
- Disturbi del comportamento alimentare e intolleranze
- Aspetti pratici per la conduzione dello studio professionale

23/01/2015 – 24/01/2015 Napoli, Italia

CORSO DI FORMAZIONE "L'ASSISTENZA PEDIATRICA PER LE MALATTIE RARE: IL MODELLO DELLE SINDROMI GENETICHE E DELLE MALATTIE METABOLICHE EREDITARIE"

09/09/2014 Napoli, Italia

CORSO TEORICO-PRATICO ALLA DEFIBRILLAZIONE CARDIACA PRECOCE (BLS-D)

07/2012

ABILITAZIONE PROFESSIONE BIOLOGO

- Iscrizione all'Albo Professionale Sezione A dell'Ordine Nazionale dei Biologi con numero d'ordine AA_067865
- Abilitazione all'esercizio della professione di biologo

29/03/2012 Napoli, Italia

LAUREA MAGISTRALE IN BIOTECNOLOGIE MEDICHE Università degli Studi di Napoli "Federico II"

Titolo tesi: Studio delle basi molecolari dell'acidemia metilmalonica
Votazione: 110 e Lode

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

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

● PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

● PUBBLICAZIONI/ABSTRACT

Pubblicazioni

"Combined biochemical profiling and DNA sequencing in the expanded newborn screening for inherited metabolic diseases: the experience in an Italian reference center"

Fecarotta S, Vaccaro L, Verde A, Alagia M, Rossi A, Colantuono C, Cacciapuoti MT, Annunziata P, Riccardo S, Grimaldi A, Fusco T, De Santis R, Barretta F, Albano L, Crisci D, Vallone F, Tarallo A, Cesana M, Brunetti-Pierri N, Frisso G, Ruoppolo M, Cacchiarelli D, Parenti G

Orphanet J Rare Dis. 2025 Jan 24;20(1):38. doi: 10.1186/s13023-025-03546-1

"An asymptomatic father diagnosed with 3-methylcrotonyl-CoA carboxylase deficiency following his son newborn screening test"

Rosamaria Terracciano, Margherita Ruoppolo, Ferdinando Barretta, Lucia Albano, Daniela Crisci, Giovanna Gallo, Fabiana Uomo, Pietro Strisciuglio, Giancarlo Parenti, Giulia Frisso, Alessandro Rossi

Mol Genet Metab Rep. 2024 Jul 4;40:101116. doi: 10.1016/j.ymgmr.2024.101116. eCollection 2024 Sep.

"NEWBORN SCREENING, DIAGNOSIS, AND MANAGEMENT OF INHERITED METABOLIC DISORDERS: STATUS AND PROGRESS OF THE SOUTHERN MEDITERRANEAN COUNTRIES"

E. PORCÙ, E. POSTOLI, P. CULLUFI, L. SANTORO, D. CRISCI, C. S. SIDIRA, P. AUGOUSTIDES-SAVOPOULOU, A. SKOUMA, O. GRAFAKOU

JIM 2024; 1 (2): e539 DOI: 10.61012_20245_539

"Contribution of Genetic Test to Early Diagnosis of Methylenetetrahydrofolate Reductase (MTHFR) Deficiency: The Experience of a Reference Center in Southern Italy"

Barretta F, Uomo F, Fecarotta S, Albano L, Crisci D, Verde A, Fisco MG, Gallo G, Dottore Stagna D, Pricolo MR, Alagia M, Terrone G, Rossi A, Parenti G, Ruoppolo M, Mazzaccara C, Frisso G

Genes (Basel). 2023 Apr 26;14(5):980. doi: 10.3390/genes14050980

"Long term monitoring for short/branched-chain acyl-CoA dehydrogenase deficiency: a single-center 4-year experience and open issue"

Rossi A, Turturo M, Albano L, Fecarotta S, Barretta F, Crisci D, Gallo G, Perfetto R, Uomo F, Vallone F, Villani G, Strisciuglio P, Parenti G, Frisso G, Ruoppolo M.

Front Pediatr. 2022 Sep 6;10:895921. doi: 10.3389/fped.2022.895921. eCollection 2022.

"Beneficial effects of slow-release large neutral amino acids after a Phenylalanine oral load in patients with Phenylketonuria"

Scala I, Concolino D, Nastasi A, Esposito G, Crisci D, Sestito S, Ferraro S, Albano L, Ruoppolo M, Parenti G, Strisciuglio P.

Nutrients. 2021 Nov 10;13(11):4012. doi: 10.3390/nu13114012.

"Sex affect human premature neonates blood metabolome according to gestational age, parenteral nutrition and caffeine treatment"

Caterino M, Ruoppolo M, Costanzo M, Albano L, Crisci D, Sotgiu G, Saderi L, Montella A, Franconi F, Campesi I.

Metabolites. 2021 Mar 9;11(3):158. doi: 10.3390/metabo11030158.

"Hypermethioninemia in Campania: Results from 10 years of newborn screening"

Villani GRD, Albano L, Caterino M, Crisci D, Di Tommaso S, Fecarotta S, Fisco MG, Frisso G, Gallo G, Mazzaccara C, Marchese E, Nolano A, Parenti G, Pecce R, Redi A, Salvatore F, Strisciuglio P, Turturo MG, Vallone F, Ruoppolo M.

Mol Genet Metab Rep. 2019 Oct 11;21:100520. doi: 10.1016/j.ymgmr.2019.100520. eCollection 2019 Dec

"Targeted metabolomic profiling in rat tissue reveals sex differences"

Ruoppolo M, Caterino M, Albano L, Pecce R, Di Girolamo MG, Crisci D, Costanzo M, Milella L, Franconi F, Campesi I.

Sci Rep. 2018 Mar 16. doi: 10.1038/s41598-018-22869-7

"Insulin-resistance in glycogen storage disease type Ia: linking carbohydrates and mitochondria?"

A Rossi, M Ruoppolo, P Formisano, G Villani, L Albano, G Gallo, D Crisci, A Moccia, G Parenti, P Strisciuglio, D Melis

J Inherit Metab Dis. 2018 Feb 12. doi: 10.1007/s10545-018-0149-4.

"Integration of Proteomics and Metabolomics in Exploring Genetic and Rare Metabolic Diseases"

Costanzo M, Zacchia M, Bruno G, Crisci D, Caterino M, Ruoppolo M

Kidney Dis (Basel). 2017 Jul;3(2):66-77. doi: 10.1159/000477493. Epub 2017 Jun 30

Abstract

"Screening neonatale dei difetti di beta ossidazione degli acidi grassi: sei anni di esperienza nella regione Campania (2019-2024)"

Roberta Fedele, Ferdinando Barretta, Lucia Albano, Daniela Crisci, Giovanna Gallo, Vittoria Allegretti, Fabiana Vallone, Francesca Auriemma, Silvia Di Tommaso, Mariavittoria Esposito, Mariagrazia Fisco, Rossella Perfetto, Mariarca Pontillo, Rosa Sacchetti, Giancarlo Parenti, Simona Fecarotta, Giulia Frisso, Margherita Ruoppolo

XV Congresso Nazionale SIMMESN, 2025

"Hyperammonemia due to Carbonic Anhydrase VA deficiency caused by a novel homozygous deletion"

F. Barretta, F. Uomo, R.R. De Simone, L. Albano, D. Crisci, C. De Falco, N. Scognamiglio, C. Mazzaccara, M. Ruoppolo, S. Fecarotta, M. Sibilio, G. Frisso

XIV Congresso Nazionale SIMMESN, 2024

- "Una rara forma di tirosinemia identificata mediante analisi molecolare di tipo NGS ed analisi di mRNA"

F. Uomo, F. Barretta, R.R. De Simone, C. De Falco, L. Albano, D. Crisci, G. Gallo, C. Mazzaccara, M. Ruoppolo, S. Fecarotta, A. Rossi, G. Frisso

XIV Congresso Nazionale SIMMESN, 2024

Abstract

- "Possibili insidie nella diagnosi del deficit Multiplo di Acil-CoA deidrogenasi al programma di Screening Neonatale Esteso. L'importanza della caratterizzazione molecolare"

A Verde, F Barretta, A Rossi, Fecarotta, R Terracciano, F Uomo, L Albano, D Crisci, G Gallo, F Vallone, M Ruoppolo, G Frisso, G Parenti

XIII Congresso Nazionale SIMMESN, 2023

- "Screening Neonatale Esteso per gli errori congeniti del metabolismo: un efficace strumento di prevenzione sanitaria"

A Verde, G Manganelli, M Mancuso, G Fiorenza, F Barretta, A Rossi, S Fecarotta, L Albano, D Crisci, G Gallo, F Uomo, F Vallone, F Cimmino, M Ruoppolo, G Frisso, G Parenti

Congresso Italiano di Pediatria, SIP 2023

- "Possible pitfalls in the diagnosis of Multiple Acyl-CoA Dehydrogenase Deficiency at Expanded Newborn Screening Program. The importance of the molecular characterization"

Alessandra Verde, Ferdinando Barretta, Alessandro Rossi, Simona Fecarotta, Rosamaria Terracciano, Fabiana Uomo, Lucia Albano, Daniela Crisci, Giovanna Gallo, Fabiana Vallone, Margherita Ruoppolo, Giulia Frisso, Giancarlo Parenti

SSIEM Annual Symposium, 2023

- "Casistica dei richiami allo Screening Neonatale Esteso per ipertirosinemia in Campania: il caso dell'Hawkinsinuria"

Verde A, Rossi A, Fecarotta S, Barretta F, Uomo F, Albano L, Crisci D, Gallo G, Vallone F, Ruoppolo M, Frisso G, Parenti G

XII Congresso Nazionale SIMMESN, 2022

- "Un deficit di MTHFR da Screening Neonatale Esteso sottolinea le criticità nell'uso della metionina come marcatore della patologia"

Crisci D, Albano L, Di Tommaso S, Fisco M, Gallo G, Vallone F, Acquaviva F, Fecarotta S, Frisso G, Mazzaccara C, Parenti G, Strisciuglio P, Ruoppolo M

IX Congresso Nazionale SIMMESN, 2018

- "Difetti metabolici materni: 10 anni di Screening Neonatale Esteso in Campania"

Gallo G, Villani GDR, Albano L, Crisci D, Di Tommaso S, Fisco M, Pecce R, Acquaviva F, Fecarotta S, Frisso G, Parenti G, Strisciuglio P, Ruoppolo M

IX Congresso Nazionale SIMMESN, 2018

- "Screening neonatale esteso (SNE): 10 anni di esperienza della Regione Campania"

Albano L, Crisci D, Di Tommaso S, Fisco M, Gallo G, Pecce R, Villani G, Salvatore F, Ruoppolo M

VIII Congresso Annuale SIMMESN, 2017

- "Metabolomic approach in the study of inborn errors of metabolism"

M Ruoppolo, R Pecce, GRD Villani, L Albano, M Caterino, D Crisci, MG Di Girolamo, S Di Tommaso, G Gallo, F Salvatore

SIB, 2017

- "L'obesità in età pediatrica: un allarme dalle connotazioni pandemiche"

Crisci D, Cioffi C

Il incontro italo/rumeno-XXI congresso - giornate neonatologiche e pediatriche normanne, 2016

- "Inquadramento delle trombocitosi ed importanza delle indagini di laboratorio"

Guarino S, Crisci D, Cioffi S, Mormile R, Sibilio M, Colella A, Cioffi C

Il incontro italo/rumeno-XXI congresso - giornate neonatologiche e pediatriche normanne, 2016

- "Mutazioni a differente esito nella metilmalonico acidemia di tipo mut0 ripropongono il problema del timing nello screening metabolico allargato"

GRD Villani, E Scolamiero, R Pecce, L Ingenito, MG Di Girolamo, L Albano, G Gallo, D Crisci, F Salvatore, G Frisso, M Ruoppolo

VII Congresso Nazionale SIMMESN, 2015

- "Diagnosi di malattie metaboliche su sospetto clinico a confronto con dati di screening metabolico allargato"

E.Scolamiero, G.R.D. Villani, R.Pecce, L.Ingenito, M.G. di Girolamo, L.Albano, G.Gallo, D.Crisci, C. Di Stefano, F.Salvatore, M.Ruoppolo

congresso SIMMESN, 2015

- "Newborn screening: uno strumento per la diagnosi di difetti metabolici materni non diagnosticati"

G.R.D. Villani, E.Scolamiero, R.Pecce, L.Ingenito, M.G. di Girolamo, L.Albano, G.Gallo, D.Crisci, C. Di Stefano, F.Salvatore, M.Ruoppolo

congresso SIMMESN, 2015

- "Importanza delle indagini di laboratorio per la diagnosi di complicanze infettive extra-intestinali di malattie gastroenteriche"

M.Flammia, D.Crisci, S.Guarino, R. Mormile, F.Mazzoccolo, M.E. Capasso, V.Comune, C.Cioffi

III congresso nazionale della Società Italiana di Pediatria Ospedaliera, 2010.

● CONGRESSI/SEMINARI

Congressi/Seminari

- III Giornate SIMMESN *"Il networking tra i gruppi di lavoro"*, Firenze, 9-10 Aprile 2025
- Convegno *"Gli Screening Neonatali in Regione Campania: traguardi raggiunti degli screening uditivo e metabolico e prospettivo di integrazione"*, Napoli, 11 Dicembre 2024
- Evento SIBioC *"Introduzione alla spettrometria di massa clinica"*, Salerno, 9-10 Settembre 2024
- II Giornate SIMMESN, Bologna, 18-19 Aprile 2024
- Giornata mondiale malattie rare, Napoli, 16-17 Febbraio 2023
- XII Congresso Nazionale SIMMESN, Bari, 9-10-11 Novembre 2022
- IX Congresso Nazionale SIMMESN, Catania, 21-22-23 Novembre 2018
- Congresso Regionale SISA Sezione Campania *"Dagli stili di vita ai farmaci più innovativi: come affrontare oggi le dislipidemie"*, Napoli, 11 Ottobre 2018
- Convegno *"La Metabolomica nella Ricerca Clinica e nella Diagnostica"*, Napoli, 2 Marzo 2018
- VIII Congresso Annuale SIMMESN, Roma, 29-30 Novembre e 1 Dicembre 2017
- Seminario *"Svezzamento e prima infanzia"*, Aprile 2017
- Seminario *"Gravidanza e allattamento"*, Marzo 2017
- Convegno *"Il ruolo del Laboratorio di Biochimica Clinica negli attuali percorsi clinico-diagnostici"*, Napoli, 24 Giugno 2016
- Seminario *"Menopausa: viverla senza stress con la giusta alimentazione"*, Febbraio 2016
- Seminario *"Donne, cellulite, nutrizione ed esercizio fisico"*, Dicembre 2015
- Corso di perfezionamento di dietologia computerizzata, Napoli, 24 Settembre 2015
- Corso di formazione *"L'assistenza pediatrica per le malattie rare: il modello delle sindromi genetiche e delle malattie metaboliche ereditarie"*, Napoli, 23-24 Gennaio 2015
- Convegno Regionale SISA Campania *"Le dislipidemie: nuove frontiere nella diagnosi e nella terapia"*, Napoli, 29 Gennaio 2015
- III congresso nazionale della società italiana di pediatria ospedaliera in qualità di relatore, Aversa (CE), 26-27 Novembre 2010

● SOCIETÀ SCIENTIFICHE

ATTUALE

Società scientifiche

Socio della Società Italiana per lo studio delle Malattie Metaboliche Ereditarie e lo Screening Neonatale (SIMMESN)

05/2023 - ATTUALE

Membro del Gruppo di Lavoro "INTERNATIONAL COOPERATION"

Gruppo di lavoro SIMMESN "Cooperazione internazionale per lo Screening Neonatale"

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".