

INFORMAZIONI PERSONALI

Federico Li Causi



Federico.licausi@policlinico.pa.it PEC: licausi.federico@biologo.onb.it

Sesso Maschile | | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE
POSIZIONE RICOPERTA
OCCUPAZIONE DESIDERATA
TITOLO DI STUDIO
OBIETTIVO PROFESSIONALE

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Dal 1 Agosto ad OGGI Struttura Ospitante	Dirigente Biologo A.O.U.P "P.Giaccone"
Tipologia di Contratto	Tempo indeterminato
Dal 17 Dicembre 2024 al 30 Luglio 2025	Biologo
Struttura Ospitante	Coribia - Consorzio di Ricerca sul Rischio Biologico in Agricoltura – Centro Regionale per la Sicurezza dei Prodotti Agroalimentari – e' un consorzio costituito nel maggio del 2001, ai sensi dell'art.5 della L.R. 88/82, ed opera nel quadro degli indirizzi determinati dall'Assessorato Agricoltura e Foreste della Regione Siciliana
Prestazioni erogate	Biologo per Attività da svolgere nell'ambito del Monitoraggio delle caratteristiche microbiologiche e chimico – fisiche dei compost - Analisi microbiologiche per la determinazione di inquinamento batterico protozoario a carico di vermiformi sul compost; - Valutazione della stabilità biologica del processo dal punto di vista chimico fisico - Verifica della idoneità del compost all'utilizzo agronomico mediante test di fitotossicità
Tipologia di Contratto	CO.CO.CO
Dal 12 Dicembre 2024 ad OGGI	Biologo
Struttura Ospitante Prestazioni erogate Tipologia di Contratto	U.O Risk Management e Qualità – A.O.U.P P.Giaccone Palermo Risk Management e Nutrizione Umana Contratto di Lavoro Autonomo P.IVA
Dal 09 Maggio 2022 al 08 Maggio 2024	Biologo
Struttura Ospitante Prestazioni erogate Tipologia di Contratto	U.O Risk Management e Qualità – A.O.U.P P.Giaccone Palermo Risk Management e Nutrizione Umana Contratto di Lavoro Autonomo P.IVA
Dal 29 Gennaio 2021 al 31 Dicembre 2022	Biologo

Struttura Ospitante	ASP Palermo
Prestazioni erogate	Diagnostica di Laboratorio SarsCoV2
Tipologia di Contratto	Contratto di Lavoro Autonomo P.IVA Emergenza COVID 19
 Dal 12 Marzo 2021 al 30 Marzo 2022	 Biologo
Struttura Ospitante	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia A.Mirri Palermo
Prestazioni erogate	Preparazione campioni; Estrazione genomica; PCR Real Time e automazione; Sequenziamento e filogenesi; Sviluppo di protocolli di biologia molecolare applicata alla diagnostica; Allestimento e mantenimento di colture cellulari; Isolamento ceppi virali su colture cellulari; Esecuzione, lettura ed interpretazione esami sierologici, Esecuzione, lettura ed interpretazione esami virologici; Esecuzione, lettura ed interpretazione test di biologia molecolare.
Tipologia di Contratto	Contratto di collaborazione coordinata e continuativa in qualità di Biologo relativa all'emergenza epidemiologica da Covid-19
 Dal 27 Novembre 2015 ad OGGI)	 Biologo Libero Professionista
Tipologia di Contratto	Attività Libero Professionale con P.IVA
Prestazioni erogate	Mantenimento e sviluppo Sistemi Qualità con coordinamento con gli enti di certificazione e accreditamento, in particolare per i seguenti sistemi di Gestione: - UNI EN ISO 900:2015 - UNI CEI EN/IEC ISO17025 - UNI EN ISO14001 - BRC 8.0 - IFS 6.1

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date	19 Giugno 2023
Titolo della qualifica rilasciata	Master Universitario di Secondo Livello in “Management, Organizzazione Sanitaria e PNRR”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Tesi: "Risk management applicato alla diagnostica ed alla prevenzione della trasmissione di virus emergenti" Università UNITELMA Sapienza - Roma
 Date	 27 Maggio 2024
	Biologo Specialista in Microbiologia e Virologia (50/50 e lode)
	Università di Napoli Federico II, Scuola di Medicina e Chirurgia. ANATOMIA PATHOLOGICA - BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA AMBITO - BIOCHIMICA - BIOLOGIA MOLECOLARE - MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (- MICROBIOLOGIA GENERALE - PARASSITOLOGIA E MALATTIE PARASSITARIE DEGLI ANIMALI - PATOLOGIA CLINICA - PATOLOGIA GENERALE - STATISTICA MEDICA
Date	26-27 Marzo 2018
Titolo della qualifica rilasciata	Auditor / Lead Auditor Sistemi di Gestione Metodologie di Audit Qualificato AICQ-SICEV
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	RINA Academy
Date	10 Giugno 2016
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di Perfezionamento in “Educazione Alimentare e Prevenzione delle Malattie Dismetaboliche”
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Napoli Federico II

Date

Titolo della qualifica rilasciata

19 Giugno 2015
Master Universitario di Secondo Livello in "Esperto nella Progettazione, Sviluppo e Gestione di Infrastrutture ICT Avanzate per la Sanità Digitale". Anno accademico 2013-2014. Votazione (107/110)

Tesi: "Applicazione delle ICT e della risonanza plasmonica in ambito biosanitario per la rilevazione del batterio *Legionella Pneumophila*: il progetto Optileg". Attività di laboratorio ricerca e sviluppo diagnostica biomolecolare: estrazione acidi nucleici, PCR, primers design, sequenziamento, clonaggio.

Università degli Studi di Palermo

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Date

Titolo della qualifica rilasciata

19 Maggio 2023

Master Universitario di Secondo Livello in "Management, Organizzazione Sanitaria e PNRR"

Tesi: "Risk management applicato alla diagnostica ed alla prevenzione della trasmissione di virus emergenti"

Università UNITELMA Sapienza - Roma

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Date

Titolo della qualifica rilasciata

16 Dicembre 2013

Laurea Magistrale in Biologia ed E.V L.M – 6 (110/110 e lode).

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Date

Titolo della qualifica rilasciata

21 Marzo 2013
Iscrizione albo professionale dei biologi, numero d'ordine: AA_071490 (Dal 05/12/2022 iscritto all'Ordine Biologi Sicilia con n. SIC_A3800)

**ESPERIENZE ALL'ESTERO
COMPETENZE PERSONALI**

Date

International Summer School

From 24 April 2013 to 28 April 2013 in Piran (Slovenia)

The 6th International Summer School - ISS 2013 - Part A: "Modern Approaches to Research and Treatment of Cancer".

Cancer research and treatment; Current advances of the experimental and clinical approaches; Origin of cancer and use of stem cell therapy; Translation of research evidence from animals to clinical practice.

National Institute of Biology (NIB) & Cell and Tissue Engineering Society of Slovenia.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A2	A2	A2	A2	A2

Competenze comunicative

Ottime capacità di operare con definiti gradi di autonomia e di inserirsi in modo rapido e produttivo negli ambienti di lavoro. Buone capacità di lavorare in gruppi eterogenei e multidisciplinari, di elaborare e discutere in team i propri risultati. Spiccata attitudine nel creare un rapporto sereno sia con i colleghi di lavoro che con persone esterne. Flessibilità e capacità adattative

Competenze organizzative e gestionali

Ottime conoscenze di base delle tecnologie ICT, quali Hardware, Software, Reti informatiche, Sicurezza dei dati. Uso abituale del computer, di Internet e della posta elettronica.
Buona capacità di utilizzo di Microsoft Office (Word, Excel e Power Point) e Open Office.

Buona competenza di elaborazione testi, sviluppo foglio elettronico ed uso delle basi di dati.

Altre competenze

Consigliere del Consiglio Ordine Biologi Sicilia, Ente di diritto pubblico non economico, da Novembre 2022 Al 04/12/2022. Dal 09/10/2023 Consigliere Segretario Ordine Biologi Sicilia

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dichiaro che le informazioni inserite nel mio curriculum corrispondono a verità. Ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000, dichiaro che le informazioni inserite nel mio CV corrispondono a verità, essendo consapevole dell'eventuale applicazione dell'art. 76 dello stesso articolo in caso di dichiarazione mendace. Autorizzo il trattamento dei dati personali presenti nel CV ai sensi del D.Lgs. 2018/101 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

PALERMO, 12/09/2025