

Curriculum Vitae

DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DI CERTIFICAZIONI (art. 46 D.P.R. n. 445/2000)
DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DELL'ATTO DI NOTORIETÀ (art. 47 D.P.R. n. 445/2000)

**CLARA SCALISI**

📍 via Asiago n°46, Adrano 95031 (CT)

☎ +39 340 3770 374

✉ clara.scalisi@gmail.com

✉ clara.scalisi@postecert.it

💬 Skype [callto://clara.scalisi](https://www.skype.com/people/clara.scalisi)

F | 20/11/1974 | Catania | Nazionalità Italiana

“La sottoscritta **CLARA SCALISI** nata a Catania (CT) il 20/11/1974 e residente in Adrano (CT) in via Asiago n. 46, Consapevole delle sanzioni penali e civili, nel caso di dichiarazioni mendaci, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del DPR n. 445 del 28/12/2000

DICHIARA

sotto la propria responsabilità, che quanto indicato nel seguente curriculum formativo e professionale corrisponde a verità”:

SOMMARIO PROFESSIONALE

Individuo creativo e proattivo, orientato all'ottenimento di risultati, capace di seguire più progetti allo stesso tempo in un ambiente dinamico e dotato di elevate ed accurate capacità relazionali. Elevata motivazione. Autonomia, forte senso di Responsabilità e massima flessibilità.

Aree di Competenza:

- Norme di buona pratica di laboratorio
- Norme di buona pratica di fabbricazione
- Standard Qualitativi ISO 9001:2008
- Assicurazione Qualità
- Problem Solving
- Auditing Interno ed esterno

ESPERIENZE PROFESSIONALI**01/11/2014 - 30/10/2015 ATTIVITÀ DI RICERCA**

Istituto **IVALSA - CNR** (Consiglio Nazionale delle Ricerche) - Catania

- Progetto annuale “SSNIF-Training (**Servizi Sensoriali Nose Index Factory**)”: Realizzazione di servizi di analisi sensoriali per la caratterizzazione organolettica degli alimenti ai fini della valorizzazione e/o innovazione dei prodotti agroalimentari e realizzazione di servizi di analisi olfattometrica e valutazione dell'inquinamento olfattivo da attività produttive.

Settori/ambiti: “Sistema Agroalimentare” e “Ambiente e Sicurezza”: “Rafforzare l'occupabilità nel sistema della R&S e la nascita di spin-off di ricerca in Sicilia”. (Vincitrice di bando di Concorso per titoli ed esami per 5 unità).

2011-2014 ATTIVITÀ DI RICERCA

CNR (Consiglio Nazionale delle Ricerche) - Catania

Dal 25/05/2011 al 04/10/2014 - “Assegno di Ricerca Triennale” presso il CNR su: “Convalida di metodi analitici impiegati per la caratterizzazione di biomasse da matrici vegetali diverse e caratterizzazione di biomasse da destinare ad uso energetico”. (Vincitrice di bando di concorso per titoli ed esami);

- dal 23/07/2013 al 04/10/2014 - Proseguo attività di Ricerca presso CNR con posticipo scadenza, su: Progetto bilaterale con il CNR del Marocco “Messa a punto del processo di micropropagazione su genotipi di carrubo selezionati nel territorio marocchino e siciliano per produttività e/o adattamento agli stress tipici dell'ambiente Mediterraneo”.

Principali competenze:

- Ricerca, sperimentazione e testing per lo sviluppo di nuovi prodotti aziendali;
- Collaborazione alla stesura di progetti per la richiesta di finanziamenti (PON-POR-FSE);
- Progettazione e pianificazione delle prove sperimentali in laboratorio e in campo;
- Tecniche di produzione di colture in vitro (Micropropagazione);
- Elaborazione statistica dei dati ottenuti e ricerca bibliografica on line;
- Analisi chimiche su terreni, prodotti alimentari e acque.

Dal 10/01/2011 al 11/03/2011 – Istituto ISAFOM - Contratto di CoCoCo; programma di ricerca: “Estrazione e caratterizzazione di metaboliti secondari ad attività nutraceutica e farmaceutica da matrici vegetali diverse ed esecuzione di protocolli di convalida di metodi analitici impiegati a tale scopo”. (*Vincitrice di bando di concorso per titoli*).

Inoltre ha collaborato ai seguenti Progetti Finanziati dal MIPAF nell'ambito del bando settore Bioenergetico DM 246/07, modulo di attività “Caratterizzazione e valorizzazione, mediante tecniche innovative, di colture erbacee in ambiente mediterraneo”:

- 1) Progetto di ricerca annuale: “Studio di fattibilità per l'approvvigionamento di biomassa per un impianto destinato alla produzione di energia elettrica e di attività di ricerca volta a valutare l'adattabilità del cardo in differenti ambienti della Regione Sicilia per la produzione di biomassa da destinare a scopi energetici”;
- 2) Progetto di ricerca triennale: “Filieri innovative per la produzione di biocarburanti di seconda generazione da residui agricoli ed agroindustriali e colture da biomassa (BIOSEGEN)”;
- 3) Progetto di ricerca triennale: “Produttività e Qualità delle oleaginose per un integrale valorizzazione agronomica, zootecnica, industriale ed energetica dei sottoprodotti”;
- 4) Progetto di ricerca triennale: “Il cardo per la produzione di biomassa lignocellulosica a fini energetici”;

2011-2012 DOCENZE SVOLTE per Enti e Cooperative

06/03/2012 al 12/05/2012 Ente C.I.R.P.E. (Centro Innovative Ricerche Programmazione Economica), Catania – Contratti di CoCoCo:

- dal 06/03/2012 al 12/05/2012 Incarico di Docenza leFP (Istruzione e formazione Professionale) 2011/2012 – **2^a annualità**. Modulo didattico “Quality Management e Customer Satisfaction”:
 - Percorsi per “Operatore Grafico ad indirizzo multimedia 1° edizione”; “Operatore Grafico ad indirizzo multimedia 2° edizione”; “Operatore elettrico 1° edizione”; “Operatore elettrico 2° edizione” “Operatore elettronico 1° edizione”; “Operatore elettronico 2° edizione”; “Operatore Grafico ad indirizzo multimedia”;
- dal 07/03/2012 al 12/05/2012 Incarico di Docenza leFP 2011/2012 – **3^a annualità**. Modulo didattico “Quality Management e Customer Satisfaction”:
 - Percorso per “Operatore elettronico”;
- dal 06/03/2012 al 12/05/2012 Incarico di Docenza leFP 2011/2012 – **IV^a annualità**. Modulo didattico “Quality Management e Customer Satisfaction”:
 - Percorsi per “Tecnico elettronico”, “Tecnico Grafico”, “Operatore Grafico ad indirizzo multimedia”, “Operatore elettronico”, “Operatore elettrico”.

18/03/2011 al 28/03/2011 Luigi Sturzo Soc. Coop. Sociale onlus, Catania - Contratto di prestazione occasionale

- Incarico di docente del modulo didattico “Igiene Alimentare”, nel Progetto N. 2007.IT.051.PO.003/III/G/F/6.2.1./0019, P.O. FSE Sicilia 2007/2013, “Obiettivo Inclusione” corso “Addetto ai Servizi Ristorativi 2”

21/03/2011 al 30/06/2011 Staff Relation soc. coop., Catania - Contratto di lavoro autonomo occasionale

- Incarico di docente del modulo didattico “Igiene Alimentare”, nel Progetto N. 2007.IT.051.PO.003/III/G/F/6.2.1./0019, P.O. FSE Sicilia 2007/2013, denominato “Obiettivo Inclusione” corso “Addetto ai Servizi Ristorativi”.

18/09/2006 – 08/10/2009 QUALITY CONTROL RESPONSIBLE - Contratto a Tempo Indeterminato

IBA Molecular Italia Srl - Sito Prod. c/o Policlinico Tor Vergata, Roma
Azienda Radio-Farmaceutica

- Responsabile della gestione, pianificazione e verifica delle attività di laboratorio controllo qualità, finalizzate all'accettazione delle materie prime ed all'approvazione per il rilascio dei prodotti finiti. Coordinato e pianificato le attività di vari collaboratori.
- Redatto, verificato e partecipato all'esecuzione di protocolli di convalida di metodi analitici (chimici e microbiologici) creati ex-novo per l'esecuzione delle analisi di routine e di e cleaning.
- Redatto, verificato e partecipato all'esecuzione di protocolli di qualifica (di installazione, operativa e delle prestazioni) delle attrezzature di laboratorio controllo qualità.
- Partecipato alla gestione delle non conformità ed alla formulazione di azioni preventive e correttive (CAPA).
- Creato e mantenuto sistema di monitoraggio temporale dei dati analitici e di KPI inerenti il sistema della gestione della qualità. Partecipato alla redazione annuale del PQR.
- Eseguiti studi di stabilità del farmaco.

- Partecipato alla stesura ed alla firma di Capitolati Tecnici di Fornitura di Servizi (Quality Technical Agreements) con laboratori esterni.
- Eseguito Audits finalizzati alla convalida di fornitori di materie prime e servizi.
- Supervisionato follow-up degli auditing interni effettuati.
- Preparato ed eseguito Training interni e relativa gestione documentale.
- Redatto e verificato procedure operative standard (SOP) relative all'utilizzo e manutenzione della strumentazione di laboratorio controllo qualità, e SOP Quality Assurance in accordo alle GMP.
- Redatto, verificato ed approvato specifiche tecniche per materie prime, materiali di confezionamento primario e secondario e prodotti finiti.

2005-2006 SPECIALISTA QUALITY

PFIZER ITALIA Spa.

Azienda Farmaceutica - Latina

23/05/2005–06/03/2006 e 05/07/2006–15/09/2006 QUALITY OPERATIONS e QUALITY ASSURANCE RELEASE - Contratto a Tempo Determinato (QO Product Assurance B.R. Review)

- approvazione materie prime e revisione batches' records dei lotti di bulk in conformità alle GMPs;
- approvazione materiali di confezionamento e revisione batches' records di prodotti finiti confezionati e rilascio prodotti;
- Esecuzione Trial; Gestione della documentazione BR;
- Stesura iniziale e revisione di procedure operative standard;
- Creazione diagrammi di flusso procedurali e mappe di processo intersettoriali;
- Partecipazione ad attività investigative relative alle deviazioni di processo e gestione delle non conformità;
- Supporto generale al progetto "PNO Beta Transfer Plan" nella fase esecutiva

10/01/2005 – 25/03/2005 ANALISTA di LABORATORIO BIOLOGICO - Contratto a Tempo Determinato

- Controllo microbiologico degli ambienti di produzione ed utilities di manifattura delle formulazioni farmaceutiche
- Preparazione terreni di coltura e controlli analitici sui campionamenti microbiologici delle aree classificate di produzione.
- Analisi per la determinazione della carica batterica su prodotti finiti, semilavorati, e materiali di confezionamento.
- Campionamenti ed analisi microbiologiche sulle varie tipologie di acque di stabilimento.
- Collaborazione con la funzione "Quality Assurance System Master Document".

Giu '04 – Lug '04 TECNOLOGO ALIMENTARE – Contratto di lavoro temporaneo Manpower s.p.a.

KERRY GIAL Srl (gruppo Motta) - Latina

Azienda Alimentare

- Revisione del piano di autocontrollo secondo il sistema HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Points - attuale REG. CE 852/2004);
- Formazione del personale sull'igiene degli alimenti e sulla normativa vigente; prove, controlli e analisi biochimiche e fisiche sugli alimenti.

Set '03 – Dic '03 TECNOLOGO ALIMENTARE/TECNICO IMPATTO AMBIENTALE - Stagista

Caseificio P. PETTINICCHIO (gruppo YOMO) - Latina

Azienda Alimentare

- Analisi biologiche e chimico-fisiche delle materie prime e dei prodotti finiti;
- Analisi microbiologiche sugli operatori e ambienti di produzione;
- Monitoraggio dell'impianto di depurazione a fanghi attivi, esecuzione delle indagini in campo e relative analisi microbiologiche ambientali;
- Raccolta dei dati relativi e preparazione di report periodici interni della qualità del sito produttivo;
- Collaborazione all'implementazione del Sistema Qualità.

Gen '02 – Lug '05 **TECNOLOGO ALIMENTARE** - Collaboratore Libero ProfessionistaSTUDIO PROFESSIONALE Dott. G. Baglieri - Ragusa/Catania

Consulente in aziende agroalimentari:

- Consulenza per *Sviluppo dell'Autocontrollo igienico*, implementazione e applicazione delle procedure, gestione del *Sistema HACCP*. Pianificazione delle analisi di laboratorio e valutazione dei rischi nel processo produttivo. Verifica dell'attuazione delle procedure di igiene degli alimenti;
- Sopralluoghi tecnici, verifiche ispettive, rilievi, prelievi di campione, e relative preparazioni all'analisi al fine della valutazione dei rischi e la riduzione degli stessi;
- Trattative con le autorità, Perizie/Relazioni tecniche, Capitolati, D.I.A.;
- Verifica delle materie prime in entrata, controllo del prodotto finito attraverso analisi microbiologiche (patogeni, microrganismi alteranti etc.), chimiche (residui fitosanitari, etc.) e chimico-fisiche secondo i Metodi Ufficiali;
- Consulenza tecnologica relativa alle fasi di trasformazione degli alimenti e alle tecniche di conservazione nonché sul confezionamento degli stessi in atmosfera protettiva (MAP);
- Consulenza sulla normativa vigente degli alimenti, sull'impiego di coadiuvanti tecnologici, sull'etichettatura, sulla tracciabilità e determinazione dei valori nutrizionali;
- Studio e prove applicate finalizzate allo standard qualitativo dei prodotti, alla determinazione della shelf-life e Test di stabilità;
- Corsi di Formazione ed informazione del personale sotto il profilo igienico-sanitario;
- Consulenza tecnica relativa al lay-out di processo ed alle caratteristiche costruttive delle macchine e degli impianti sotto il profilo igienico sanitario;
- Implementazione di procedure per il Controllo Qualità degli alimenti e analisi bio-chimiche;
- Analisi sensoriali ed organolettici per prove di shelf-life.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

nov 2014	Vincitrice di bando di concorso, per titoli e colloquio per il conferimento di Borsa annuale , per Tecnologi Alimentari in attuazione del progetto denominato "Ridurre il rischio delle malattie trasmesse da alimenti mediante il potenziamento dei controlli rispondenti ai criteri di graduazione del rischio" nell'ambito del "Piano Regionale della prevenzione sanitaria", da espletare presso il Servizio Igiene degli Alimenti e della Nutrizione della A.U.S.L. di Pescara; (Concorso per titoli ed esami per 2 unità). (MIA RINUNCIA per incompatibilità di periodo).
01/11/2014	Borsa di Ricerca annuale nell'ambito del progetto SSNIF-Training (SERVIZI SENSORIALI NOSE INDEX FACTORY) presso CNR (Concorso per titoli ed esami per 5 unità).
2011-2014	Assegno di Ricerca triennale presso il CNR; (Concorso per titoli ed esami, voto 99,7/100).
26 Ott 2012	Qualifica di ASSAGGIATORE PROFESSIONALE, Corso di formazione di analisi sensoriali per assaggiatori, rilasciata dalla TeknoBio S.r.L. Monte San Giusto.
15/12/2004	Diploma di SPECIALIZZAZIONE post-lauream in "CHIMICA E TECNOLOGIE ALIMENTARI", (della durata di due anni 2002-2004). Tesi specializzazione: " <i>Proprietà salutistiche dei Biofenoli presenti nel vino rosso</i> ". Facoltà di Farmacia - Università degli studi di Catania; voto 69/70. (Concorso a numero chiuso per titoli ed esami per 15 unità).
11/12/2003	MASTER universitario post-lauream di II livello "MO.VA.IM.A.": "Corso di alta formazione per esperti in MONITORAGGIO E VALUTAZIONE DELL'IMPATTO AMBIENTALE NELLE IMPRESE AGROALIMENTARI", della durata di 1510 ore - Ott 2002-Dic 2003; - Progetto di Fattibilità: <i>Reingegnerizzazione di un impianto di depurazione nell'ottica della minimizzazione dell'impatto ambientale</i> ; - Project work: <i>Analisi di funzionamento dell'impianto di depurazione dell'azienda casearia "P. Pettinicchio"</i> . Facoltà di Farmacia – Università degli studi di Catania; Riconosciuti 60 crediti . (Concorso a numero chiuso per titoli ed esami per 20 unità). Vincitrice di borsa di studio.
Gen 2002	Abilitazione all'esercizio della Professione di Tecnologo Alimentare (Codice ISTAT 23114) Iscrizione all'Albo professionale OTASS – (n. iscriz. 63);
20/12/2001	Corso di Conoscenze Informatiche di Base, durata complessiva di 70 ore; A.A. 2000-2001 Facoltà di Economia – Università degli studi di Catania;

26/07/2001	LAUREA Magistrale in SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70). Tesi sperimentale: "La composizione lipidica dell'olio di vinaccioli di alcune cultivar di uva coltivate in Sicilia". Facoltà di Agraria - Università degli studi di Catania; voto 110/110 e LODE . Vincitrice di borse di studio per i diversi a.a.
06/09/1993	Diploma di scuola secondaria superiore di "Ragioniere e Perito Commerciale". I.T.C.G. P. Branchina - Adrano

AFFILIAZIONI PROFESSIONALI

- ✓ Iscrizione all'INCA - Consorzio Interuniversitario Nazionale "La Chimica per l'Ambiente".

ATTESTATI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

22 apr 2015	Catania: "BRC GLOBAL STANDARD, FOOD SAFETY VERSIONE 7" – <i>Certiquality S.r.L.</i>
7 nov 2014	Roma: Convegno Scientifico "CELIACHIA e TERAPIA" Dalla Dieta senza glutine alla prospettive future – <i>Fondazione Celiachia - Associazione Italiana Celiachia.</i>
17-18 ott 2014	Catania: corso di formazione "Fornitura delle informazioni sui prodotti alimentari al consumatore: Obblighi degli operatori, requisiti di settore, pratiche commerciali scorrette, tra normativa europea e nazionale" – <i>OTASS/LexAlimentaria; N. 13 CFT;</i>
19 sett 2014	Catania: "Soluzioni innovative per la gestione delle acque reflue nel territorio etneo" – <i>CSEI Catania/DiGeSa;</i>
11-12 sett 2014	Catania: "Valorizzazione della Ricerca al CNR" – <i>Entreprise europe network – Consorzio Catania Ricerche;</i>
21 lug 2014	Catania: "Come preparare una proposta H2020 di successo" – <i>Entreprise europe network – Consorzio Catania Ricerche;</i>
19 febb 2014	Catania: "Ruolo dei dispositivi di protezione collettiva per la prevenzione del rischio chimico in laboratorio" – <i>LABOSYSTEM;</i>
28 giu 2011	Palermo: "Tecniche cromatografiche ad altissima efficienza a confronto su applicazioni ambientali e alimentari" - <i>Analytica;</i>
5 nov 2008	Roma: "The Tips and Tricks of Gas Chromatography for Optimum Performance" - <i>AGILENT TECHNOLOGIES;</i>
4 nov 2008	Roma: "Beyond UHPLC" - Rapid Separation LC (RSC) – the universal solution for fast LC – <i>DIONEX;</i>
24 ott 2008	Milano: "Il trasporto e la spedizione in sicurezza di campioni biologici e farmaci antiblastici" - <i>PBINTERNATIONAL;</i>
14 ott 2008 m.	Vimodrone (MI): "Annual Product Review e Product Quality Review";
14 ott 2008 p.	Vimodrone (MI): "Gestione delle stabilità on going";
02 ott 2008	Vimodrone (MI): "La Gestione del Laboratorio Controllo Qualità dal punto di vista Regolamentare e Ispettivo";
05 giu 2008	Milano: "Convalida dei metodi analitici, Analytical Transfer e utilizzo dei fogli elettronici" Giornate GMP – Le ultime tendenze e gli aspetti critici;
15 mag 2008	Milano: "Qualifica degli strumenti di laboratorio" Giornate GMP – Le ultime tendenze e gli aspetti critici;
5 febb 2008	Milano: "Sistemi di Qualità – Controlli Microbiologici e Biologici: Tecnologie Alternative a Supporto dei Metodi Tradizionali" - <i>A.F.I. (Associazione Farmaceutici Industria);</i>
21 nov 2007	Milano: 4 th Nuova Ompi Conference "Quality by Design" Un approccio innovativo ai processi produttivi - <i>A.F.I. (Associazione Farmaceutici Industria);</i>
5 – 6 ott 2007	Roma: "II° Congresso Nazionale del Gruppo Interdisciplinare di Chimica dei Radiofarmaci" - <i>FO.PE.CO.M. (Formazione Permanente Congressi E Manifestazioni);</i>
10 mag 2007	Udine: "Norme GMP e lavorazioni a sette per radiofarmacie" - <i>CTP SYSTEM Integrated Competences – Tecnologie di Processo S.p.A.;</i>
nov – dic 2005	Latina: Serie di seminari su "Processi di Produzione delle Forme Farmaceutiche Solide" - <i>Pfizer</i>
apr 2005	Latina: "Qualifica di Gestore di Documentazione Normativa" - <i>Pfizer</i>

22 ott 2004	Reggio Calabria: Giornate di studio e aggiornamento professionale: "Le nuove frontiere della normativa europea per la sicurezza alimentare" - <i>Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva</i> ;
	• CORSI PER AUDITOR AMBIENTALE INTERNO:
19 nov 2003	✓ Roma: <i>Strategie ambientali innovative per le imprese</i> ;
18 nov 2003	✓ Roma: <i>Workshop di approfondimento: Regolamento Europeo n° 761/2001 EMAS – Strumenti operativi, norme e benefici di un Sistema di Gestione aziendale conforme con lo standard U.E.</i> ;
5-6 nov 2003	✓ Milano: <i>Agroalimentare: qualificazione per auditor interno - Certiquality</i> ;
4 nov 2003	✓ Milano: <i>Agroalimentare: La norma ISO 9001:2000 nel settore - Certiquality</i> ;
7-10 lug 2003	Sesto Fiorentino (FI): Attestato alla II° Scuola Nazionale di specializzazione dei "Trattamenti naturali delle acque reflue" – <i>Dipart. di Chimica, Polo Scientifico, Università degli studi di Firenze – Soc. Chimica Ita. A.N.D.I.S.</i> ;
9-12 apr 2003	Catania: Conferenza Internazionale sull'ambiente: Rifiuti, Energia, Acqua, Sviluppo sostenibile e Vivere Bio;
19 feb 2003	Catania: "Chimica e Ambiente – Applicazioni e Soluzioni in Spettrometria di Massa" – <i>Dipartimento di Scienze Chimiche – VARIAN S.p.A.</i> ;
	ALTRO
14 dic 2002	Acireale (CT): Corso di "Legislazione alimentare" - <i>OTASS</i> ;
A.A. 2000/2001	Catania: Sedute di addestramento e successiva valutazione organolettica di prodotti alimentari – <i>D.O.F.A.T.A. Fac. di Agraria, Univ. degli studi di Catania</i> ;
24 nov 2000	Catania: Convegno nell'ambito del Progetto POM B35 "Miglioramento e valorizzazione dei vini ottenuti da uve autoctone dell'Italia meridionale attraverso lo studio ed il controllo delle variabili critiche che ne determinano la tipicità sensoriale" – <i>DOFATA Fac. di Agraria, Univ. degli studi di Catania</i> ;
mar-giu 2000	Catania: Ciclo di seminari European Module "The Integration of European Agriculture and the Reform of Common Market Organizations" – <i>Jean Monnet Project – Di.S.E.A.E. Fac. di Agraria, Univ. di Catania</i> .

COMPETENZE PERSONALI

COMPETENZE LINGUISTICHE

- ✓ **ITALIANO** MADRELINGUA
- ✓ **FRANCESE** Ottima conoscenza della lingua francese;
 - dic 2010 **Diplôme d'Études en Langue Française DELF B2 -** *Cadre européen commun de référence pour les langues (QCER)*; "ACADEMIE DE GRENOBLE" - *Commission Nationale Ciep du Delf et du Dalf Université de Savoie ISEFE – CILFA, Chambéry–Annecy. Annecy (FRANCE)*
 - sett/dic 2010 **Diplôme d'Études Intensive de Française, niveau B2 (QCER)**; *École Privée Certifiée "LFMP" Sàrl, Geneve (SUISSE)*;
 - giu/sett 2010 **Diplôme d'Études Intensive de Française, niveau B1 (QCER)**; *École Privée Certifiée "LFMP" Sàrl, Geneve (SUISSE)*.
- ✓ **INGLESE** Conoscenza della lingua inglese;
 - anno 2006 **English Certificate Level A1 Breakthrough**, *Common European Framework (QCER) - "BRITISH INSTITUTE"*; Milano.

COMPETENZE RELAZIONALI

- ✓ Predisposizione ai rapporti interpersonali e apertura alla relazione/comunicazione;
- ✓ Propensione al lavoro di squadra.

COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

- ✓ Leadership (Responsabile QC in azienda multinazionale). Guida e coinvolgimento dei dipendenti nel pieno perseguimento degli obiettivi assegnati attraverso adeguate azioni di monitoraggio e controllo promuovendo la collaborazione e incoraggiando e riconoscendo i contributi apportati dai dipendenti.
- ✓ Problem solving, prendendo decisioni sulla base di una raccolta precisa di analisi delle informazioni e dei dati, supportando le funzioni aziendali coinvolte nella gestione delle criticità che influenzano la qualità e garantendo l'attuazione di linee guida internazionali e normative interne.
- ✓ **Membro del comitato organizzativo** del I° congresso nazionale della Rete Italiana Ricerca in Agricoltura Biologica (RIRAB): "L'agricoltura biologica in risposta alle sfide del futuro: il sostegno della ricerca e dell'innovazione.
- ✓ Capacità di analisi; tenacia e predisposizione all'organizzazione e gestione del personale; collaborazione, organizzazione e pianificazione, attenzione ai dettagli;

COMPETENZE
TECNICHE

- ✓ Sviluppo di Metodiche analitiche sui Farmaci secondo quanto previsto dalla Farmacopea Europea e dalle cGMP;
- ✓ Tecniche di laboratorio: cromatografia HPLC, TLC, GC; cromatografia a scambio ionico con HPAEC – PAD (DIONEX); Determinazioni microbiologiche, prove di stabilità;
- ✓ Metodiche di analisi quanti-qualitativa degli alimenti, quali: zuccheri (HPAEC- PAD DIONEX E Metodo FEHLING), polifenoli (HPLC), proteina grezza (Metodo KJELDAHL); fibra (Metodo WEENDE); Estrazione sostanze grasse (Metodo SOXHLET E RANDALL); macro e microelementi (Metodo SPETTROFOTOMETRICO); etc.
- ✓ Tecniche di micropropagazione
- ✓ Analisi Sensoriali: giudice addestrato e panel leader.

COMPETENZE
INFORMATICHE

- ✓ Interrogazioni SACS_MDR 2.0 (Scheduling, analysis ad control system);
- ✓ Interrogazioni AS400: sistemi MAPS, LIMS (*Manufacturing Accounting and Planning System*) e *"Laboratory Information Management System"*;
- ✓ Utilizzo del data base aziendale SHARE POINT;
- ✓ Ottima conoscenza dei S.O. Windows e delle applicazioni Microsoft Office: Word, Excel, PowerPoint, Publisher, Visio;
- ✓ Ottima conoscenza dell' applicativo MS Outlook e gestione dei messaggi di posta elettronica, attività, contatti, appuntamenti;
- ✓ Ottima conoscenza della navigazione in Internet;
- ✓ Raccolta ed inserimento dati in database aziendali, elaborazione e valutazione grafica per report periodici.

ALTRO

Attestato di partecipazione CAMPIONATI INTERPROVINCIALI Associazione Steno Dattilografia Etna (A.S.D.E), aderente all'Ente Unitario Segretariato.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE E PARTECIPAZ. A CONGRESSI

ABSTRACTS IN
CONVEGNI
INTERNAZIONALI

1. Cavallaro V., Scalisi C. 2014. Improving in vitro mass propagation of carob by temporary immersion system. Inviato per la partecipazione al *VI International Symposium on Production and Establishment of Micropropagated Plants*. San Remo 19-24 April 2015.

CAPITOLI DI
LIBRO

1. Cavallaro V., Scalisi C., La Rosa S. 2014. La micropropagazione del carrubo (*Ceratonia siliqua* L.). Influenza di fattori diversi sull'emissione di polifenoli durante le prime fasi di accrescimento in "vitro". In corso di pubblicazione sul *Manuale: Note di Laboratorio*.
2. Cavallaro V., Scalisi C., Longo I. 2014. Protocolli di micropropagazione in vitro del carciofo a produzione primaverile e invernale. In corso di pubblicazione sul *Manuale: Note di Laboratorio*.
3. Cavallaro V., Scalisi C., Pellegrino A. 2014. Messa a punto di un sistema di produzione di baby plants. In corso di pubblicazione sul *Manuale: Note di Laboratorio*.

ARTICOLI ISI
(Institute for
Scientific
Information)

1. Raccuia S. A., Melilli M. G., Argento S., Scalisi C. 2013. Chemical Characterization of the Achenes in *Cynara cardunculus* L. var. *altilis* to Recover Oil and Biocompound. *Acta Horticulturae*, 983: 103-107.
2. Melilli M. G., Raccuia S. A., Scalisi C., et al. 2013. Antioxidant Compound Changes during Cold Storage of Minimally Processed Globe Artichoke Heads. *Acta Horticulturae*, 983: 427-431.
3. Melilli M. G., Scalisi C., Argento S., et al. 2013. Healthy Compounds in Globe Artichoke (*Cynara cardunculus* L. subsp. *scolymus* (L.) Hegi) Heads as Affected by Genotype and Harvest Time. *Acta Horticulturae*, 983: 439-444.

ATTI DI
CONVEGNI
INTERNAZIONALI

1. Melilli M.G., Scalisi C., et al. 2011. *Cynara cardunculus* L. to produce biofuel in semi-arid environment of Mediterranean basin. *International Symposium on Alcohol Fuels (ISAF)*. Verona 10-14 October 2011.
2. Di Martino V., Melilli M.G., Scalisi C., et al. 2011. Biodiesel from microalgae: the experience of ISAFOM – CNR. *International Symposium on Alcohol Fuels (ISAF)*. Verona 10-14 October 2011.
3. Melilli M.G., Del Gatto A., Scalisi C., et al. 2011. Grain and oil yields of different *Helianthus annuus* L. genotypes grown in different areas of Italy. *International Symposium on Alcohol Fuels (ISAF)*. Verona 10-14 October 2011.
4. Melilli M.G., Scandurra S., Scalisi C., et al. 2011. Potentiality of globe artichoke crop residues to obtain liquid fuels. *International Symposium on Alcohol Fuels (ISAF)*. Verona 10-14 October 2011.

ATTI DI
CONVEGNI
NAZIONALI

1. Raccuia S.A., Melilli M.G., Scalisi C., et al. 2011. Valorizzazione di Germoplasma Siciliano di Lenticchie. *I° Congresso Nazionale della Rete Italiana per la Ricerca in Agricoltura Biologica (RIRAB)*. Catania 7-8 Novembre 2011, p. 58.
2. Melilli M.G., Scalisi C., d'Andria R., et al. 2011. Effetti della frigoconservazione sulle caratteristiche di qualità tecnologiche e nutrizionali in zucchini coltivato in regime biologico. *I° Congresso Nazionale della Rete Italiana per la Ricerca in Agricoltura Biologica (RIRAB)*. Catania 7-8 Novembre 2011, p. 53.

3. Melilli M.G., Scalisi C., et al. 2011. Valorizzazione di Popolazioni di Lenticchia Attraverso la Valutazione di Parametri Bioagronomici e Qualitativi della Granella. *Atti XL Convegno della Società Italiana di Agronomia (SIA)*. Teramo 7-9 Settembre 2011, p. 190-191.
4. Melilli M.G., Scalisi C., et al. 2011. Valutazione Qualitativa della Granella in Accessioni di Cece in Ambiente Mediterraneo. *Atti XL Convegno della Società Italiana di Agronomia (SIA)*. Teramo 7-9 Settembre 2011, p. 378-379.
5. Raccuia S.A., Melilli M.G., Scandurra S., D'Andria R., Scalisi C. 2011. Valutazione della Risposta Produttiva di Genotipi Diversi di Girasole in Ambiente Siciliano Costiero. *Atti XL Convegno della Società Italiana di Agronomia (SIA)*. Teramo 7-8-9 Settembre 2011, p. 106-107.
6. Raccuia S.A., Melilli M.G., Scandurra S., D'Andria R., Scalisi C. 2011. Resa in Seme e Contenuto in Olio in Accessioni di *Brassica* spp., *Camelina Sativa*, *Cynara cardunculus* e *Jatropha Curcas* Coltivate in Ambiente Mediterraneo. *Atti XL Convegno della Società Italiana di Agronomia (SIA)*. Teramo 7-9 Settembre 2011, p. 202-203.

REFERENZE DEI DIRETTI SUPERIORI

LETTERE DI REFERENZE

- ✓ Dott.ssa V. Cavallaro, Responsabile Scientifico presso Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)
- ✓ Dott. T. Lopez, Quality Operations Supervisor presso Pfizer
- ✓ Dott. N. Ceccomancini, Direttore Tecnico presso IBA Molecular Italia Srl
- ✓ Dott. G. Baglieri, T.A. presso Studio Professionale Tecnologie Alimentari

ULTERIORI INFORMAZIONI

MASSIMA DISPONIBILITÀ AL TRASFERIMENTO E AGLI SPOSTAMENTI.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Clara Scalisi