



Curriculum Vitae Europass



Degree in Chemistry (1996) at the University of Palermo and post-graduation Summa cum Laude in Food Chemistry and Technology in 1999 at the University of Catania. In 2008 she obtained Summa cum Laude the degree of Master in "Mass Spectrometry and Applications" held at the University of Palermo. Assistant Professor in Medicine and Surgery Faculty at the University of Palermo since 1999. Head of the CQRC division (Quality Control and Chemical Risk) of the AOUP Hospital "Paolo Giaccone" of Palermo with its Mass Spectrometry Laboratory and Metrology Center.

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i)

DI GAUDIO FRANCESCA

Indirizzo(i)

Via P. E. Giudice n. 29, 90127, Palermo, Italia

Telefono(i)

0039 (0)91 617 02 55

Mobile:

0039 328 1092566

Fax

0039 (0)91 625 02 49 (home) 091 655 31 68 (work)

E-mail

francescadigaudio@unipa.it

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

28/07/1964

Sesso

Femminile

Occupazione desiderata/Settore professionale

Management, Project, Development, Audit (Gestione, Progettazione, Sviluppo e Monitoraggio processi)/ Sistemi di Qualità, Medicina di laboratorio, Sanità pubblica, Sicurezza alimentare, Spettrometria di Massa

Esperienza professionale

Date

Dallo 29.09.11 componente del Comitato Scientifico del sistema aziendale della formazione Delibera Aziendale n. 964 del 29.09.11

Lavoro o posizione ricoperti

Componente del Comitato Scientifico per le attività di formazione dell'AOUP di Palermo

Principali attività e responsabilità

Partecipazione alla ideazione, progettazione di attività di formazione con particolare riguardo a quelle laboratoristiche.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico (AOUP) Paolo Giaccone Via del Vespro, 129 CAP 90127 PALERMO

Tipo di attività o settore

Staff Sviluppo aziendale

Date

Dal 29.07.11 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Responsabile del CRQ (Centro Regionale per l'implementazione, l'assicurazione ed il controllo della qualità nella rete laboratoristica pubblica e privata della Regione Sicilia) istituito con D.A. 3253 del 30.12.10 pubblicato sulla GURS n. 4 del 21.01.11.

Principali attività e responsabilità

Implementazione, Assicurazione e Controllo della qualità nella rete laboratoristica pubblica e privata della Regione Sicilia, supporto tecnico scientifico.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

ASSESSORATO DELLA SALUTE – REGIONE SICILIA

Tipo di attività o settore

Management

Date

Dal 01.11.10 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

CONSULENTE dell'ASSESSORE DELLA SALUTE della Regione Sicilia

Principali attività e responsabilità

Supporto tecnico per la riorganizzazione della rete dei laboratori pubblici e privati.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

ASSESSORATO DELLA SALUTE – REGIONE SICILIA

Tipo di attività o settore

Management

Date

Dallo 01.06.10 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Responsabile dell'U.O.S. CQRC (Centro super partes di Controllo Qualità e Rischio Chimico) e delle sezioni di Spettrometria di Massa e Metrologia annessi.
Responsabile della riorganizzazione della Diagnostica di Laboratorio dell'AOUP di Palermo.
Supporto tecnico alla Direzione strategica nelle analisi costo efficacia

	Supporto tecnico alla Direzione strategica nel <i>problem solving</i> inerente l'area laboratoristica
Principali attività e responsabilità	Progettazione, implementazione e coordinamento della riorganizzazione della Diagnostica di Laboratorio. Monitoraggio processi dell'area laboratoristica. Implementazione Sistemi di Garanzia della Qualità. Sviluppo metodologie di indagini analitiche di II livello e di conferma. Supporto tecnico nell'iter amministrativo di acquisto della strumentazione dei laboratori. Gestione della strumentazione dei laboratori. Avvio dell'informatizzazione e tracciabilità dei principali processi di laboratorio Responsabile rifiuti e reflui e riferimento aziendale per le attività di tracciabilità del SISTRI.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico (AOUP) Paolo Giaccone Via del Vespro, 129 CAP 90127 PALERMO
Tipo di attività o settore	Management della Diagnostica di laboratorio: Analisi, Gestione, Sviluppo, Verifiche
Esperienza professionale	
Date	Dal 14.06.10 al 23.09.10
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente nell'ambito del Piano formativo S.I.C.I.L.I.A. – Sistema integrato di Competenze Innovative per il lavoro aziendale Cod. AVT/42/08II
Principali attività e responsabilità	Formatore Esperto in Spettrometria di Massa per sviluppare un progetto formativo dal titolo, "Analisi e monitoraggio di Diossine e PCB mediante GasMassa Tandem ad Alta Risoluzione con analizzatore magnetico a doppio fuoco ad alta risoluzione (HRGC/HRMS)"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondimpresa - Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali.
Tipo di attività o settore	Sanità pubblica: Analisi di II livello per il monitoraggio e la tutela ambientale
Esperienza professionale	
Date	Dallo 02.02.04 allo 01.06.10
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Qualità Laboratori: Dirigente Sanitario Chimico della Direzione Sanitaria di Presidio
Principali attività e responsabilità	Responsabile dell'accreditamento laboratori in ottemperanza al Decreto 890/02. Redazione e codifica secondo ISO 17025 e 15189 di tutti i metodi di prova in uso. Implementazione del processo di gestione della strumentazione di laboratorio. Sviluppo piani di formazione ed aggiornamento per gli operatori del settore laboratoristico. Progettazione di un centro controllo qualità mediante un laboratorio di spettrometria di massa ed un settore metrologico. Sviluppo di metodologie di analisi in routine con spettrometria di massa con conseguente contenimento della spesa sanitaria e contemporaneo aumento della qualità del dato analitico. Sviluppo di metodologie di analisi di II livello e conferma per un maggiore appropriatezza ed efficacia diagnostica. Responsabile rifiuti e reflui.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Paolo Giaccone Via del Vespro, 129 CAP 90127 PALERMO
Tipo di attività o settore	Qualità Laboratori, Rifiuti, Reflui, Formazione
Esperienza professionale	
Date	Dallo 02.02.04 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Prof. Aggregato –Ricercatore BIO/10 della Facoltà di Medicina e Chirurgia
Principali attività e responsabilità	Docente titolare di Corsi Integrati inerenti le seguenti aree formative: Chimica, Biochimica, Alimenti, Nutrizione, Tecnologia Alimentare, Merceologia, Spettrometria di Massa, Qualità. Supporto tecnico scientifico agli studenti universitari per lo sviluppo di tesi sperimentali soprattutto in campo alimentare, nutrizionistico, biochimico clinico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Palermo – Facoltà di Medicina e Chirurgia
Tipo di attività o settore	Formazione universitaria nelle aree: Chimica, Biochimica, Alimentazione, Nutrizione, Tecnologie Alimentari, Merceologia, Spettrometria di Massa, Qualità'
Esperienza professionale	
Date	Dallo 01.04.08 al 20.06.08
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Sanitario Chimico in comando
Principali attività e responsabilità	Diagnosi prenatale malattie metaboliche rare e Sviluppo di <i>second tier</i> test da usare come screening veloce per le acidurie organiche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera Universitaria MEYER di Firenze - AOUP Paolo Giaccone di Palermo
Tipo di attività o settore	Malattie Metaboliche rare

Esperienza professionale	
Date	18.04.05
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente per l'implementazione di un SISTEMA DI QUALITA' ai sensi della ISO 9000 e come auditor esterno
Principali attività e responsabilità	Addestramento personale, redazione documentazione, Audit
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CNR - Istituto di Biomedicina e Immunologia Molecolare Via U. La Malfa, 153 – 90146 Palermo
Tipo di attività o settore	Qualità nella ricerca in Campo Sanitario
Esperienza professionale	
Date	dal 07.07.03 al 01.02.04
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore Tecnico Chimico – Servizio Polizia Scientifica - ROMA
Principali attività e responsabilità	Analisi droghe e materiali esplosivi; Residui dello sparo; Falso documentale; Gestione del personale e di gruppi di lavoro; Tecniche di Comunicazione; Sicurezza informatica. Studio e sviluppo del progetto di implementazione della Messa in Qualità dei Laboratori della Scientifica propedeutico al trasferimento degli stessi in una nuova sede
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ministero dell'Interno - POLIZIA DI STATO
Tipo di attività o settore	Attività Investigative, Gestione del personale, Comunicazione motivante
Esperienza professionale	
Date	Dal 01.09.01 al 07.07.03
Lavoro o posizione ricoperti	Docente a tempo indeterminato in ruolo della classe A013 (Chimica e Tecnologie Chimiche)
Principali attività e responsabilità	Formazione dei tecnici di laboratorio: progettazione, cura e verifica percorsi formativi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.P.A.A. (Istituto Professionale Agricoltura ed Ambiente) Via Florio Alcamo (TP);
Tipo di attività o settore	Formazione professionale per tecnici dell'area chimica, biochimica, alimentare ed ambientale
Esperienza professionale	
Date	dal 01.12.00 al 30.09.01
Lavoro o posizione ricoperti	CHIMICO a contratto
Principali attività e responsabilità	MESSA IN QUALITA' ED ACCREDITAMENTO secondo la ISO 17025 dei LABORATORI di analisi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ente Regionale di Ricerca e Sviluppo Agricolo (ESA) Palermo
Tipo di attività o settore	Qualità nel campo della Sicurezza alimentare e dello Sviluppo agricolo
Esperienza professionale	
Date	Dal 17.04.00 al 16.12.00
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Sanitario Chimico di 1° Livello
Principali attività e responsabilità	Direzione del laboratorio di Analisi alimenti e Mangimi. Sviluppo di metodi per il dosaggio delle micotossine da accreditare secondo la ISO 17025
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Sperimentale Zooprofilattico A. Mirri Via Rocco Dicillo, 4 Palermo
Tipo di attività o settore	Sanità Pubblica / Accreditamento SINAL (oggi ACCREDIA)
Esperienza professionale	
Date	Dal 1999 al 02.02.04
Lavoro o posizione ricoperti	Esperto esterno per la Docenza
Principali attività e responsabilità	Formazione (lezioni frontali, esercitazioni), assistenza studenti (tutoraggio, ricevimenti, tirocinio per tesi sperimentali).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Palermo - Facoltà di medicina e Chirurgia
Tipo di attività o settore	Formazione universitaria nelle aree: Chimica, Biochimica, Alimentazione, Nutrizione, Tecnologie Alimentari, Merceologia.
Esperienza professionale	
Date	Dal 20.12.99 al 20.03.00 .
Lavoro o posizione ricoperti	CHIMICO AMBULATORIALE
Principali attività e responsabilità	Analisi stupefacenti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Unità Sanitaria Locale n°1 di Agrigento Laboratorio d'Igiene e Profilassi
Tipo di attività o settore	Laboratorio di Spettrometria di Massa: analisi di II livello per la ricerca di sostanze stupefacenti
Esperienza professionale	
Date	Dal 26.05.97 al 31.06.03
Lavoro o posizione ricoperti	CHIMICO LIBERO PROFESSIONISTA

Principali attività e responsabilità	Consulenza; Progettazione e gestione impianti; Attività analitica ad ampio spettro.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Palermo monitoraggio inquinamento atmosferico e dosaggio Benzene nell'area metropolitana, Piccoli comuni della regione Sicilia; Istituto Zooprofilattico A. Mirri; Rete i SMA ed AUCHAN supermercati (autorizzazione sanitarie); Assolivo, Apol (fitofarmaci olio); Aziende private siciliane.
Tipo di attività o settore	Rilascio autorizzazione sanitarie, Depurazione, Reflui, Caratterizzazione rifiuti, Inquinamento atmosferico, Sicurezza alimentare, Problem solving.
Esperienza professionale	
Date	Dal 27.05.97 al 14.05.99 e dal 14.05.99 al 31.09.99
Lavoro o posizione ricoperti	CHIMICO LIBERO PROFESSIONISTA
Principali attività e responsabilità	Consulenza, Progettazione laboratorio, Chimico analista, Redazione procedure per Certificazione ISO 9001
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Laboratorio Locorotondo
Tipo di attività o settore	Sanità pubblica, Ambiente, Reflui, Rifiuti, Alimenti
Istruzione e formazione	
Date	Anno Accademico 2011 - 2012
Titolo della qualifica rilasciata	Esperto in Applicazioni scientifiche e tecnologiche alle indagini forensi
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Applicazioni scientifiche e tecnologiche alle indagini forensi; conoscenze teorico-pratiche in vari settori delle Scienze forensi quali ad esempio: analisi e rilevamento delle tracce, analisi delle immagini e ricostruzioni morfologiche o fisionomiche, antropologia forense, balistica, biologia molecolare applicata, botanica forense, chimica, dattiloscopia, diritto penale e procedura penale, entomologia forense, fisica, genetica forense, Informatica, medicina forense e tossicologia. Saperi adeguati ad operare come Consulenti e Periti, di ufficio o di parte, nell'ambito del processo civile o penale (legge 7.12.2000 n. 397, G.U. 3.1.2001), e presso laboratori pubblici o privati dediti ad analisi forensi.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO - Master di I Livello in Scienze forensi
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Votazione riportata 110/110 e LODE
Date	28 Ottobre 2011
Titolo della qualifica rilasciata	AUDITOR qualificato dei Sistemi di Gestione Qualità' (SGQ).
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Acquisizione delle competenze per eseguire programmi di Audit nel campo dei sistemi di Gestione Qualità secondo la ISO 9001:2008 - Corso 40 ore, riconosciuto SICEV, con superamento dell'esame finale, richiesto per l'accreditamento degli auditor.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	AICQ
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Excellent
Date	12 Giugno 2009
Titolo della qualifica rilasciata	AUDITOR qualificato dei Sistemi di Gestione Ambientale (SGA).
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Acquisizione delle competenze per eseguire programmi di Audit nel campo dei sistemi di Gestione Ambientale secondo la ISO 19011:2003 - Corso 40 ore, riconosciuto SICEV, con superamento dell'esame finale, richiesto per l'accreditamento degli auditor.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CERTIQUALITY - Milano
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Excellent
Istruzione e formazione	
Date	10.09.08
Titolo della qualifica rilasciata	MASTER UNIVERSITARIO di II LIVELLO su "Metodologie di Spettrometria di Massa e Applicazioni"
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Applicazioni avanzate di Spettrometria di Massa soprattutto in campo biochimico clinico. Approfondimento di tutte le tecniche ad oggi in uso e Capacità di scelta della strumentazione più

	idonea. Capacità di sviluppare metodologie analitiche di II livello accreditabili secondo ISO
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Votazione riportata 110/110 e LODE
Istruzione e formazione	
Date	23 Maggio 2008
Titolo della qualifica rilasciata	SCUOLA NAZIONALE di "METODOLOGIE ANALITICHE IN SPETTROMETRIA DI MASSA"
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Capacità di implementare e validare secondo ISO 17025 o ISO 15189:2007 metodologie analitiche con Spettrometria di Massa: in campo clinico, alimentare ed ambientale.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	UNIVERSITÀ DI PARMA
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Excellent
Istruzione e formazione	
Date	20.01.05 al 15.04.05
Titolo della qualifica rilasciata	AUDITOR Certificazione Ecologica di Prodotto
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Marchio di Qualità ambientale Ecolabel. Normative del settore certificazione ecologica ed ambientale. Sostenibilità di prodotti e servizi. Capacità di studio, analisi del ciclo di vita dei prodotti e servizi. Capacità di programmazione, pianificazione, implementazione Sistemi di Qualità ed <i>audit</i> secondo Regolamento EMAS (oggi Reg. (CE) n. 1221/2009), Life Cycle Assessment (LCA) ISO 14040, Dichiarazione Ambientale di Prodotto (EPD) ISO 14025.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	OSSERVATORIO REGIONALE SICILIANO PER L' AMBIENTE (O.R.S.A.) Viale Dell'Olimpo, 30a - 90147 Palermo.
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Excellent
Date	04.11.04 al 25.02.05
Titolo della qualifica rilasciata	AUDITOR Sistemi di Gestione Ambientale
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Valutazione impatti ambientali. Leggi (D.lgs n.626/94 e n. 81/08, Ronchi e D.Lgs 152/06) e Standard internazionali del settore Ambiente e Sicurezza (ISO 14000; OHSAS 18001/SA8000). Capacità di programmazione, pianificazione e implementazione di <i>audit</i> per Sistemi di Gestione Ambientale secondo la normativa vigente e gli Standard internazionali più diffusi.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	OSSERVATORIO REGIONALE SICILIANO PER L' AMBIENTE (O.R.S.A.) Viale Dell'Olimpo, 30a - 90147 Palermo PALERMO.
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Excellent
Istruzione e formazione	
Date	16.09.99
Titolo della qualifica rilasciata	SPECIALIZZAZIONE in CHIMICA E TECNOLOGIE ALIMENTARI
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Conoscenza delle normative di produzione e commercializzazione dei prodotti alimentari. Conoscenza e capacità di gestione dei principali impianti di produzione alimentare. Conoscenza valore merceologico e capacità di analisi del rapporto qualità/prezzo dei prodotti alimentari finalizzato alla tutela del consumatore e sicurezza alimentare. Conoscenza delle linee guida emesse dall'EFSA (Autorità europea per la sicurezza alimentare) e dei regolamenti europei emessi in materia alimentare; Gestione dei rischi associati alla catena alimentare.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Votazione riportata 70/70 e LODE
Istruzione e formazione	

Date	18.06.96
Titolo della qualifica rilasciata	LAUREA in CHIMICA
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Conoscenza della composizione atomica e molecolare in campo inorganico, organico e biochimico. Conoscenza delle leggi base della natura. Capacità analitica ad ampio spettro. Specializzazione in campo Chimico Fisico e competenze in campo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	UNIVERSITÀ DI PALERMO
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Votazione riportata 110/110
Istruzione e formazione	
Date	1983
Titolo della qualifica rilasciata	Licenza liceale Classica
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Conoscenza della storia, della lingua e della letteratura greca e romana all'origine della nostra civiltà con conseguenza sensibilizzazione alla cultura di <i>pietas</i> ed <i>umanitas</i> applicata al nuovo millennio.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Classico Mandralisca Cefalù (Palermo)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Votazione riportata 54/60
Altri corsi di formazione con esame finale	
Date	13 Aprile – 14 Giugno 2011
Titolo della qualifica rilasciata e/o tipologia corso	Leadership for excellence in ambito sanitario
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Conoscenza degli strumenti utili al cambiamento in ambito sanitario, alla gestione delle situazioni conflittuali, alla gestione del personale ed alla motivazione individuale, capacità di indirizzare le energie dei collaboratori verso indirizzi comuni, capacità di stimolare una motivazione diffusa
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Scuola di formazione Accademy della Johnson & Johnson Company di Roma e Milano
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Superamento esame finale di verifica delle competenze acquisite
Date	7 - 9 NOVEMBRE 2011
Titolo della qualifica rilasciata e/o tipologia corso	PERCORSO TEORICO PRATICO IN FARMACOTOSSICOLOGIA ANALITICA - II E III LIVELLO UNIFICATI
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Competenze nell'ambito della farmacotossicologia analitica e della tossicologia clinica e forense, con particolare riguardo al metabolismo degli xenobiotici, ai metodi di analisi delle sostanze d'abuso: 1) post-mortem, 2) in individui coinvolti in incidenti o in violazioni pesanti del codice della strada 3) in lavoratori addetti a mansioni a rischio e dei problemi giudiziari ad esse correlati.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	SIBioC Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica Via L. Temolo 4, Torre U8, 20126 Milano, Tel. 02/87390041 Fax 02/87390077 Codice Fiscale 97012130585 / Partita IVA 06484860967
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Superamento esame finale di verifica delle competenze acquisite ed assegnazione di 24 crediti ECM
Altri corsi di formazione con esame finale	
Date	dal 28.09.06 al 07.11.06.
Titolo della qualifica rilasciata e/o tipologia corso	OPERATORE DELLA GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO
Principali tematiche/competenze professionali possedute	GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO: APPROCCI E METODOLOGIE
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	AOUP Palermo
Livello nella classificazione	Superamento esame finale di verifica delle competenze acquisite

nazionale o internazionale	
Date	dal 28.09.06 al 07.11.06.
Titolo della qualifica rilasciata e/o tipologia corso	OPERATORE DELLA GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO
Principali tematiche/competenze professionali possedute	GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO: APPROCCI E METODOLOGIE
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	AOUP Palermo
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Superamento esame finale di verifica delle competenze acquisite
Altri corsi di formazione con esame finale	
Date	09.09.06 al 02.10.06
Titolo della qualifica rilasciata e/o tipologia corso	RESPONSABILE ACCREDITAMENTO NELLE STRUTTURE SANITARIE SICILIANE
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Conoscenza della normativa di settore sull'accreditamento delle strutture sanitarie (D. Lgs 229/99, D.P.R. 14/01/1997, D.Lgs 502/92; D.Lgs 517/03, DPR 23/05/2003 e del D.A. 890/02. Capacità di analisi e monitoraggio dei processi all'interno delle strutture sanitarie ai fini dell'implementazione dei Sistemi di qualità e della conformità ai requisiti regionali sull'accreditamento.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ABP di Palermo su patrocinio dell'Assessorato alla Sanità – Dip. Osservatorio Epidemiologico Regione Siciliana
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Superamento esame finale di verifica delle competenze acquisite
Altri corsi di formazione con esame finale	
Date	4 marzo 2005
Titolo della qualifica rilasciata e/o tipologia corso	Esperto in Spettrometria di Massa - 9° Corso di Spettrometria di Massa per Dottorandi di Ricerca 2005
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Principali Applicazioni Analitiche, metodologie applicative e tipologie di strumentazione,
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Società Chimica Italiana Divisione di Spettrometria di Massa - Università degli Studi di SIENA.
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Superamento esame finale di verifica competenze acquisite
Altri corsi di formazione con esame finale	
Date	dal 25.03.99 al 28.03.99
Titolo della qualifica rilasciata e/o tipologia corso	Corso teorico pratico su l' Autocontrollo : aspetti pratici e modalità di applicazione nella piccola impresa alimentare
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Sicurezza alimentare
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ASPAN (Associazione Scientifica Progetto Alimenti e Nutrizione)
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Superamento esame finale di verifica competenze acquisite
Altri corsi di formazione con esame finale	
Date	dal 13.12.99 al 17.12.99
Titolo della qualifica rilasciata e/o tipologia corso	“ Tecniche di depurazione, Gestione e controlli”
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Tipologie impianti, aspetti gestionali e tecnico analitici per la depurazione ed il riutilizzo delle acque reflui civili e industriali.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine Interprovinciale dei Chimici della Sicilia											
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Superamento esame finale di verifica competenze acquisite											
Altri corsi di formazione con esame finale												
Date	dal 17.05.99 al 21.05.99											
Titolo della qualifica rilasciata e/o tipologia corso	Corso per la gestione di IMPIANTI BIOLOGICI di DEPURAZIONE											
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Tipologie impianti, aspetti gestionali e tecnico analitici per la depurazione ed il riutilizzo delle acque reflui civili e industriali.											
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	FAST (Federazione delle Associazioni Tecniche e Scientifiche) Piazzale Morandi n°2 Milano											
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Superamento esame finale di verifica competenze acquisite											
Altri corsi di formazione con esame finale												
Date	dal 27.04.98 al 1.06.98											
Titolo della qualifica rilasciata e/o tipologia corso	Corso di VITICOLTURA ED ENOLOGIA CON DEGUSTAZIONE											
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Acquisizione delle competenze ed addestramento al <i>profiling</i> di un giudice da <i>panel test</i>											
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Catania - Facoltà di Farmacia											
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Superamento esame finale di verifica competenze acquisite											
Altri corsi di formazione con esame finale												
Date	dal 6.10.97 al 30.10.97											
Titolo della qualifica rilasciata e/o tipologia corso	Corso di Aggiornamento Teorico Pratico sull'INQUINAMENTO ATMOSFERICO											
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Conoscenza delle problematiche inerenti l'inquinamento atmosferico ed acquisizione delle principali competenze per <i>problem solving</i> nel campo.											
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	A.I.C. - Università degli Studi di Palermo - C.N.R. (I.G.F.) - in partenariato con l'I.P.S.I.A. E. Ascione di Palermo											
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Superamento esame finale di verifica competenze acquisite											
Capacità e competenze personali												
Madrelingua(e)	ITALIANO											
Altra(e) lingua(e)	INGLESE											
Autovalutazione	Comprensione				Parlato				Scritto			
<i>Livello europeo (*)</i>	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale					
Inglese	B1	Utente autonomo	C1	Utente avanzato	B2	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	C1	Utente avanzato		
Spagnolo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	A2	Livello elementare		
(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue												

Capacità e competenze sociali	<p>Capacità di attivare le competenze acquisite in contesti polivalenti. Propensione ad operare in <i>team</i> con capacità di proselitismo. Rispetto e riconoscimento dei ruoli. <i>Humor</i> facilitante i rapporti con terzi. Propensione alla comprensione dei bisogni altrui e disponibilità all'ascolto ed all'aiuto. Spiccato senso dell'amicizia e rispetto dell'istituzione familiare. Rispetto dell'utente. Capacità di gestire i conflitti, risolvere i problemi e prendere decisioni. Saper comunicare con esposizione sia scritta che verbale, chiara, sintetica, efficace e coinvolgente. Naturalezza e padronanza nell'esposizione pubblica. Le capacità sono insite al carattere posseduto, sono emerse e si sono definite in seguito a tutte le esperienze professionali.</p>
Capacità e competenze organizzative	<p>Capacità di relazionarsi ed esprimere e distribuire la propria leadership sia in posizioni direttive che esecutive. Capacità di decidere e competenze per attuare l'idonea strategia nel contesto specifico Capacità di organizzare e gestire eventi, progetti, gruppi di lavoro e di studio, etc. Capacità di coordinare ed amministrare progetti o bilanci. Leadership (attualmente alla guida di un team di 7 persone). Spirito di appartenenza, senso del dovere e capacità di organizzazione. Capacità di lavorare in condizioni di stress. Capacità di lavorare in situazioni di pericolo. Spiccata capacità di coinvolgimento, trascinarsi e motivazione di gruppo. Atteggiamento flessibile in ambito personale e lavorativo. Le capacità sono insite al carattere posseduto, sono emerse e si sono definite in seguito a tutte le esperienze professionali.</p>
Capacità e competenze tecniche	<p>Capacità di individuazione e misurazione di indicatori e gestione dei processi. Redazione di procedure e progettazione audit per la gestione della Qualità in Aziende di Prodotti e Servizi. Capacità ed abilità nell'uso dei diagrammi di flusso e dei diagrammi di Gantt nella gestione dei processi e nella progettazione. Capacità di ideare, mettere a norma ed attrezzare laboratori in ambito chimico clinico, ambientale, tossicologico ed investigativo. Capacità analitiche su matrici biologiche, ambientali ed alimentari. Capacità di utilizzo di tecnologie analitiche avanzate. Inventiva nell'organizzare e programmare attività di studio e di lavoro. Le capacità sono insite al carattere posseduto, sono emerse e si sono definite in seguito a tutte le esperienze professionali.</p>
Capacità e competenze informatiche	<p>Capacità di utilizzare sistemi operativi, software di gestione ed elaborazione dati e di apprendimento veloce di nuove piattaforme. Conoscenza del sistema operativo LINUX e Microsoft. Ottima conoscenza del pacchetto Office™ . Conoscenza delle applicazioni grafiche (Adobe Illustrator™, PhotoShop™) Tali capacità sono state acquisite attraverso lo studio personale, il confronto con le problematiche durante la propria attività lavorativa ed attraverso lo specifico addestramento fatto all'Istituto Superiore di Polizia.</p>
Capacità e competenze artistiche	<p>Capacità di riutilizzo e valorizzazione energetica di materiali ed ambienti. Grande sensibilità all'ascolto della musica ed in particolare del genere Jazz e Classico. Rapporto di amore e sinergia con la natura. Le capacità sono insite al carattere posseduto e valorizzate dal vissuto personale.</p>
Altre capacità e competenze	<p>Capacità di autocontrollo, mentale e logistico. Altissima dedizione e passione per il lavoro. Rispetto per gli sforzi ed il lavoro altrui. Forte rispetto delle Istituzione e del bene pubblico. Aspetto ludico e positivo sia nel settore lavorativo che personale.</p>
Patente	<p>Patente automobilistica B, capacità guida moto. Le capacità sono insite al carattere posseduto, sono emerse e si sono definite in seguito a tutte le esperienze professionali.</p>
Ulteriori informazioni	
	<p>N° 46 PUBBLICAZIONI E COMUNICAZIONI 1. "GLI ACIDI GRASSI ω3 ED ω6": ASPETTI BIOCHIMICO CLINICI E FARMACO NUTRIZIONALI"</p>

	<p>CONVEGNO REGIONALE SINU e ADI- SEZ. REG. SICILIA su "ALIMENTAZ. e NUTRIZ. nel 3° Millennio Messina, 11 Maggio 2001 Autori: Marcello Ciaccio, Francesca Di Gaudio, Giovanna Bono, Gaspare Cusumano e Antonino Bono</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. "ASPETTI BIOCHIMICI E BIOCHIMICO-CLINICI DEL DOLORE" Atti del convegno "Attualità sulla Fisiopatologia e trattamento del dolore" Palermo Palazzo Steri 11,12 Maggio 2001 pag. 23-29 Articolo su invito Autori: Marcello Ciaccio, Vincenzo Macaione, Giovanna Bono, Francesca Di Gaudio e Antonino Bono 3. "LA SINDROME DI DOWN: DALLO SCREENING ALLA DIAGNOSI" ACTA MEDICA MEDITERRANEA 2001Vol. xvii n. 3-4 :147-150 ISSN: 0393-6384 autori: M.Ciaccio – F. Di Gaudio – M. Giuffrè – V. Macaione – G. Cusumano – A. Bono 4. "LA SINDROME DI DOWN: VALUTAZIONE DI NUOVI PARAMETRI BIOCHIMICI" ACTA MEDICA MEDITERRANEA 2001Vol. xvii n. 3-4 :151-156 ISSN: 0393-6384 autori: M.Ciaccio – F. Di Gaudio – M. Giuffrè – V. Macaione – G. Cusumano – A. Bono 5. GLI ACIDI GRASSI ω3 ED ω6: SPETTI BIOCHIMICO-CLINICI E FARMACO-NUTRIZIONALI GIORNALE ITALIANO DI NUTRIZIONE CLINICA E PREVENTIVA (2002); Vol. 11. No. 1-3 2002, pp. 35-42 ISSN: 1122-2239 autori: M. Ciaccio, Francesca Di Gaudio , F. Latteri, L. Vocca, G. Cusumano, V. Macaone, A. Bono. 6. "ALTERAZIONI BIOCHIMICHE E BIOCHIMICO -CLINICHE NELL'AUTISMO" ATTI DEL CONVEGNO SCIENTIFICO INTERNAZIONALE SU "Perché Autistico" ? Aspetti clinici, Ricerca, Riabilitazione, Integrazione" PALERMO 1-2 MARZO 2002 pag. 73-84 Articolo su invito autori: M.Ciaccio – A. Bono – F. Di Gaudio 7. REVIEW " GLI ACIDI GRASSI ω3 ED ω6 ": ASPETTI BIOCHIMICI, PREVENTIVI E TERAPEUTICI" CENÉSTHENSIS 3/2002 pag. 3/9 ISSN: 1123-9654 Autori: Marcello Ciaccio, Francesca Di Gaudio, Antonino Bono 8. "HIGH LEVELS OF EXOGENOUS C2-CERAMIDE PROMOTE MORPHOLOGICAL AND BIOCHEMICAL EVIDENCE OF NECROTIC FEATURE IN TYROID FOLLICULAR CELLS" Autori: M. Todaro, M. Catalano, D. Di Liberto, M. Patti, M. Zerilli, F. Di Gaudio G. Di Gesù, G. Vetri, G. Modica, A. Bono, M. Ciaccio, and Giorgio Stassi journal of cellular biochemistry Volume 86, Issue 1:162-173, 2002 ISSN: 0730-2312. ISI CAT. BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY T.C. 0 C.R. 52. I.F. 2,530 9. "ANTIOXIDANTS AND ANTIOXIDANT ACTIVITIES OF SICILIAN PRICKLY PEAR (OPUNTIA FICUS INDICA) FRUIT EXTRACTS" Autori: Livrea M.A., Butera D., Di Gaudio F., Bongiorno Antonino, Tesoriere L. XI th Biennal Meeting of the Society for Free Radical Research International Paris, July 16-20, 2002 Renè Descartes University FREE RADICAL BIOLOGY AND MEDICINE 33:698, Suppl. 1 2002 ISSN: 0891-5849. Meeting Abstract ISI CAT. BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY T.C. 0 C.R. 1 .F. 5,533 10. "ANALYSIS OF FATTY ACID IN HUMAN BLOOD BY GASCHROMATOGRAPHY AND GASCHROMATOGRAPHY WITH MASS DETECTOR" Autori: Francesca Di Gaudio, M. Ciaccio, V. Macaione, L. Vocca and Antonino Bono Atti 47° Congresso Nazionale SIB 16-19 Settembre 2002 Palermo Italian Journal of Biochemistry ISSN: 0021-2938 (vol. 51 n. 3-4, pp. 120). 11. "ANTIOXIDANT VITAMINS, BETALAINS, AND ANTIOXIDANT ACTIVITIES OF SICILIAN PRICKLY PEAR (OPUNTIA FICUS INDICA) FRUIT EXTRACTS" Autori: Butera D., Di Gaudio F., Bongiorno Antonino, Tesoriere L., Pintaudi A.M., Koen R. and Livrea M.A. Atti 47° Congresso Nazionale SIB 16-19 Settembre 2002 Palermo Italian Journal of Biochemistry ISSN: 0021-2938 (vol. 51 n. 3-4, pp. 121). 12. "PREVENTION OF THE in vitro OXIDATION OF HUMAN LDL BY BETANIN AND INDICAXANTHIN FROM PRICKLY PEAR (OPUNTIA FICUS INDICA)" Autori: Tesoriere L., Butera D., D'Arpa D., Di Gaudio F., Allegra M., Gentile C. and Livrea M.A. Atti 47° Congresso Nazionale SIB 16-19 Settembre 2002 Palermo Italian Journal of Biochemistry ISSN: 0021-2938 (vol. VOL. 51 N. 3-4, pp. 130). 13. ANTIOXIDANT ACTIVITIES OF SICILIAN PRICKLY PEAR (OPUNTIA FICUS INDICA) FRUIT EXTRACTS AND REDUCING PROPERTIES OF ITS BETALAINS: BETANIN AND INDICAXANTHIN Butera D, Tesoriere L Di Gaudio F, Bongiorno A, Allegra M, Pintaudi AM, Kohen R, Livrea MA JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY 50 (23): 6895-6901 NOV 6 2002 ISSN: 0021-8561. ISI CAT. AGRICULTURE MULTIDISCIPLINARY T.C. 6 C.R. 41. I.F. 1,915 14. INCREASED RESISTANCE TO OXIDATION OF BETALAIN-ENRICHED HUMAN LOW
--	--

- DENSITY LIPOPROTEINS Tesoriere Luisa, Butera Daniela, D'Arpa Daniele, Di Gaudio Francesca, Allegra Mario, Gentile C, Livrea Maria Antonietta
 FREE RADICAL RESEARCH 37 (6): 689-696 JUN 2003 ISSN: 1071-5762 ISI CAT.
 BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY T.C. 0 C.R. 26 I.F. 2,743
15. ISLET BETA-CELL APOPTOSIS TRIGGERED IN VIVO BY INTERLEUKIN-1 BETA IS NOT RELATED TO THE INDUCIBLE NITRIC OXIDE SYNTHASE PATHWAY: EVIDENCE FOR MITOCHONDRIAL FUNCTION IMPAIRMENT AND LIPOPEROXIDATION
 Todaro Matilde, Di Gaudio Francesca, Lavitrano M, Stassi Giorgio, Papaccio G
 ENDOCRINOLOGY 144 (10): 4264-4271 OCT 1 2003 ISSN: 0013-7227. ISI CAT.
 ENDOCRINOLOGY & METABOLISM T.C. 1 C.R. 29. I.F. 5.063
16. THYROID CANCER RESISTANCE TO CHEMOTHERAPEUTIC DRUGS VIA AUTOCRINE PRODUCTION OF INTERLEUKIN-4 AND INTERLEUKIN-10
 Stassi Giorgio, Todaro Matilde, Zerilli Monica, Ricci -Vitiani L, Di Liberto Diana, Patti Mariella, Florena Ada, Di Gaudio Francesca, Di Gesu Giuseppe, De Maria Ruggero
 CANCER RESEARCH 63 (20): 6784-6790 OCT 15 2003 ISSN: 0008-5472 ISI CAT.
 ONCOLOGY T.C. 1 C.R. 42 I.F. 8,649
17. "BISPHOSPHONATES SENSITIZE OSTEOSARCOMA CELLS TO CHEMOTHERAPEUTIC DRUGS"
 Autori: Di Gaudio F., M. Zerilli, M. Bini, G. Stassi and A. Bono
 Atti 49° Congresso Nazionale SIB 28 Settembre - 1 Ottobre 2004 RICCIONE
 Italian Journal of Biochemistry ISSN: 0021-2938 (vol. 53 n.3, pp. 89).
18. "RAPID ANALYSIS OF NEFAs AS METHYL ESTERS FROM SMALL VOLUME OF PLASMA AND OTHERS DIFFERENT BIOLOGICAL SPECIMENS BY GC AND GCMS AFTER ONLY ONE STEP ESTERIFICATION" Autori: Di Gaudio F., M. Bini, M. D'Ancona and A. Bono
 Atti 49° Congresso Nazionale SIB 28 Settembre - 1 Ottobre 2004 RICCIONE
 Italian Journal of Biochemistry ISSN: 0021-2938 (vol. 53 n.3, pp. 156).
19. CHANGES IN BNP LEVELS AND BIOELECTRICAL IMPEDANCE MEASUREMENTS AFTER TREATMENT WITH HIGH DOSE FUROSEMIDE AND HYPERTONIC SALINE SOLUTION VERSUS HIGH DOSE OF FUROSEMIDE ALONE, IN REFRACTORY CONGESTIVE HEART FAILURE. A DOUBLE BLIND STUDY.
 Autori: Salvatore Paterna, Pietro Di pasquale, Gaspare Parrinello, Ersilia Fornaciari, Francesca Di Gaudio, Sergio Fasullo, Marco Giammanco, Filippo Sarullo, Giuseppe Licata J. AM. COLL. CARDIOL., JUNE 21, 2005; 45(12): 1997-2003 CAT. CARDIAC & CARDIOVASCULAR SYSTEMS ISSN 0735-1097 I.F. 9,200
20. NF-KB PROTECT BEHCET'S DISEASE T CELLS AGAINST CD95-INDUCED APOPTOSIS UP-REGULATING ANTI-APOPTOTIC PROTEINS
 Autori: Matilde Todaro, Monica Zerilli, Giovanni Triolo, Flora Iovino, Mariella Patti, Antonina Accardo-Palumbo, Francesca Di Gaudio, Maria Caterina Turco, Antonello Petrella, Ruggero De Maria and Giorgio Stassi
 ARTHRITIS & RHEUMATISM, JULY (2005); 52 (7): 2179-2191 ISSN 0004-3591 I.F. 7,421
21. The role of the left choleic artery in the rectum anterior resection with colo-anal anastomosis: technique and considerations of anastomosis oxigenation through nitric oxide valutation.
 Grassi N., Pantuso G., Bottino A., Cacace E., Li Petri S., Di Gaudio F. (1), Palma A.(2), Guercio G.(3), Latteri M.
 EUROPEAN ASSOCIATION OF CLINICAL ANATOMY (EACA) 8th Congress Palazzo Steri dei Chiaramontie Jun 30 - Jul 3 2005 Special issue of SRA, Volume 27, page S186 June 2005
 SRA SPRINGER ISSN 0930-1038
22. ABITUDINI AL FUMO E ALL' ALCOOL E DISTURBI ALIMENTARI DEGLI STUDENTI DI UNA SCUOLA MEDIA E DI UNA SCUOLA SUPERIORE SICILIANA CAMPIONE DI BAGHERIA
 F. Di Gaudio, A. Abate², A. Piccolo¹, M.T. Benigno², F. Graceffa², M. D'Ancona, M. Bresciani, R. Cannella, A. Bono XVII Congresso Interregionale di Igiene Siculo-Calabro - Area Tematica: Igiene degli Alimenti e della Nutrizione Siracusa 24-26 Giugno 2005
23. OMEGA 3 FATTY ACID LEVEL: REDUCTION RISK OF SEDDEN DEATH FROM MYOCARDIAL INFARCTION
 Autori: Francesca Di Gaudio, Salvatore Paterna, Pietro Di pasquale and Antonino Bono
 Atti 50° Congresso Nazionale SIB 27 - 30 Settembre 2005 RICCIONE Italian Journal of Biochemistry ISSN: 0021-2938 (vol. 54 n.1-2, pp. 81).
24. LYPOXYGENASE INDUCES CHEMORESISTANCE IN THYROID CANCER
 Autori: Francesca Di Gaudio, Miriam Bini, Antonino Bono and Giorgio Stassi Atti 50° Congresso Nazionale SIB 27 - 30 Settembre 2005 RICCIONE Italian Journal of Biochemistry ISSN: 0021-2938 (vol. 54 n. 1-2, pp. 81).

- 25. THE M3 MUSCARINIC RECEPTOR IS INVOLVED IN THE ACTIVATION OF AIRWAY EPITHELIUM IN VITRO**
ATS (American Thoracic Society) International Conference 2006 May 19 -24, San Diego, California
M. Profita, L. Siena, A. Bonanno, F. Di Gaudio, S. Castellana, L. Riccobono, E. Pace, M.I. Minervini³ G. Monsignore, M. Pieper⁴, M. Gjormarkaj
1IBIM-CNR Palermo Italy, 3ISMETT Palermo, 4Boehringer Ingelheim Biberach Germany.
VOLUME 3 ABSTRACTS ISSUE APRIL 2006 Proceedings of the American Thoracic Society
ISSN 1546-3222
- 26. LA GESTIONE DELLE VERIFICHE ANALITICHE PER IL CONTROLLO DEGLI ALIMENTI ASPETTI NORMATIVI, CRITERI DI QUALITA', CONTROLLO DI PROCESSO, ANALISI ALIMENTARE.** In: SICUREZZA ALIMENTARE HACCP:AGGIORNAMENTI NORMATIVI E TECNICI Autori Di Gaudio F - Articolo per esteso su ATTI DEL CONVEGNO Congresso organizzato dal Ministero della Salute - U.S.M.A.F. di TRAPANI e dalla AUSL n. 9 di TRAPANI dal titolo Sicurezza Alimentare HACCP: aggiornamenti normativi e tecnici. Il controllo ufficiale degli alimenti "integrazione dei sistemi della qualita' e buone pratiche di campionamento per il controllo microbiologico degli alimenti. TRAPANI 27-28 NOVEMBRE 2006. (pp. 1-156) Pubblicazione su CD a cura dell'USMAF.
- 27. BRCA 1/2 VARIANTS OF UNCERTAIN CLINICAL SIGNIFICANCE IN PATIENTS WITH FAMILIAL AND HEREDITARY BREAST/OVARIAN CANCER**
Autori: Ferla R, Schirò V, Calò V, Bruno L, Agnese V, Cascio S, Gargano G, Barbera F, La Paglia L, Terrasi M, Calcara D, Fanale D, Fiorentino F, Scolaro L, Foddai E, Graceffa G, Di Gaudio F, Bazan V, Russo Antonio
ATTI CONGRESSO NAZIONALE 9th National GOIM Congress 17-19 June 2007, Potenza, Italy
VOLUME 18, 2007 Supplement 6 OXFORD JOURNALS - Oxford University Press
<http://dx.medra.org/10.1093/annonc/mdm253> ISSN 0923-7534 \ I.F. 5.179 (2006)
CATEGORY: Oncology Rank: 21/127 (2006)
- 28. BRCA 1/2 GENES MUTATIONAL SCREENING IN SICILIAN BREAST AND/OR OVARIAN CANCER FAMILIES**
Autori: Schirò V, Ferla R, Calò V, Bruno L, Agnese V, Cascio S, Gargano G, Barbera F, La Paglia L, Terrasi M, Calcara D, Fanale D, Fiorentino F, Scolaro L, Graceffa G, Di Gaudio F, Bazan V, Russo Antonio
ATTI CONGRESSO NAZIONALE 9th National GOIM Congress 17-19 June 2007, Potenza, Italy
VOLUME 18, 2007 Supplement 6 OXFORD JOURNALS - Oxford University Press
<http://dx.medra.org/10.1093/annonc/mdm253> ISSN 0923-7534
- 29. APLOTYPE ANALYSIS IN FOUR SICILIAN FAMILIES WITH 5083DELBP-BRCA1**
Autori: Schirò V, Ferla R, Calò V, Bruno L, Agnese V, Cascio S, Gargano G, Barbera F, La Paglia L, Terrasi M, Calcara D, Fanale D, Fiorentino F, Scolaro L, Graceffa G, Di Gaudio F, Bazan V, Russo Antonio
ATTI CONGRESSO NAZIONALE 9th National GOIM Congress 17-19 June 2007, Potenza, Italy
VOLUME 18, 2007 Supplement 6 OXFORD JOURNALS - Oxford University Press
<http://dx.medra.org/10.1093/annonc/mdm253> ISSN 0923-7534
- 30. ANALYSIS OF KI-RAS MUTATIONES IN STAGE I RECTAL CARCINOMAS AND RESPECTIVE REGIONAL LYMPH NODES**
Autori: Fiorentino FP, Agnese V, Calò V, Bruno L, Augello C, Cascio S, Barbera F, Gargano G, Gregorio V, Calcara D, La Paglia L, Schirò V, Terrasi M, Fanale D, Ferla R, Scolaro L, Foddai E, Di Gaudio F, Graceffa G, , Bazan V, Russo Antonio
ATTI CONGRESSO NAZIONALE 9th National GOIM Congress 17-19 June 2007, Potenza, Italy
VOLUME 18, 2007 Supplement 6 OXFORD JOURNALS - Oxford University Press
<http://dx.medra.org/10.1093/annonc/mdm255> ISSN 0923-7534
- 31. ANALYSIS OF TP53, KI-RAS AND P16INK4A PROMOTER METHYLATION AS POTENTIAL PROGNOSTIC FACTORS IN PATIENTS WITH COLERECTAL CANCER** Autori: Scolaro L, Agnese V, Calò V, Bruno L, Augello C, Cascio S, Gargano G, Barbera F, Gregorio V, Calcara D, La Paglia L, Schirò V, Terrasi M, Fanale D, Ferla R, Fiorentino FP, Foddai E, Di Gaudio F, Graceffa G, , Bazan V, Russo Antonio
ATTI CONGRESSO NAZIONALE 9th National GOIM Congress 17-19 June 2007, Potenza, Italy
VOLUME 18, 2007 Supplement 6 OXFORD JOURNALS - Oxford University Press
<http://dx.medra.org/10.1093/annonc/mdm255> ISSN 0923-7534
- 32. MOLECULAR ANALYSIS OF TP53, KI-RAS2 AND P16 METHYLATION STATUS IN TISSUE AND PLASMA OF SUBJECTS AFFECTED BY GASTROINTESTINAL CANCER (GIC)**
Autori: Scolaro L, Agnese V, Calò V, Bruno L, Augello C, Cascio S, Barbera F, Gargano G, Gregorio V, Calcara D, La Paglia L, Schirò V, Terrasi M, Fanale D, Ferla R, Fiorentino FP,

	<p>Foddai E, Di Gaudio F, Graceffa G, , Bazan V, Russo Antonio ATTI CONGRESSO NAZIONALE 9th National GOIM Congress 17-19 June 2007, Potenza, Italy VOLUME 18, 2007 Supplement 6 OXFORD JOURNALS - Oxford University Press http://dx.medra.org/10.1093/annonc/mdm255 ISSN 0923-7534</p> <p>33. TP53, H-K-RAS, P16INK4A GENE MOLECULAR ANALYSIS IN SALIVARY GLAND TUMORS Autori: Fiorentino FP, Agnese V, Calò V, Bruno L, Augello C, Cascio S, Barbera F, Gargano G, Gregorio V, Calcara D, La Paglia L, Schirò V, Terrasi M, Fanale D, Ferla R, Scolaro L, Foddai E, Di Gaudio F, Graceffa G, , Bazan V, Russo Antonio ATTI CONGRESSO NAZIONALE 9th National GOIM Congress 17-19 June 2007, Potenza, Italy VOLUME 18, 2007 Supplement 6 OXFORD JOURNALS - Oxford University Press http://dx.medra.org/10.1093/annonc/mdm256 ISSN 0923-7534</p> <p>34. GENOTYPE ANALYSIS OF COLORECTAL CARCINOMAS THROUGH LASER PRESSURE CATAPULTING (LPC) Autori: Fanale D, Agnese V, Calò V, Bruno L, Augello C, Cascio S, Barbera F, Gargano G, Gregorio V, Calcara D, La Paglia L, Schirò V, Terrasi M, Ferla R, Fiorentino FP, Scolaro L, Foddai E, Di Gaudio F, Graceffa G, , Bazan V, Russo Antonio ATTI CONGRESSO NAZIONALE 9th National GOIM Congress 17-19 June 2007, Potenza, Italy VOLUME 18, 2007 Supplement 6 OXFORD JOURNALS - Oxford University Press http://dx.medra.org/10.1093/annonc/mdm258 ISSN 0923-7534</p> <p>35. QUANTIFICATION AND METABOLIC ASPECTS OF TRANS FATTY ACIDS Autori: F. DI GAUDIO, C. NICOTRA, A. BONO Atti 52° Congresso Nazionale SIB 26 – 28 Settembre 2007 RICCIONE Italian Journal of Biochemistry ISSN: 0021-2938 (vol. 56 n. 3, pp. 100).</p> <p>36. IMPLEMENTATION OF QUALITY SYSTEMS IN THE BIOMEDICAL LABORATORIES Autori: F. DI GAUDIO, D'ANCONA, G. TAIBI, A. BONO Atti 52° Congresso Nazionale SIB 26 – 28 Settembre 2007 RICCIONE Italian Journal of Biochemistry ISSN: 0021-2938 (vol. 56 n. 3, pp. 134).</p> <p>37. LA CERTIFICAZIONE VOLONTARIA DI PRODOTTO E IL CONTENUTO IN ABVT DURANTE IL PROCESSO DI MATURAZIONE DELLA BOTTARGA DI TONNO Autori: MILAZZO ATTILIO, DI GAUDIO FRANCESCA. ATTI XXIII Congresso Nazionale delle Scienze merceologiche: "Qualità Ambiente e Valorizzazione delle Risorse Territoriali" Polo di Terracina - Facoltà di economia Università degli Studi di Cassino 26,27,28, Settembre 2007 pag. 402-406</p> <p>38. IL CONTENUTO IN ABVT DURANTE IL PROCESSO DI MATURAZIONE DELLA BOTTARGA DI TONNO Autori: MILAZZO ATTILIO, DI GAUDIO FRANCESCA INDUSTRIE ALIMENTARI ISSN: 0019-901X CHIRIOTTI EDITORI sas Pinerolo (TO) Anno 47 n. 478 Marzo 2008 Pag. 265-267</p> <p>39. IS BRCA1-5083del19, IDENTIFIED IN BREAST CANCER PATIENTS OF SICILIAN ORIGIN, A CALABRIAN FOUNDER MUTATION? Autori: Antonio Russo, MD; Valentina Calò, PhD; Loredana Bruno, PhD; Valentina Schirò, PhD; Valentina Agnese, PhD; Sandra Cascio, PhD; Elena Foddai, PhD; Francesca Di Gaudio, PhD; Gaspare Gulotta, M.D.; Eva Surmacz, M.D.; Gaetana Di Fede, M.D. ; Viviana Bazan, PhD Breast Cancer Research and Treatment Breast Cancer Res Treat. 2008 Jan 29 DOI 10.1007/s10549-008-9906-7 Breast Cancer Res Treat ISSN: 0167-6806 I.F. 4,453</p> <p>40. EPSTEIN-BARR VIRUS INFECTION AS A TRIGGER OF AUTOIMMUNE HEPATITIS: CASE REPORT Autori: Cabibi D, Scaduti S, Cacciatore M , Di Gaudio Francesca American Journal of Infectious Diseases 4 (3): 200-203, 2008 ISSN: 1553-6203 NO I.F. because Journal Start year 2005</p> <p>41. XANTHINE DEHYDROGENASE PROCESSES RETINOL TO RETINOIC ACID IN HUMAN MAMMARY EPITHELIAL CELLS Autori: Gennaro Taibi, Francesca Di Gaudio, Concetta M.A. Nicotra Journal of Cellular Biochemistry ISSN 0275-3723 DOI: 10.1080/14756360701584539 4 March 2008 volume 23 issue 3</p> <p>42. NEW APPROACHES TO THE EXPANDED NEWBORN SCREENING PROGRAMS BY TANDEM MASS SPECTROMETRY: REDUCTION OF FALSE-POSITIVES FOR C5, C5OH, C6DC Autori: F. Di Gaudio¹, M. D'Ancona², G. La Marca³ Atti 53° Congresso Nazionale SIB Settembre 2008 RICCIONE Italian Journal of Biochemistry ISSN: 0021-2938</p> <p>43. BETA-AGONISTS IN LIVER - VALIDATION METHOD Autori: F. Di Gaudio Atti 54° Congresso Nazionale SIB 23-27 Settembre 2009 CATANIA</p>
	<p>44. REVIEW: THE CLINICAL SIGNIFICANCE OF UNKNOWN SEQUENCE VARIANTS IN BRCA GENES Autori: Valentina Calò, Loredana Bruno, Laura La Paglia, Marco Perez, Naomi Margarese, Francesca Di Gaudio and Antonio Russo Cancers 2010, 2(3), 1644-1660; doi:10.3390/cancers2031644 - published online 10 September</p>

	<p>2010 Cancers ISSN 2072-6694 www.mdpi.com/journal/cancers Received: 29 June 2010; in revised form: 8 July 2010 / Accepted: 31 August 2010 / Published: 10 September 2010 Article belongs to the Special Issue: Epidemiologic Research and Cancer</p> <p>45. REVIEW: ANTI-ENDOTHELIN DRUGS IN SOLID TUMORS Autori: Antonio Russo†, Giuseppe Bronte, Sergio Rizzo, Daniele Fanale, Francesca Di Gaudio, Nicola Gebbia & Viviana Bazan Expert Opin Emerg Drugs (2010) 15(1):27-40 (doi:10.1517/14728210903571667) ISSN 1472-8214 Expert Opinion on Emerging Drugs ISSN 1472-8214 print (ISSN 1744-7623 Electronic)</p> <p>46. Autore dell'edizione italiana del testo universitario di CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA (Bettelheim, Brown, Cambell, Farrell) Casa editrice EdilSES, anno 2011 (Cura dei capitoli 13-14-21-27 - Introduction to General, Organic and Biochemistry Autori: Bettelheim, Brown, Campbell, Farrell - Cengage Learning, 2009 - 569 pagine);</p> <p>47. EGFR genomic alterations in cancer: prognostic and predictive values. Autori: Bronte G, Terrasi M, Rizzo S, Sivestris N, Ficorella C, Cajozzo M, Di Gaudio F, Gulotta G, Siragusa S, Gebbia N, Russo A. Frontiers in Bioscience - Front Biosci (Elite Ed). 2011 Jun 1;3:879-87. Review.</p> <p>48. Review - Mass spectrometry of surfactant aggregates. Autori: Leopoldo Ceraulo, Gianluca Giorgi, Vincenzo Turco Liveri, David Bongiorno, Serena Indelicato, Francesca Di Gaudio and Sergio Indelicato. EJMS - European Journal Mass Spectrometry - Eur. J. Mass Spectrom. 17, 525–541 (2011) Received: 21 November 2011, Accepted: 10 January 2012, Publication: 24 January 2012; doi: 10.1255/ejms.1158</p> <p>49. Analysis of molecular mechanisms and anti-tumoral effects of zoledronic acid in breast cancer cells. Autori: Insalaco L, Di Gaudio F, Terrasi M, Amodeo V, Caruso S, Corsini LR, Fanale D, Margarese N, Santini D, Bazan V, Russo A. J. Cell. Mol. Med. Vol 16, No 1, 2012 pp. 1-10 J Cell Mol Med. 2012 Jan 19. doi: 10.1111/j.1582-4934.2012.01527.x. [Epub ahead of print] Impact Factor: 4.608</p> <p>50. The Clinical Significance of Unknown Sequence Variants in BRCA Genes Autori: Valentina Calò, Loredana Bruno, Laura La Paglia, Marco Perez, Naomi Margarese, Francesca Di Gaudio and Antonio Russo Cancers 2010, 2, 1644-1660; doi:10.3390/cancers2031644, ISSN 2072-6694, IF 0, open access, www.mdpi.com/journal/cancers</p> <p>51. How Much of Familial Breast Cancer Risk is Currently Explained by the Known Genes? Autori: F. Di Gaudio, L. La Paglia2, V. Calò, L. Bruno, M. Terrasi, F. Di Piazza, N. Margarese, E. Gulotta, G. Cicero, G. Bronte, S. Rizzo, V. Bazan and A. Russo Current Women's Health Reviews, 1 February 2012, vol. 8, n.1, pp. 38-43 (6) ISSN 1573-4048, http://dx.doi.org/10.2174/157340412799079084,</p>
Ulteriori informazioni	ATTIVITA' DI REFERY PER RIVISTE SCIENTIFICHE
	Springer Journals Editorial Office - Molecular Biotechnology: manuscript MOBI-D-11-00165
Ulteriori informazioni	
	<p>RELAZIONI A CONVEGNI e CONFERENZE</p> <p>1. SU INVITO: CONFERENZA dal titolo: "IL pH E LA SUA AZIONE SUL PATRIMONIO ARTISTICO" per il Corso di Laurea Magistrale in Storia dell'arte- Cattedra di Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali - Facoltà di lettere e Filosofia - Università degli Studi di Palermo. Aula Magna della Facoltà di Lettere e Filosofia – Palermo 01.06.06</p> <p>2. SU INVITO: CONFERENZA dal titolo: "IL pH E LA SUA AZIONE SUL PATRIMONIO ARTISTICO" per il Corso di Laurea Magistrale in Storia dell'arte- Cattedra di Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali - FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA - Università degli Studi di Palermo. Aula Magna della Facoltà di Lettere e Filosofia – Palermo 30.11.06</p> <p>3. SU INVITO: RELAZIONE su " LA GESTIONE DELLE VERIFICHE ANALITICHE PER IL CONTROLLO DEGLI ALIMENTI" al CONVEGNO organizzato dal MINISTERO DELLA SALUTE – UFFICIO SANITA' MARITTIMA ED AEREA DI TRAPANI dal titolo: " INTEGRAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE DELLA QUALITA'E BUONE PRATICHE DI CAMPIONAMENTO PER IL CONTROLLO MICROBIOLOGICO DEGLI ALIMENTI" 27, 28 Novembre 2006 Centro Congressi Baia dei Mulini ERICE MARE (TP)</p> <p>4. SU INVITO: RELAZIONE su "GLI OLIGOELEMENTI ED IL LORO RUOLO NELLA DIETA MEDITERRANEA" al CONVEGNO organizzato dall'Università degli Studi di Palermo - Facoltà di</p>

	<p>Medicina e Chirurgia - AOUP Paolo Giaccone - Dipartimento Materno Infantile dal titolo: CIBO E DONNA L'ALIMENTAZIONE DI GENERE TRA CULTURA E SCIENZA Palermo: Palazzo Steri 13.12.06, Istituto Materno Infantile 14.12.06</p> <p>5. SU INVITO: RELAZIONE su "VALORE NUTRIZIONALE E QUALITÀ DEL PESCE AZZURRO CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLA COMPONENTE LIPIDICA" al CONVEGNO organizzato dalla Regione Siciliana e da altri Enti Pubblici dal titolo: "L'azzurro Ibleo: alla scoperta dell'oro blu di Sicilia" Acate (RG): Palazzo dei Principi Biscari 14.09.07</p> <p>6. SU INVITO: CONFERENZA dal titolo: "IL pH E LA SUA AZIONE SUL PATRIMONIO ARTISTICO ED ARCHITETTICO" per il Corso di Laurea Magistrale in Storia dell'arte- Cattedra di Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali - FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA - Università degli Studi di Palermo. Aula Magna della Facoltà di Lettere e Filosofia – Palermo 08.01.08</p> <p>7. SU INVITO: RELAZIONE su "VALORE NUTRIZIONALE E QUALITÀ DEL PESCE AZZURRO" al CONVEGNO organizzato dalla Regione Siciliana, dalla Lega Pesca Sicilia, da Altro Mare e da altri Enti Pubblici dal titolo: " Riscoprire il sapore del pesce dimenticato" ITC Don Luigi Sturzo BAGHERIA 06 DICEMBRE 2008</p> <p>8. SU INVITO: RELAZIONE su "RISCHIO CHIMICO" al Workshop organizzato dall'Azienda Ospedaliera aoup e dalla Regione Siciliana dal titolo: " QUALITA' NELLA RISTORAZIONE OSPEDALIERA" Palermo 27 Aprile 2009</p> <p>9. SU INVITO: RELAZIONE su "RIORGANIZZAZIONE DELLA DIAGNOSTICA DI LABORATORIO: PROBLEMATICHE INERENTI LA TRACCIABILITA' E LA QUALITA' NEI LABORATORI DI GENETICA E BIOLOGIA MOLECOLARE" nel Workshop dal titolo "APPLICAZIONI DEI TEST MOLECOLARI NELLA PRATICA CLINICA E NELLA RICERCA SCIENTIFICA" tenutosi presso l'Azienda Ospedaliera Policlinico Paolo Giaccone di Palermo il 14 Dicembre 2010</p> <p>10. SU INVITO: SALUTO DI APERTURA al Convegno Interregionale SIMelSud di "APPROPRIATEZZA IN MEDICINA DI LABORATORIO" tenutosi a Cannizzaro (CT) Hotel Baia Verde dal 29 al 30 Aprile 2011</p> <p>11. SU INVITO: RELAZIONE su "RISCHI CANGEROGENO DA FORMALINA" del 29 Ottobre 2011 per il CONGRESSO NAZIONALE (SIAPEC-IAP Società Italiana di anatomia Patologica e Citopatologia Diagnostica) tenutosi presso il San Paolo Palace Hotel di Palermo dal 27 al 29 Ottobre 2011</p> <p>12. SU INVITO: SALUTO DI APERTURA al Congresso Regionale FeDerSerD Sicilia tenutosi ad Erice mare dal 3 al 4 Novembre 2011 dal titolo "DIPENDENZE: CONTINUITA' TERAPEUTICA E PERCORSI DI INCLUSIONE TRA CARCERE E TERRITORIO"</p> <p>13. SU INVITO: RELAZIONE PER IL Convegno "MEDICINA DI LABORATORIO" con sede a Milano dal 31/01/2012 - 01/02/2012 dal titolo "Progetti di riorganizzazione della Medicina e della Diagnostica di Laboratorio verso il miglioramento della qualità e dell'appropriatezza delle prestazioni e il contenimento dei costi: l'esperienza dell'A.O.U.P. di Palermo" organizzato dall' Istituto Internazionale di Ricerca - Via Forcella 3 - 20144 Milano - Tel: 0283847.266 - Fax: 0283847262.</p>
Ulteriori informazioni	
	<p>LIBRI Autrice dell'edizione italiana del testo universitario di CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA (Bettelheim, Brown, Cambell, Farrell) Casa editrice EdiSES, anno 2011.</p>
	<p>ORGANIZZAZIONE CORSI</p> <p>2008: DIRETTORE SCIENTIFICO delle due edizioni del Corso di formazione "SISTEMI DI QUALITA' NEI LABORATORI DI PROVA OSPEDALIERI" (50 ore con 41 crediti ECM) presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Paolo Giaccone di PALERMO</p> <p>2006: DIRETTORE SCIENTIFICO delle tre edizioni del Corso di formazione "SISTEMI DI QUALITA' NEI LABORATORI DI PROVA OSPEDALIERI" (50 ore con 41 Crediti ECM) presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Paolo Giaccone di PALERMO</p> <p>2010: Corso Aziendale per Aziende Ospedaliere di Citofluorimetria: Principi ed Applicazioni diagnostiche</p>

	<p>in campo oncoematologico; esercitazioni su strumenti della Becton Dickinson 22-24 Giugno 2010.</p> <p>1999: DIRETTORE SCIENTIFICO del Corso su “ Tecniche di depurazione, Gestione e controlli” organizzato dall’Ordine Interprovinciale dei Chimici della Sicilia con l’Assessorato all’Industria del Comune di Palermo e tenutosi presso i locali dell’assessorato dal 13.12.99 al 17.12.99</p>
	<p>CARICHE ONORIFICHE</p> <p>1998 – 2005: Consigliere e Segretario del Consiglio dell’Ordine Interprovinciale dei Chimici della Sicilia.</p> <p>2004 al 2008: Componente come rappresentante elettivo dei ricercatori al Consiglio di facoltà di Medicina e Chirurgia</p>
	<p>ATTIVITA’ DI PERITO PER IL TRIBUNALE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nomina in data 04.05.99 come CTU per la Pretura di Partinico (TP) nella causa tra Licovin contro la prefettura di Palermo nel proc. n. 11357/97 avente come oggetto indagini su vino. 2. Nomina in data 15.04.04 come CTU per il Tribunale di Marsala sez. distaccata di Castelvetro nella Causa n°329/2001 R.G :Az. Agricola Ravidà Srl c./ Sugheri Bua Srl + Reale Mutua Ass.ni avente come oggetto indagini su olio 3. Nomina in data 15.04.04 come CTU per il Tribunale di Marsala sez. distaccata di Castelvetro nella Causa n°286/2002 R.G. Fontana Vincenzo c./ Provincia Regionale di Trapani avente come oggetto indagini su un depuratore e rifiuti 4. Nomina come CTU per il Tribunale di Palermo nella Causa Castronovo contro COGI + RENAULT Italia avente come oggetto indagini su microclima su una Renault Modus 5. Nomina come CTU per il Tribunale di Palermo nella Causa contro FIAT Italia avente come oggetto indagini su ambienti interni Furgone FIAT per cercare residui dei prodotti di combustione

Dott.ssa Francesca Di Gaudio

Palermo, 05/05/12

