



Regione Siciliana



CENTRO PER LA FORMAZIONE PERMANENTE
E L'AGGIORNAMENTO DEL PERSONALE DEL SERVIZIO SANITARIO

Protocollo nr. : 0008445
del 10/09/2015
Ente: CEFPAS
AOO:

Al Dr. Giuseppe Daniel Bua



Le conferiamo di docente per n. 1 ora, il giorno 22 settembre 2015, relativamente al corso **Piani speciali per il monitoraggio della contaminazione chimica e del grado di compromissione della catena alimentare nelle aree a rischio di crisi ambientale di Augusta - Priolo, Gela e Milazzo - area del Mela** (codice corso E7685 e riferimento ECM 428-2343), che avrà luogo a Caltanissetta presso la sede del CEFPAS nei giorni 21, 22 e 23 settembre 2015

Il suddetto incarico Le viene attribuito a seguito dell'individuazione operata dal dall'Assessorato Regionale della Salute - Dipartimento per le Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico (D.A.S.O.E.), Servizio 8° Sanità veterinaria con nota 64044 del giorno 11 agosto 2015 e vista la sua iscrizione all'Albo permanente del CEFPAS, come previsto dal Regolamento per il conferimento di incarichi di responsabile scientifico/docente/tutor delle attività formative del CEFPAS pubblicato nel sito web dell'Ente www.cefpas.it e al quale si fa espresso rinvio.

L'attività si configura quale prestazione professionale ai sensi dell'art. 2222 e seg. del codice civile e il compenso corrisposto, anche sulla base di quanto da Lei dichiarato in sede di iscrizione all'Albo del CEFPAS, è fissato in euro 50,00 (cinquanta/00) per ogni ora effettiva di docenza, al lordo delle ritenute di legge a Suo carico. La corresponsione del compenso comprende la formulazione delle prove di valutazione di apprendimento nonché la verifica degli elaborati in caso di prove a risposta aperta

Prima dell'espletamento dell'incarico, e ai fini del perfezionamento del suo conferimento e della successiva liquidazione del relativo compenso, dovrà restituire, a mezzo e - mail oppure a mezzo fax, la presente lettera debitamente compilata e firmata, selezionando le voci di interesse, adempiendo così a quanto previsto dalla normativa dell'anticorruzione (vedi di seguito *Dichiarazione normativa anticorruzione*).

Il Centro metterà a Sua disposizione l'ospitalità alberghiera e i pranzi di lavoro nelle giornate di riferimento del corso e procederà al rimborso delle spese sostenute secondo quanto stabilito dal regolamento su citato.

La invitiamo a consultare, per ogni ulteriore evenienza gli allegati alla presente (A, B, C, D, E) e curarne la compilazione per la parte di interesse.

Ultimato l'incarico, al fine di procedere al relativo versamento del corrispettivo, dovrà essere prodotto regolare documento contabile riguardante gli importi afferenti al compenso lordo spettante e a eventuali spese di cui si chiede il rimborso.

La sua prestazione professionale, inoltre, sarà oggetto di valutazione da parte dei partecipanti.

Nel farle presente che per qualunque comunicazione organizzativa la segreteria delle attività formative risponde ai numeri 0934 505215 - fax 0934 591266, e che il responsabile del corso, Assunta Tolentino tel. 0934 505828 e-mail tolentino@cefpas.it, è a sua disposizione per ogni chiarimento, colgo l'occasione per porgerle i miei più cordiali saluti.

Il Direttore della Formazione
Pier Sergio Caltabiano

A. T.

Corso Piani speciali per il monitoraggio della contaminazione chimica e del grado di compromissione della catena alimentare nelle aree a rischio di crisi ambientale di Augusta - Priolo, Gela e Milazzo - area del Mela
22 settembre 2015 CEFPAS (codice corso E7685 riferimento ECM 428-2343)
Docente: Giuseppe Daniel Bua

1



Regione Siciliana



CENTRO PER LA FORMAZIONE PERMANENTE
E L'AGGIORNAMENTO DEL PERSONALE DEL SERVIZIO SANITARIO

Il sottoscritto NOME _____ COGNOME _____

consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali stabilite dalla legge per le false attestazioni e dichiarazioni mendaci (artt. 75 e 76 del D.P.R. 445/2000) dichiara di avere preso visione del codice di comportamento del CEFPAS, adottato ai sensi dell'art. 54 del D.Lgs 30/3/2001, n. 165 pubblicato sul sito istituzionale dell'Ente
DICHARA

1. **Dichiarazione normativa anticorruzione** (L. 6/11/12, n. 190 e D.Lgs 8/04/2013, n. 39)

- di non incorrere nelle cause di inconferibilità ed incompatibilità di incarichi previsti dal D.Lgs 8/4/13, n. 39, attuativo dell'art. 1, commi 49 e 50, della Legge 6 novembre 2012, n. 190;
- di non incorrere in situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 53, comma 14, D.Lgs 165/2001;
- di impegnarsi a comunicare tempestivamente eventuali sopravvenuti elementi ostativi al mantenimento dell'incarico (art. 20 D.Lgs 39/2013);
- di impegnarsi a rendere analoga dichiarazione con cadenza annuale (nel caso di durata dell'incarico superiore ad un anno).

Nel caso le dichiarazioni seguenti non venissero prodotte non sarà possibile confermare l'affidamento dell'incarico

DICHARA inoltre

- di essere dipendente di Ente Pubblico (indicare l'Ente) _____
- di non essere dipendente di Ente Pubblico

2. **Autorizzazione Ente di appartenenza**

- di produrre autorizzazione dell'Ente di appartenenza ovvero
- di essere esonerato dal produrre apposita autorizzazione dell'Ente di appartenenza, essendo l'attività formativa da espletare rivolta a dipendenti della PA, in base al comma 6, lett. f-bis art. 53 del D.lgs. 165/2001. Dichiaro, inoltre, che il suddetto Ente non prevede, nemmeno in sede di regolamento aziendale, una diversa disciplina al riguardo

3. **Assenza Conflitto di interesse**

In conformità all'art. 3.3 del Reg. Applicativo Accordo Stato-Regione del 5/11/ 2009 sul Conflitto di Interessi ed in relazione al presente incarico per conto del CEFPAS – ID provider n. 428, consapevole che l'AGENAS può utilizzare i dati contenuti nella presente autocertificazione esclusivamente nell'ambito e per i fini istituzionali propri della PA, dichiara di avere avuto negli ultimi due anni rapporti collaborazione e/o finanziamenti con soggetti portatori di interessi commerciali in campo sanitario:

- Si (se sì, indicare quali) _____
- No

4. **Dichiarazioni Fiscali**

- che l'attività costituisce prestazione occasionale non soggetta ad IVA ai sensi art. 5 DPR 633/1972
- che per l'attività svolta si provvederà ad emettere fattura

5. **Richiesta crediti ECM attività di docenza**

- Si No

6. **Curriculum vitae**

Dichiara, che tutte le informazioni contenute nel Curriculum vitae allegato al momento dell'iscrizione all'Albo Referenti scientifici/Docenti sono veritiere e ai sensi del D.Lgs 196/2003 autorizza il CEFPAS a trattarne e pubblicarne i dati contenuti.

Si accetta integralmente quanto previsto nella presente lettera d'incarico e nel regolamento vigente del Cefpas per il conferimento di incarichi e s.m.i..

Data _____ Firma _____
(Per la regolarità delle dichiarazioni autocertificative andrà allegata copia di valido documento di riconoscimento)

Corso Piani speciali per il monitoraggio della contaminazione chimica e del grado di compromissione della catena alimentare nelle aree a rischio di crisi ambientale di Augusta - Priolo, Gela e Milazzo - area del Mela 2
22 settembre 2015 CEFPAS (codice corso E7685 riferimento ECM 428-2343)
Docente: Giuseppe Daniel Bua

CURRICULUM VITAE DI
GIUSEPPE DANIEL
BUA



INFORMAZIONI PERSONALI

- Nome Cognome
- Telefono
- E-mail
- E-mail
- Nazionalità
- Luogo e Data di nascita
- Residenza
- Codice fiscale

GIUSEPPE DANIEL BUA



Italiana



f

ATTIVITÀ LAVORATIVA E DI
RICERCA

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

25 Giugno 2015 – 25 Marzo 2015

Università degli Studi di Messina, Dipartimento S.A.S.T.A.S
Viale Ferdinando Stagno d'Alcontres n°31 - 98166 Sant'Agata (Messina)

Ricerca – formazione

BORSA DI STUDIO POST LAUREA PER COLLABORAZIONE ED ATTIVITÀ DI RICERCA (Ricerche bibliografiche inerenti agli argomenti di ricerca - sviluppo di tecniche analitiche innovative per la determinazione di elementi inorganici in differenti matrici alimentari - elaborazione dei dati ottenuti mediante utilizzo di sistemi statistici).

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

20 Gennaio – 20 Maggio 2015

Università degli Studi di Messina, Dipartimento S.A.S.T.A.S
Viale Ferdinando Stagno d'Alcontres n°31 - 98166 Sant'Agata (Messina)

Ricerca – formazione

BORSA DI STUDIO - (Ricerche bibliografiche inerenti lo sviluppo di tecniche analitiche innovative per l'analisi di contaminanti, macro e micro costituenti di differenti matrici alimentari. Sviluppo di tecniche analitiche innovative costituenti di differenti matrici alimentari per l'analisi di contaminanti, macro e micro. Applicazione delle metodiche sviluppate ed elaborazione dei dati ottenuti anche con utilizzo di sistemi statistici).

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

11 Giugno - 30 Novembre 2014

Università degli Studi di Messina, Dipartimento S.A.S.T.A.S
Viale Ferdinando Stagno d'Alcontres n°31 - 98166 Sant'Agata (Messina)

Ricerca – formazione

ATTIVITÀ DIDATTICA di laboratorio di analisi chimica degli alimenti per l'esecuzione delle analisi chimiche di base nell'ambito del progetto PAN Lab (Progetto di potenziamento strutturale PONA3_00166/F1) – Obiettivo 1 (Ricercatore esperto in tecnologie e qualità delle acque potabili, minerali e naturali.) per n°300 ore

- Data 23 Maggio – 30 Novembre 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina, Dipartimento S.A.S.T.A.S.
Viale Ferdinando Stagno d'Alcontres n°31 - 98166 Sant'Agata (Messina)
- Tipo di azienda o settore Ricerca – formazione
- Tipo di impiego ATTIVITÀ DIDATTICA di laboratorio di analisi chimica degli alimenti per l'esecuzione delle analisi chimiche di base nell'ambito del progetto PAN Lab (Progetto di potenziamento strutturale PONA3_00166/F1) – Obiettivo 4 (Ricercatore esperto in valutazione e prevenzione dell'inquinamento derivante dai processi di lavorazione degli alimenti e degli ambienti di lavoro) per n°200 ore

- Data 22 Marzo - 15 Luglio 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina, Dipartimento S.A.S.T.A.S.
Viale Ferdinando Stagno d'Alcontres n°31 - 98166 Sant'Agata (Messina)
- Tipo di impiego ATTIVITÀ DI DOCENZA nell'ambito del progetto PAN Lab (Progetto di potenziamento strutturale PONA3_00166/F1) – Obiettivo 4 (Ricercatore esperto in valutazione e prevenzione dell'inquinamento derivante dai processi di lavorazione degli alimenti e degli ambienti di lavoro) per n°40 ore

- Data Gennaio 2012 – Dicembre 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Messina, Dipartimento S.A.S.T.A.S.
Viale Ferdinando Stagno d'Alcontres n°31 - 98166 Sant'Agata (Messina)
- Tipo di impiego DOTTORATO DI RICERCA in Scienze Enogastronomiche (XXVII ciclo), SSD CHIM/10
- Titolo della tesi *I Metalli: Tracciabilità ed aspetti nutrizionali negli Alimenti*

- Data 01/settembre/2010 -- 29/marzo/2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Messina –
Via Papardo, 98168 Messina (Italia)
- Tipo di impiego TIROCINANTE - Attività analitica e di controllo nel settore alimentare. Analisi di controllo e ricerca.

- Data 10/settembre/2006 – 10/gennaio/2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPA SICILIA Dipartimento di Messina
Via Napoli, 98124 Messina (Italia)
- Tipo di impiego TIROCINANTE - Attività di controllo analitico delle acque destinate al consumo umano secondo il decreto legislativo del 31-02-2001. - Analisi di controllo e ricerca.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data Dicembre 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina
Viale Ferdinando Stagno d'Alcontres n°31 - 98166 Sant'Agata (Messina)
- Qualifica conseguita DOTTORATO DI RICERCA in Scienze Enogastronomiche (XXVII ciclo) SSD CHIM/10
- Titolo della tesi *I Metalli: Tracciabilità ed aspetti nutrizionali negli Alimenti*

- Data 5 Giugno 2013
- ISCRIZIONE ALL'ELENCO NAZIONALE TECNICI ED ESPERTI DEGLI OLI DI OLIVA EXTRAVERGINI E VERGINI – D.M.1334 del 28/02/2012 – Assessorato delle Risorse Agricole e Alimentari Dip. Reg.le degli interventi infrastrutturali per l'agricoltura.

- Data 14 Gennaio 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione Apom – Regione Siciliana - Agea.
- Qualifica conseguita DIPLOMA DI ASSAGGIATORE ED ESPERTO TECNICO DI OLI OLIVA EXTRAVERGINI E VERGINI.



- Data Luglio 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione IDONEITÀ ALL'ESAME DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI BIOLOGO.
Università degli Studi di Messina.

- Data 30 Marzo 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli Studi di Messina, Facoltà di Scienze MM. FF. NN.
- Qualifica conseguita LAUREA SPECIALISTICA IN SCIENZE BIOLOGICHE (D.M. 509/199 classe 6/S) - indirizzo applicativo Biologia degli Alimenti e Nutrizione Umana - con la votazione di 110/110 e Lode Accademica.
- Titolo della tesi *Carotenoidi e pigmenti vegetali in oli di oliva vergini monovarietal da cultivar siciliane e confronto con cultivar spagnole.*
- Tipo di tesi Sperimentale

- Data Luglio 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione Liceo Scientifico. "Michele Cipolla" Castelvetrano (Trapani)
- Qualifica conseguita MATURITÀ SCIENTIFICA – Diploma di Maturità Scientifica – Specializzazione chimica

CORSI DI FORMAZIONE

- Data 7 – 8 Luglio 2015
- Luogo Università degli Studi di Messina - Viale Ferdinando Stagno d'Alcontres n°31 - 98166 Sant'Agata (Messina)
- Corso di formazione Corso di Formazione specifico Thermo Fisher Scientific su LASER – ICP – MS manutenzione Hardware, Software applicativo e applicazioni per le analisi.

- Data 20 – 21 Aprile 2015
- Luogo Università degli Studi di Messina, Dipartimento S.A.S.T.A.S. - Viale Ferdinando Stagno d'Alcontres n°31 - 98166 Sant'Agata (Messina)
- Corso di formazione Corso di Formazione specifico Agilent Technologies su ICP-Ms 7500, manutenzione Hardware, Software applicativo Chemstation ver. B 03.07, processamento analisi chimiche ed interpretazione delle stesse.

- Data 22 – 23 – 24 Ottobre 2014
- Luogo Thermo Fisher Scientific S.p.A. - Strada Rivoltana - 20090 Rodano (MI)
- Corso di formazione Training iCap-Q Maintenance & Troubleshooting

- Data 11 Marzo e 19 Maggio 2014
- Luogo Università degli Studi di Messina, Dipartimento S.A.S.T.A.S. - Viale Ferdinando Stagno d'Alcontres n°31 - 98166 Sant'Agata (Messina)
- Corso di formazione Sicurezza nei Luoghi di Lavoro - Art. 36 e 37 D.Lgvo 81/08 – Decreto MURST363 del 5 Agosto 1998

- Data 27 Marzo 2013
- Luogo Università degli Studi di Messina, Dipartimento S.A.S.T.A.S. - Viale Ferdinando Stagno d'Alcontres n°31 - 98166 Sant'Agata (Messina)
- Corso di formazione Familiarizzazione iCap-Q e software Qtegra.

- Data 8 - 14 Gennaio 2012
- Luogo Brolo (Messina)
- Corso di formazione 3° Corso per assaggiatori dell'Olio di Oliva Vergine ai sensi del Reg. CE 867/08 della Commissione del 4 luglio 2008



- Data 3 - 5 Luglio 2005
- Luogo Università degli Studi di Messina - Facoltà di Scienze MM. FF. NN.
- Corso di formazione Valutazione dei rischi e buona prassi nei laboratori scientifici

PARTECIPAZIONI A CONVEGNI, CONGRESSI E SEMINARI

- Data 20 Marzo 2015
- Luogo Hotel Capo Peloro Resort (Messina)
- Titolo del Convegno Acquicoltura – Pesce allevato: qualità e sicurezza

- Data 15 Dicembre 2014
- Luogo Aula Magna Dip. SCIFAR Viale Annunziata, Messina
- Titolo del Convegno Corso di Perfezionamento in Alimentazione, Alimenti funzionali, Prodotti Cosmeceutici e Prodotti Nutraceutici.

- Data 4 – 5 Dicembre 2014
- Luogo Piazza Ing. Panvini, 2 – 94100 Enna
- Titolo del Convegno Seminario su " il concetto di azienda ed impresa, Customer Relationship Management".

- Data 9 – 10 Ottobre 2014
- Luogo Villa Pace, Messina
- Titolo del Convegno Convegno RMN e Salute Diagnostica ed Alimentazione

- Data 7 – 12 Settembre 2014
- Luogo Hotel Resort Villa Favorita, Marsala (TP)
- Titolo del Congresso XXIII Congresso italo-latinoamericano di Etnomedicina (SILAE)

- Data 28 - 29 Novembre 2013
- Luogo Università degli Studi di Messina
- Titolo del Convegno Incontri di Scienza delle Separazioni - Il contributo della scienza delle separazioni alle problematiche alimentari ed ambientali.

- Data 21 – 22 Novembre 2013
- Luogo Complesso Monumentale San Pietro di Marsala
- Titolo del Convegno Vino e Oli : La ricerca scientifica per la valorizzazione del territorio

- Data 17 Ottobre 2013
- Luogo Università degli Studi di Messina
- Titolo del workshop La professione di chimico nell'area metropolitana integrata dello Stretto

- Data 11 Ottobre 2013
- Luogo Università degli Studi di Messina – Dip.di Scienze Chimiche
- Titolo del Convegno Il monitoraggio del rischio ambientale per la tutela del cittadino.

- Data 20 - 21 Settembre 2013
- Luogo Hotel Resort Villa Favorita, Marsala (TP)
- Titolo dell'evento formativo I prodotti ittici tra sicurezza e benessere

- Data 20 Giugno 2013
- Luogo Università degli Studi di Messina – Dip S.A.S.T.A.S
- Titolo del Seminario Le Relazioni tra suolo e prodotti agroalimentari



- Data 08-09 Marzo 2013
- Luogo Hotel Capo Peloro Resort (Messina)
- Titolo del Seminario Il Rischio Tossicologico dei Prodotti della Pesca : Sicurezza, Qualità ed Aspetti Salutistici.

- Data 28 Settembre 2012
- Luogo Università degli Studi di Messina
- Titolo del Convegno Monitoraggio del rischio ambientale per la tutela del cittadino

- Data 4 Luglio 2012
- Luogo Università degli Studi di Messina – Dipartimento Farmaco-Chimico
- Titolo del Seminario La frazione volatile nella caratterizzazione di alimenti di origine vegetale

- Data 24 Maggio 2012
- Luogo Hotel NH Parco degli Aragonesi (Catania)
- Titolo del Seminario La vera innovazione nella preparazione del campione con tecnologia a microonde - FKV

- Data 17 Maggio 2012
- Luogo Università degli Studi di Messina
- Titolo del Seminario Soluzioni Thermo Scientific per la biologia cellulare e la biologia molecolare

- Data 28 Marzo 2012
- Luogo Università degli Studi di Messina - Facoltà di Scienze MM.FF.NN.
- Titolo del Seminario Nuove soluzioni per l'analisi ambientale ed alimentare - Waters

- Data 22 Marzo 2012
- Luogo Università degli Studi di Messina – Dipartimento Farmaco-Chimico
- Titolo dei Seminari - Nanoparticelle derivate da virus vegetali
- Macronutrienti ed integrazione del metabolismo

- Data 25 Febbraio 2012
- Luogo Enoteca Provinciale di Messina – San Placido Calonerò
- Titolo del Seminario Messina...ndo tra DOP e DOC

- Data 01 Febbraio 2012
- Luogo Università degli Studi di Messina - Facoltà di Scienze MM.FF.NN.
- Titolo del Seminario Alimentazione: problemi ed opportunità

- Data 21 Gennaio 2012
- Luogo Villa Pace - Messina
- Titolo del Seminario Viticoltura eroica. Silenzio: ecco i vini dell'Etna

- Data 5 Novembre 2011
- Luogo Villa Pace - Messina
- Titolo del Seminario Messina del vino: in territorio ritrovato

- Data 22 - 25 Maggio 2011
- Luogo Orto Botanico, Palermo
- Titolo del Congresso Alimed2011 - Alimentazione mediterranea qualità, sicurezza e salute



- Data 7 Giugno 2011
- Luogo Salone della Presidenza Facoltà di Scienze - Università degli Studi di Messina
- Titolo del Congresso Autocontrollo delle aziende alimentari (HACCP)

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- Data Gennaio - Settembre 2014
- COMPONENTE DELLA SEGRETERIA ORGANIZZATIVA DEL XXIII CONGRESSO ITALO - LATINOAMERICANO DI ETNOMEDICINA (SILAE) tenutosi dal 7 al 12 settembre 2014 a Marsala (TP)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

- Prima lingua ITALIANO
- Altre lingue INGLESE
- Capacità di lettura Buono
- Capacità di scrittura Buono
- Capacità di espressione orale Sufficiente

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE ED INFORMATICHE

Tecniche spettrofotometriche con plasma ad accoppiamento induttivo con differenti rivelatori: ICP-MS o ICP-OES; tecniche cromatografiche (cromatografia su colonna e strato sottile); tecniche cromatografiche liquide a alta prestazione (HPLC-UV/VIS); Cromatografia a scambio ionico. Buona conoscenza dei sistemi operativi Windows NT, Windows 2000, Windows XP, Windows Vista, Windows 7 e Windows 8. Buona conoscenza dei pacchetti Microsoft Office 97-2010-2013.



ARTICOLI SU RIVISTA

Giacoppo Sabrina; Galuppo Maria; Calabrò Rocco; D'Aleo Giangaetano; Marra Angela; Sessa Edoardo; Bua Giuseppe Daniel; Potorti Angela; Dugo Giacomo; Bramanti Placido; Mazzon Emanuela. **HEAVY METALS AND NEURODEGENERATIVE DISEASES: AN OBSERVATIONAL STUDY**. Accept for publication in "*Biological Trace Element Research*"; on 11 Nov 2014, Vol. 161 Issue 2, p151 (ISSN: 0163-4984 print version; ISSN: 1559-0720 online version). DOI 10.1007/s12011-014-0094-5;

Di Bella Giuseppa; Potorti Angela Giorgia; Lo Turco Vincenzo; Bua Giuseppe Daniel; Licata Patrizia; Cicero Nicola; Dugo Giacomo; **TRACE ELEMENTS IN THUNNUS THYNNUS FROM MEDITERRANEAN SEA: BENEFIT -- RISK ASSESSMENT FOR CONSUMER**. Accept for publication in "*Food Additives & Contaminants: Part B: Surveillance*" on 09 April 2015 - DOI:10.1080/19393210.2015.1030347.

Salvo Andrea, Cicero Nicola, Rossella Vaddalà, Antonio Francesco Mottese, Bua Giuseppe Daniel, Domenico Mallamace, Dugo Giacomo. **TOXIC AND ESSENTIAL METALS DETERMINATION IN COMMERCIAL SEAFOOD: PARACENTROTUS LIVIDUS BY ICP-MS**. Accept for publication in "*Natural product research: Formerly Natural Product Letters*". On 28 April 2015. Taylor & Francis. DOI : 10.1080/14786419.2015.1038261

Giuseppa Di Bella, Vincenzo Lo Turco, Angela Giorgia Potorti, Giuseppe Daniel Bua, Maria Rita Fede, Giacomo Dugo. **GEOGRAPHICAL DISCRIMINATION OF ITALIAN HONEY BY MULTI-ELEMENT ANALYSIS WITH A CHEMOMETRIC APPROACH**. Accept for publication in "*Journal of Food Composition and Analysis*" on 22/05/2015. (JFCA-D-14-00975R2).

Imen Haddaoui; Marcello Saitta; Giuseppe Daniel Bua; Angela Giorgia Potorti; Vincenzo Lo Turco; Nicola Cicero; Giuseppa Di Bella; **SOIL POLLUTION FROM ELECTRONIC WASTE RECYCLING ACTIVITIES IN GUIYU, SOUTHEAST CHINA**. Submitted to "*Environmental Monitoring and Assessment*" on 02/12/2014 (EMAS-S-14-02757)



PROCEEDINGS ABSTRACT
SU RIVISTA

Naccari Clara, Di Bella Giuseppa, Bua Giuseppe Daniel, Lo Turco Vincenzo, Dugo Giacomo. **MICROELEMENTS IN BEANS FROM MEDITERRANEAN AND TROPICAL AREAS (PO 212)**. Atti del XXIII Congresso italo-latinoamericano di Etnomedicina (SILAE) - Marsala (TP) 7-12 Settembre 2014.

Potorti, A.G.; Mottese, A.; Somma, R.; Bua Giuseppe Daniel; Cicero, N.; Pollicino, G.; Salvo, A.; Dugo, Giacomo **TRACEABILITY OF INTERDONATO LEMON BY TRACE ELEMENT CONTENT AND CHEMOMETRIC ANALYSIS (PO 222)**. Atti del XXIII Congresso italo-latinoamericano di Etnomedicina (SILAE) - Marsala (TP) 7-12 Settembre 2014.

Mottese, A.; Somma, R.; Bua Giuseppe Daniel, Cicero, N.; Pollicino, G.; Potorti, A.G.; Salvo, A.; Dugo, Giacomo. **THE GEOCHEMISTRY OF RARE EARTH ELEMENTS (REES) IN THE PRODUCTION SOIL-PGI INTERDONATO LEMON SYSTEM (MESSINA, SOUTHERN ITALY) (PO 223)** Atti del XXIII Congresso italo-latinoamericano di Etnomedicina (SILAE) - Marsala (TP) 7-12 Settembre 2014.

ATTI DI CONGRESSI E CONVEGNI

A. Salvo, N. Cicero, C. Naccari, D. Donato, R. Vadalà, A.F. Mottese, Bua Giuseppe Daniel, G. Bartolomeo, G. Dugo. **LIVELLI RESIDUALI DI METALLI IN RICCI DI MARE (PARACENTROTUS LIVIDUS) COMMERCIALI**. Atti del XVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Tossicologia - Milano (MI) 17-20 Marzo 2015.

Lo Turco V., Di Bella G., Potorti A.G., Fede M.R., Bua Giuseppe Daniel, Rando R., Dugo G.mo. **HONEY AUTHENTICITY BY MINERAL ANALYSIS (PO 32)**. Atti del X Congresso nazionale di Chimica degli Alimenti - Firenze 6-10 Luglio 2014.

Potorti Angela Giorgia, Cicero Nicola, Bua Giuseppe Daniel, Di Bella Giuseppa, Ravenda Pietro, Dugo Giacomo. **TRACE ELEMENT CONTENT IN SWORDFISH OF MEDITERRANEAN AREAS (PO 33)**. Atti del X Congresso nazionale di Chimica degli Alimenti - Firenze 6-10 Luglio 2014.

Di Bella Giuseppa, Potorti Angela Giorgia, Lo Turco Vincenzo, Bua Giuseppe Daniel, Cicero Nicola, Fede Maria Rita, Arcadipane Gino Ettore, Dugo Giacomo. **POLLUTANTS DETERMINATION IN BELLY TUNA FROM MEDITERRANEAN SEA BY GC-MS AND ICP-MS (PO 34)**. Atti del X Congresso nazionale di Chimica degli Alimenti - Firenze 6-10 Luglio 2014.

Mottese A., Somma R., Bua Giuseppe Daniel, Cicero N., Pollicino G.M., Salvo A., Dugo Giacomo. **NEW INSIGHTS ON CHEMICAL, GEOCHEMICAL, AND GEOLOGICAL FEATURES OF THE BEDROCK-SOIL-PGI INTERDONATO LEMON PLANT SYSTEM (MESSINA, SOUTHERN ITALY) (PO 47)**. Atti del X Congresso nazionale di Chimica degli Alimenti - Firenze 6-10 Luglio 2014.

Andrea Salvo, Nicola Cicero, Bua Giuseppe Daniel, Gianmichele Pollicino, Maria Alfa, Giacomo Dugo. **VALUTAZIONE DI ELEMENTI MINERALI IN CAMPIONI COMMERCIALI DI GONADI DI Paracentrotus Lividus, MEDIANTE ICP-MS E ICP-OES. (Pag 71)** Atti del Convegno Congiunto delle sezioni Calabria e Sicilia della Società Chimica Italiana - Catania, 2-3 Dicembre 2013.

Giuseppa Di Bella, Angela Giorgia Potorti*, Nicola Cicero, Bua Giuseppe Daniel, Emilio Vinci, Vincenzo Lo Turco, Giacomo Dugo **Hg, Cd, Pb, As, Zn, Mn, Fe, Cu, Cr, Ni, Se levels by ICP-MS in Mediterranean bluefin tuna (Thunnus thynnus) (P.95)**. Atti del 3rd MS Food Day - Trento, 09-11 Ottobre 2013.

Nicola Cicero, Giuseppe Daniel Bua, Marilena Bruno, Andrea Salvo, Giacomo Dugo. Citrus limonum RISSO RESPONSES TO EXPERIMENTAL CONTAMINATION WITH HEAVY METALS (Pag. 50). Atti del XXII Congresso italo-latinoamericano di Etnomedicina (SILAE) – Costa Rica 02-06 Settembre 2013.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/88, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Dlgs. 196 del 30 giugno 2003.

Messina,

02/09/2015

In fede

