



Regione Siciliana



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

Protocollo nr. : 0008448
del 10/09/2015
Ente: CEFPAS
AOC:



Alla Dr. Rossella Vadalà



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 80,00 (ottanta/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: Rossella Vadalà

www.cefpas.it - via G. Mulè, 1 - 93100 CALTANISSETTA tel. 0934 505215 – fax 0934 591266 – e-mail: edf@cefpas.it
Sede operativa di Palermo c/o Assessorato Regionale della Salute via M. Vaccaro, 5 – 90145 Palermo
tel. 091 7079361 P. IVA 01427360852



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 inconfirmità 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:

- Sì (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

- Sì 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: Rossella Vadalà

www.cefpas.it - via G. Mufè, 1 - 93100 CALTANISSETTA tel. 0934 505215 - fax 0934 591266 - e-mail: cdli@cefpas.it
Sede operativa di Palermo c/o Assessorato Regionale della Salute via M. Vaccaro, 5 - 90145 Palermo
tel. 091 7079361 P. IVA 01427360852

Copy n. 57695



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) Rossella Vadalà

Indirizzo(i) [REDACTED]

Telefono(i)

Cellulare: [REDACTED]

Fax

E-mail [REDACTED]

Cittadinanza Italiana

Data di nascita [REDACTED]

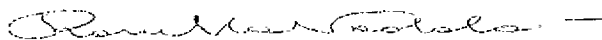
Sesso [REDACTED]

Esperienza professionale

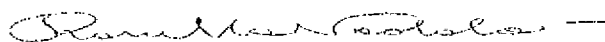
- | | |
|------------------------------|--|
| Date | Dal 2-01-2013 |
| Lavoro o posizione ricoperti | Frequenza a Dottorato di Ricerca in Scienze Enogastronomiche (XXVIII ciclo) presso il Dipartimento S.A.S.T.A.S. dell' Università degli studi di Messina. |
| Date | 04-2014/ 05-2014 |
| Lavoro o posizione ricoperti | Docente esperto esterno nel progetto PON denominato " Saperi sapori e sostenibilità " presso l' I.S.I. Conti E.V. Lipari |
| Date | Dal 3-09-2012 al 3-12-2012 |
| Lavoro o posizione ricoperti | Attività lavorativa nel progetto PON01_00636 , con il ruolo professionale di " Collaboratore per lo studio di materiali e la migrazione dei loro additivi negli alimenti " presso il Dipartimento di Scienze degli Alimenti e dell'Ambiente della Facoltà di Scienze MM. FF. NN. |
| Date | Dal 3-04-2012 al 1-06-2012 |
| Lavoro o posizione ricoperti | Docente esperto esterno nel progetto PON (obiettivo C azione 1) denominato " la casa ecologica " presso l' I.S.I. Conti E.V. Lipari |
| Date | Dal 8/10/2011 al 5/12/2011 |
| Lavoro o posizione ricoperti | Incarico di supplenza per l'insegnamento delle discipline " laboratorio di informatica " e "laboratorio di meccanica nelle classi prima e seconda dell'indirizzo " ambiente e territorio " dell' I.S.I. Conti E.V. di Lipari. |
| Date | Dal 29-06-2011 al 4/07/2011 |
| Lavoro o posizione ricoperti | Corso di recupero della durata di trenta ore complessive (divise fra matematica e fisica per il biennio di commerciale e terza e quarta del liceo scientifico) presso l' I.S.I. Conti E.V. Lipari |

Istruzione e formazione

Data	2/01/2013
Titolo della qualifica rilasciata	Ammissione al Dottorato di Ricerca in Scienze Enogastronomiche (XVIII ciclo) presso il Dipartimento S.A.S.T.A.S. dell'Università degli studi di Messina.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	M.I.U.R.
Data	18/04/2013
Titolo della qualifica rilasciata	Master Universitario di 2° livello (1500 ore complessive) in "Tecnologie delle Energie Rinnovabili e del Risparmio Energetico (T.E.R.R.E.)"-A.A.2010-2011 Programma Operativo F.S.E. obiettivo convergenza 2007-2013 Regione Siciliana - Asse IV- Capitale Umano - C.I.P. 2007.IT.051.PO.003/1V/12/F/9.2.14/1355 C.U.P. J45110000230009
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Regione Siciliana/M.I.U.R.
Data	27/06/2013
Titolo della qualifica rilasciata	titolo IC³Internet and Computing Core Certification (Computing fundamentals, key applications, living online IC3GS3)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CERTIPORT
Data	Giugno 2013
Titolo della qualifica rilasciata	certificazione Trinity College London livello C1 lingua inglese
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Trinity College London
Data	22/12/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della provincia di Messina Sezione A Settore b industriale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della provincia di Messina
Data	15/07/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione alla professione dell'ingegnere (Sezione A Settore b industriale)



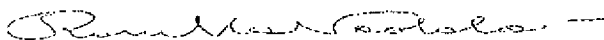
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	M.I.U.R.
Data	8/07/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Conseguimento della posizione utile di quindicesima su venti nella graduatoria di merito per fammissione al Master di secondo livello "T.E.R.R.E. tecnologie energie rinnovabili e risparmio energetico" e frequenza dello stesso dal 23/09/2011 al 1/06/2012.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Messina, facoltà di Ingegneria, dipartimento di Chimica ed Ingegneria dei materiali
Data	31/03/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea magistrale in ingegneria dei materiali con votazione di 110/110 e lode accademica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Messina, facoltà di Ingegneria, corso di laurea in Ingegneria dei materiali
Data	03/2011
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma Trinity College livello B 2-3(lingua inglese)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Trinity College London
Data	03/2010-06/2010
Titolo della qualifica rilasciata	"Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori D.LGS. 81/2008 E106/2009": corso di qualificazione di 120 ore con esame conclusivo e conseguimento del relativo attestato.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della provincia di Messina
Data	14/05/2009
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione all'albo professionale degli Ingegneri della provincia di Messina - Sezione B - Settore industriale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli ingegneri della provincia di Messina
Data	12/2008
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione dell'ingegnere-Sezione B- Settore industriale b
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	M.I.U.R.
Data	24/07/2008
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea triennale in Ingegneria Industriale (curriculum materiali)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Messina, facoltà di Ingegneria, corso di laurea in Ingegneria Industriale
Data	07/2002-08/2002
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di livello <i>advanced</i> relativo al corso di lingua inglese frequentato presso il Digby Stuart College-Rohampton Lane - Londra



Data	06/2002
Titolo della qualifica rilasciata	Licenza liceale classica conseguita con votazione di 100/100
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto paritario "S. G. Bosco"-Messina
Data	05/2002
Titolo della qualifica rilasciata	Primo premio al Corso di Giornalismo organizzato dall' Istituto paritario "S.G. Bosco"-Messina. Curatore Dott. Fabio Mazzeo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto paritario "S.G. Bosco"
Data	06/2001
Titolo della qualifica rilasciata	Stage della durata di un mese presso il C.N. R. "Istituto tecnologie avanzate per l'energia Nicola Giordano" di Messina con inserimento nell'attività di laboratorio per la preparativa di elettrodi per celle a combustibile.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	C.N. R. "Istituto tecnologie avanzate per l'energia Nicola Giordano" di Messina
Data	05/2001
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma finale di lingua Inglese conseguito presso l' InLingua School of Language di Messina con votazione "ottimo"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	In Lingua School of Language di Messina

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

	Comprensione		Parlato				Scritto		
	Ascolto	Lettura	Interazione orale		Produzione orale				
Lingua	Inglese	C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato
	Francese	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo



Capacità e competenze tecniche

Interesse per l'attività di ricerca in ambito scientifico-tecnologico.

Ottima conoscenza, corredata anche da attività di laboratorio, relativamente ai materiali polimerici, compositi, metallici, ceramici e nanostrutturati destinati al contatto con alimenti.

Delle vie di impiego, smaltimento, riciclo, riuso e produzione energetica di tutte le categorie di materiali.

Ottima conoscenza dei fenomeni di trasporto di massa su scala submicroscopica, della migrazione dei plastificanti da contenitore ad alimento e delle metodiche analitiche in tale ambito.

Competenze relative alla progettazione di impianti civili ed industriali.

Ottima conoscenza delle metodiche ad elementi finiti.

Capacità di utilizzare alcune strumentazioni per prove meccaniche su componenti e per la diagnostica strutturale.

Capacità di impiego di alcune strumentazioni per la chimica analitica in particolare per il rilevamento di additivi e contaminanti (plastificanti e metalli pesanti) in alimenti poste a contatto con contenitori

Ampia conoscenza delle problematiche connesse all'impiego delle energie rinnovabili ed alle politiche di risparmio energetico non meno che alla sicurezza cantieristica ed industriale e conoscenza delle più recenti normative sui sistemi di gestione per la qualità e dell'ingegneria di processo.

Elevata propensione per la didattica di tutte le materie tecniche e scientifiche, (titolo di studio L/S:61 con le seguenti classi di concorso: A048,A054,A059,A066,A071,A038,A035,A033 per le quali iscritta alle graduatorie della terza fascia).

Capacità e competenze sociali

Particolare sensibilità verso le problematiche sociali ed umane.

Capacità di relazione anche con persone di diversa nazionalità e cultura con interesse.

Capacità comunicative e di espressione attraverso un lessico chiaro, preciso e forbito in grado di attirare rapidamente l'interesse dell'uditorio.

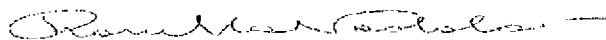
Capacità e competenze
organizzative

Propensione spiccata verso le attività di gruppo e particolare abilità nel coordinare attività di formazione, approfondimento e progettazione che coinvolgono studenti di qualunque grado dell'istruzione.

Coinvolgimento nel corso dell'esperienza universitaria, in numerose attività progettuali, molte delle quali di gruppo: dalla progettazione di un impianto industriale per la produzione di formalina a quelle di un riduttore di velocità per autoveicolo e di allestimento di un ciclo di lavorazione meccanica con impiego di numerose macchine utensili.

Collaborazione alla stesura di un progetto dal titolo "la cultura del riciclo" presentato al Comune di Messina.

Collaborazione, durante gli anni del liceo con una libreria messinese nell'organizzazione di alcuni incontri con autori e nell'impostazione dei relativi dibattiti. Tra i più significativi quelli con Dacia Maraini, Tiziano Terzani, Niccolò Ammaniti e Susanna Tamaro.



Capacità e competenze informatiche

Abile nell'uso dell'intero pacchetto Office, di Autocad, di Deform 2D, 3D e dei solver per la conduzione di analisi strutturali statiche agli elementi finiti Hypermesh, Ansys, MSC Marc.

Partecipazione a Corsi e Congressi

Data
Titolo della qualifica rilasciata
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice

6-10 settembre 2014
23° SILAE Congress (Marsala 2014)
SILAE (Società italo-latinoamericana di Etnomedicina)

Data
Titolo della qualifica rilasciata
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice

17/13/2013
Workshop: "La Professione di Chimico nell'Area Metropolitana Integrata dello Stretto"
Dipartimento di Scienze Chimiche Università degli Studi di Messina

Data
Titolo della qualifica rilasciata
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice

11/10/2013
Convegno "Il monitoraggio del rischio ambientale per la tutela del cittadino"
Dipartimento di Scienze Chimiche Università degli Studi di Messina

Data
Titolo della qualifica rilasciata
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice

20/06/2013
Seminario: "Le relazioni tra suolo e prodotti agroalimentari"
Dipartimento S.A.S.T.A.S. Università degli Studi di Messina

Data
Titolo della qualifica rilasciata

13/06/2013
Seminario: "La dieta delle piante: è possibile individuare in quale territorio si sono alimentate?"

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice

Dipartimento S.A.S.T.A.S. Università degli Studi di Messina

Data
Titolo della qualifica rilasciata
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice

5/06/2013
Seminario: "UltraPerformance – MS Technology Seminar"
Università degli Studi di Messina

Data
Titolo della qualifica rilasciata

9/11/2012
Metodi elettromagnetici (EM) ad induzione per l'esplorazione del sottosuolo in geologia ambientale: Corso in acquisizione ed analisi di dati EM per l'individuazione di rifiuti sepolti

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice

Società Italiana di Geologia Ambientale-Sez. Sicilia

Pubblicazioni e lavori scientifici

E' coautrice dei seguenti lavori scientifici:

"Contenitori in plastica per alimenti" – Chirioti Editore 2015- Dugo Giacomo, Calabrese Giorgio, **Vadalà Rossella**, Fede Maria Rita.

Toxic and essential metals determination in commercial seafood: *Paracentrotus lividus* by ICP-MS- Andrea Salvo, Nicola Cicero, **Rossella Vadalà**, Antonio Francesco Motese, Daniel Bua, Domenico Mallamace, Carlo Giannetto Giacomo Dugo. Natural Product Research, April 2015

Livelli residuali di metalli in ricci di mare (*Paracentrotus lividus*) commerciali
A. Salvo, N. Cicero, C. Naccari, D. Donato, **R. Vadalà**, A.F. Motese, D.G. Bua, G. Bartolomeo, G. Dugo
Poster, 17° Congresso Nazionale della Società Italiana di Tossicologia. Milano 7-20 Marzo 2015

Toxic and Non Toxic Metals in Commercial Samples of Paracentrotus lividus Gonads from Mediterranean and Pacific Sea.

A. Salvo, N. Cicero, C. Naccari, D. Donato, R. Vadalà, A.F. Motese, D.G. Bua, G. Bartolomeo, G. Dugo

Poster, Congresso ChimAli Firenze 2014.

Patente

Automobilistica B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

2 Settembre 2015

Firma

