

 <p>AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI</p> <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p><b>CURRICULUM PROFESSIONALE</b></p>	<p>MO-CV01-PA rev.0</p> <p>Pagina 1 di 4</p>
--	--	--

<b>DOMENICA SCALICI</b>	
Palermo - 24/09/1976	
<b>Formazione professionale di base</b>	<b>Data/periodo</b>
TITOLO DI STUDIO: Diploma di Laurea in Chimica Conseguito presso: Università degli studi di Palermo Abilitazione all'esercizio della professione di Chimico  Diploma di tecnico delle industrie chimiche	 26/07/2002 II Sessione 2002  1995
<b>Attività precedente l'immissione in servizio nell'Agenzia delle Dogane</b>	<b>Data/periodo</b>
Borsa di studio presso ICRF (Ministero delle Politiche Agricole e Forestali) sede di Catania in qualità di Assistente Tecnico di laboratorio	01/10/2003-12/10/2005
<b>Attività svolte nell'Agenzia delle Dogane</b>	<b>Data/periodo</b>
AREA: terza - compenso economico F1 MANSIONE: funzionario doganale  AREA: seconda - compenso economico F3 MANSIONE: Assistente tecnico di laboratorio ATTIVITA' : Analisi merceologica Incaricato Accettazione Campioni Sostituto dell'Incaricato Accettazione Campioni Sostituto dell'Incaricato Attività Panel Sostituto del Responsabile Protocollo Campioni Sostituto dell'Addetto al Punto di Raccolta Sostituto del Responsabile Magazzino	Dal 20/05/2016  15/02/2006 al 20/05/2016  Dal 20/06/2017 Dal 20/05/2015 Dal 25/02/2013 Dal 30/11/2006 al 19/05/2015 Dal 06/12/06 al 31/12/2014 Dal 16/10/09 al 27/04/2011
<b>Formazione sui documenti del Sistema di Qualità</b>	<b>Data/periodo</b>
Manuale della Qualità PAMQ01 e SOP A0101AZ-Formazione e addestramento del personale SOP B0102PA-Redazione ed identificazione della documentazione del S.Q. IO: PAIO01 Verifica metrologica distillatore enologico IO:PAIO02 Verifica metrologica distillatore con generatore di vapore SOP F0201AZ-Gestione dei campioni SOP B0201AZ-Gestione della documentazione del S.Q. IO: PAIO01 Verifica metrologica distillatore enologico IO:PAIO02 Verifica metrologica distillatore con generatore di vapore SOP F0301AZ-Procedura generale per la stima dell'incertezza di misura SOP F0302AZ-Partecipazione a circuiti interlaboratorio SOP F0120AZ-Acettazione dei campioni di prova SOP C0101PA-Gestione del magazzino, SOP E0101PA-Gestione degli acquisti, SOP E0102PA-Gestione dei reattivi preparati in laboratorio SOP B0202PA – Gestione problemi SOP B0204PA –Gestione prodotti non conformi SOP F0121AZ-Operatività del punto di raccolta dei campioni di prova SOP B0203AZ-Audit interni e riesame della direzione SOP B0205AZ-Gestione dei reclami SOP C0201AZ-Sicurezza in laboratorio SOP D0201PA-Controllo temperatura frigoriferi IO: PAIO07- Sicurezza dei dati informatici SOP D0304PA-Bilance:manutenzione e controllo intermedio	12/05/2006 29/09/06 05/10/2006  10/10/2006  12/10/2006 31/10/2006 02/11/2006 14/11/2006  24/11/2006 06/12/2006  28/12/2006  18/01/2007



IO: PAIO07-Sicurezza dei dati informatici	21/03/2007
IO: PAIO03-Primo soccorso PAIO17-Gestione documentale analisi vini	08/10/2007
SOP F0305AZ-Gestione degli arrotondamenti	15/01/2008
IO: PAIO09-Taratura HPLC per la determinazione dei triacilgliceroli con ECN42 PAIO16-Controllo efficienza GC per la determinazione delle cere	19/03/2008
IO: PAIO21-Controllo preliminare gascromatografo stupefacenti	01/09/2008
SOP C0301PA-Gestione dei rifiuti	20/04/2009
SOP: F0301PA-Attività e gestione dei campioni di olio di oliva vergini da sottoporre alla prova di valutazione organolettica	21/04/2009
IO: PAIO23-Gestione documentale serie di campioni	26/06/2009
IO:AZIO03-Quantità minima, conservazione e trasporto dei campioni da sottoporre ad analisi chimica	23/09/2009
SOP: D0302PA-Bagni termostatici: manutenzione e taratura D0303PA-Forno a muffola e stufa: manutenzione e taratura	28/12/2010
SOP B0204AZ- Gestione delle non conformità, azioni correttive, azioni preventive	07/01/2011
SOP: B0207AZ -Gestione sito Intralab	27/04/2011
SOP: D0315PA- Taratura micropipette	10/06/2011
SOP:B0202AZ-Gestione dei software e degli applicativi	28/09/2011
SOP:G0401PAA-Gestione Database	03/09/2012
IO: PAIO32A - Gestione elettronica documenti sistema qualità	04/10/2012
IO: PAIO33-Accettazione campioni di acque	04/10/2012
SOP: F0301PA-Attività e gestione dei campioni di oli di oliva vergini da sottoporre alla prova di valutazione organolettica - panel test	18/02/2013
PO01AZ Redazione e gestione della documentazione	06/11/2013
PO01PA Gestione degli acquisti	11/11/2013
IO01PA Gestione documenti e registrazioni ; IO02PA Sicurezza dati informatici	10/01/2014
PO10PA Attività e gestione Panel test	14/01/2014
PO02AZ Formazione e addestramento del personale	21/03/2014
Procedura di prova PP22PA-Parte integrante del metodo UNI EN 15662:2009 Pesticidi	04/04/2014
PO04PA Controllo temperatura frigoriferi e congelatori	18/08/2014
PO02PA Gestione magazzino	09/09/2014
PO09AZ Gestione del campione ; PO10AZ Accettazione del campione; PO13AZ rev.0 Quantità minima, trasporto e manutenzione dei campioni da sottoporre ad analisi chimica	13/05/2015
PO22PA Manutenzione dei cromatografi	19/10/2015
IO: IO05PA Controllo titolo	28/01/2016
IO17PA Manutenzione e controlli del distillatore a parete	08/02/2016
IO16PA Determinazione del pH nei vini	23/02/2016
<b>Corsi di formazione e di aggiornamento</b>	<b>Data/periodo</b>
Corso "Formazione per neo-assunti – assistenti tecnici di laboratorio" 20ore presso Laboratorio	5-8/06/2006
Formazione effettuata da C. Saporetti sul Corso "Controllo ed assicurazione della qualità dei risultati analitici" seguito a Roma	23/11/06
Formazione effettuata da G.Presti sul Corso "Aggiornamento analitico nel settore alimentare" seguito a Roma	22/02/2007
Corso "Centro di raccolta" Roma, durata 7 ore	Giugno 2008

 <p>AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI</p> <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p><b>CURRICULUM PROFESSIONALE</b></p>	<p>MO-CV01-PA rev.0</p> <p>Pagina 3 di 4</p>
--	--	--

<p>Corso di formazione specialistico “Metodi analitici per la determinazione dei residui di pesticidi, delle tossine alimentari e degli IPA in matrici alimentari” presso la sede del laboratorio Chimico di Palermo</p> <p>Giornata di studio e perfezionamento sulla metodica LC/MS/MS applicata alla determinazione di micotossine e residui di pesticidi nei prodotti alimentari, presso CISM Firenze</p> <p>Corso “Protocollo ASP” ,durata 21 ore, presso Direzione Regionale Sicilia</p> <p>Corso di formazione “Assaggiatori di oli di oliva vergini”, durata 35 ore, Roma e conseguimento dell’attestato di idoneità fisiologica</p> <p>Corso di formazione specialistico “Applicazioni analitiche dell’ICP-MS” presso la sede del laboratorio Chimico di Palermo</p> <p>Corso di formazione “L’accoppiamento cromatografia liquida ad alte prestazioni – spettrometria di massa (HPLC-MS): principi e applicazioni”, durata 35 ore, Roma</p> <p>Corso di formazione “Formazione di capi panel”, durata 35 ore, Roma e conseguimento dell’attestato di idoneità.</p> <p>Corso di formazione “Algoritmo di assegnazione campioni”, durata 7 ore, Roma</p> <p>Corso di "Aggiornamento sulle procedure gestionali del Sistema Qualità dei Laboratori", Palermo, videoconferenza, durata 7 ore</p> <p>Corso di formazione “Aggiornamento sulla normativa nazionale, comunitaria e internazionale nel settore degli oli di oliva” Palermo, videoconferenza, durata 7 ore</p> <p>Corso di aggiornamento PANEL TEST , durata 7 ore, Palermo.</p> <p>Corso di formazione “Tossine e pesticidi con l’utilizzo della tecnica LC/MS-MS” durata 21 ore, Roma</p> <p>Corso di formazione “Il responsabile del procedimento nei contratti pubblici con particolare riferimento alle caratteristiche della struttura dell’Agenzia”, Roma</p>	<p>16-19/09/2008</p> <p>13-14/11/2008</p> <p>19-21/11/2008</p> <p>15-19/12/2008</p> <p>27-30/10/2009</p> <p>10-14 dicembre 2012</p> <p>17-21/12/2012</p> <p>23/05/2013</p> <p>12/05/2015</p> <p>22/09/2015</p> <p>27/10/2015</p> <p>23-25/11/2016</p> <p>28-30/11/2016</p>
<p><b>Corsi e-learning</b></p> <p>“Alfabetizzazione informatica di base” durata 80 ore</p> <p>“Documento Amministrativo Unico” 6 ore</p> <p>“Avvisi informatici” 3 ore</p> <p>“Protocollo informatico 2008” durata 33 ore</p> <p>“Avvio del progetto formativo LIMS”, 4 ore</p> <p>“Presenze Assenze - Profilo Dipendente” durata 1 ora</p> <p>“Pari opportunità” durata 3 ore</p> <p>“Protocollo ASP 2011” durata 36,5 ore</p> <p>“Riorganizzazione dell’Agenzia delle dogane” durata 2 ore</p> <p>“Salute e sicurezza nel lavoro D.Lgs. 81/2008” durata 5 ore</p> <p>“ECDL Advanced 2012” durata 30 ore</p> <p>“Excel 2010 (2013)” durata 4 ore</p> <p>“Le nuove funzionalità del Protocollo ASP” durata 5 ore</p> <p>“La legge 190/2012 e il piano nazionale anticorruzione” durata 4 ore</p> <p>“Qualità, miglioramento e innovazione- un lavoro di squadra” durata 3 ore</p> <p>“Codice di comportamento dei dipendenti dell’Agenzia Dogane e Monopoli -AREA DOGANE” durata 1 ora</p> <p>“ASI - avviso di spedizione informatico” durata 4 ore</p> <p>“Corso di Aggiornamento per i lavoratori sulla Salute e Sicurezza” durata di 6 ore</p> <p>“Comunicazione di successo” durata 10 ore</p>	<p><b>Data/periodo</b></p> <p>5/06/2006-15/12/2006</p> <p>I trimestre 2007</p> <p>I trimestre 2007</p> <p>18/11/2008</p> <p>30/09/2009</p> <p>Dicembre 2010</p> <p>19/09 -30/11/2011</p> <p>Dicembre 2011</p> <p>Dicembre 2011</p> <p>Luglio 2012</p> <p>Luglio 2012</p> <p>Ottobre 2013</p> <p>Dicembre 2013</p> <p>Ottobre 2014</p> <p>Dicembre 2014</p> <p>Ottobre 2015</p> <p>Novembre 2015</p> <p>Novembre 2015</p> <p>Dicembre 2015</p>
<p><b>Pubblicazioni e comunicazioni a convegni</b></p> <p>D.Scalici, G.Presti, S.Giuliano, R.Giacalone “Determinazione dell’acido ftalico negli oli di origine vegetale mediante d-SPE e GC MS/MS” La Rivista Italiana delle Sostanze Grasse vol. LXXXVIII</p>	<p><b>Data/periodo</b></p> <p>Gennaio-marzo 2011</p>

 <p>AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI</p> <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p><b>CURRICULUM PROFESSIONALE</b></p>	<p>MO-CV01-PA rev.0</p> <p>Pagina 4 di 4</p>
--	--	--

<p>D.Scalici, G.Presti, S.Giuliano, R.Giacalone <i>"SPE and isotope-labeled internal standards for the determination of Aflatoxin B1 in vegetable oils using HPLC-MS"</i> Poster presentato al 5°seminario dei Chimici Doganali Europei, Parigi</p>	<p>Luglio 2013</p>
<p>R.Giacalone, S.Giuliano, G.Presti, D.Scalici <i>"Solid Phase Extraction and isotope-labelled internal standards for the determination of Aflatoxin B1 in vegetable oils by using High Performance Liquid Chromatography - Tandem Mass Spectrometry"</i> La Rivista Italiana delle Sostanze Grasse vol. XCII</p>	<p>Giugno 2015</p>
<p><b>Addestramento interno</b></p>	<p><b>Data/periodo</b></p>
<p>Settore vini: grado alcolico con bilancia idrostatica, acidità totale con indicatore, acidità volatile, ceneri, controllo titolo iodio-tiosolfato-idrossido di sodio</p>	<p>Maggio-luglio 2006</p>
<p>Verifica metrologica distillatore enologico e Verifica metrologica distillatore con generatore di vapore</p>	<p>18 e 20/10/2006</p>
<p>D0308PA-Densimetro elettronico: calibrazione, controlli e manutenzione</p>	<p>14/11/2006</p>
<p>Addestramento alla funzione Accettazione campioni</p>	<p>2-30/11/2006</p>
<p>IO: PAIO07- Sicurezza dei dati informatici</p>	<p>18-25/01/2007</p>
<p>D0311PA-Calibrazione e manutenzione del titolatore automatico DL50</p>	<p>27/02/2007</p>
<p>PAIO12- Titolatore automatico DL50:controllo titolo soluzione idrossido di sodio</p>	
<p>Settore oli: acidità oleica, numero di perossidi, analisi spettrofotometrica, cere, esteri metilici degli acidi grassi, ECN42</p>	<p>Ottobre 2007-gennaio 08</p>
<p>Settore stupefacenti: determinazione della cocaina, dell'eroina e del Delta-9-THC</p>	<p>01-19/09/2008</p>
<p>Settore alcoli denaturati: determinazione bitrex, MEK, tiofene, Reactive Red 24</p>	<p>15-30/10/2008</p>
<p>IO:PAIO08-Predisposizione del campione di oliva vergine</p>	<p>27/02/2009</p>
<p>Addestramento alla valutazione organolettica degli oli di oliva vergini (20 sedute)</p>	<p>27/02/2009-01/04/2009</p>
<p>Addestramento alla funzione Responsabile Magazzino</p>	<p>30/09-16/10/2009</p>
<p>Determinazione di Deossinivalenolo in cereali con il metodo MI24PA Rev.A 2012</p>	<p>08/03/2012</p>
<p>Determinazione di aflatossine in frutta a guscio con il metodo MI20PA Rev.A 2011</p>	<p>23/04/2012</p>
<p>Determinazione di ftalati in olio secondo il metodo MI16PA 2010 Rev B</p>	<p>20/06/2012</p>
<p>Determinazione di pesticidi con il metodo UNI EN 15662:2009</p>	<p>22/06/2012</p>
<p>Affiancamento Incaricato Attività Panel</p>	<p>18-22/02/2013</p>
<p>Determinazione di Ocratossina A in cereali con il metodo MI21PA 2011 Rev. B</p>	<p>29/05/2013</p>
<p>Determinazione di Ocratossina A in caffè crudo con il metodo MI28PA 2013 Rev. B</p>	<p>19/06/2013</p>
<p><b>Altri incarichi</b></p>	<p><b>Data/periodo</b></p>
<p>Componente comitato Panel</p>	<p>Dal 08/11/2009</p>
<p>Relatrice al meeting "Adeguamenti normativi ed analitici dell'analisi merceologica nel settore produttivo: problemi e soluzioni" ,Palermo</p>	<p>15/06/2011</p>
<p>Relatrice al meeting "L'Agenzia delle Dogane incontra il consorzio della DOP Val di Mazara"</p>	<p>27/06/2011</p>
<p>Punto istruttore per le acquisizioni di beni e servizi della struttura regionale Laboratori e Servizi Chimici</p>	<p>Dal 23/05/2016</p>
<p><b>Note</b></p>	
<p>Buona conoscenza della lingua inglese</p>	
<p>Elogio del Direttore Regionale dell'Agenzia delle Dogane per la Sicilia</p>	<p>24/08/2007</p>
<p>Encomio del Direttore dell'Ufficio delle Dogane di Palermo</p>	<p>29/10/2010</p>

Data 20/06/2017

Firma \_\_\_\_\_

Emissione	Descrizione modifiche	Redazione	Verifica e Approvazione	Autorizzazione
16/04/2014	Nuova emissione	C.Saporetti	S.Giuliano	S.Giuliano