

|  |   |                 |
|--|---|-----------------|
|  <b>ADM</b><br><small>L'AGENZIA DELLE ACCISE, DOGANE E MONOPOLI</small><br>Laboratorio chimico di Palermo | MODULO<br><b>CURRICULUM PROFESSIONALE</b> | Data 25/05/2022 |
|--|---|-----------------|

| <b>DOMENICA SCALICI</b>   |  |
|---|--|
| <b>Luogo - data di nascita Palermo - 24/09/1976</b>   |  |
| <b>Formazione professionale di base</b>   | <b>Data/periodo</b>                    |
| TITOLO DI STUDIO: Diploma di Laurea in Chimica<br>Conseguito presso: Università degli studi di Palermo<br>Abilitazione all'esercizio della professione di Chimico<br>Diploma di tecnico delle industrie chimiche          | 26/07/2002<br>II Sessione 2002<br>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>                    |
| <b>AREA: terza - compenso economico F2 MANSIONE: Chimico</b>  | Dal 27/11/2020                         |
| AREA: terza - compenso economico F2 MANSIONE: funzionario doganale  | Dal 01/01/2019 al 26/11/2020           |
| AREA: terza - compenso economico F1 MANSIONE: funzionario doganale  | Dal 20/05/2016 al 31/12/2018           |
| AREA: seconda - compenso economico F4   | 01/01/2015-20/05/2016                  |
| AREA: seconda - compenso economico F3   | 15/02/2006 al 31/12/2014               |
| MANSIONE: Assistente tecnico di laboratorio ATTIVITA' : Analisi merceologica  |  |
| <b>Incaricato Accettazione Campioni</b>   | Dal 20/06/2017                         |
| Punto istruttore per le acquisizioni di beni e servizi della struttura regionale Laboratori e Servizi Chimici   | Dal 23/05/2016                         |
| <b>Componente Gruppo di Supporto GDS-Dir "PANEL ORGANOLETTICO TABACCO"</b> (OdS Dir 27/2021 Prot. 36964/RU)   | Dal 03/02/2021                         |
| <b>Componente Gruppo di Supporto GDS-DT.VII "G.O.R.A."</b> (OdS-T.VII 11/2022 prot.537/RI)  | Dal 01/03/2022                         |
| Sostituto dell'Incaricato Accettazione Campioni   | Dal 20/05/2015                         |
| Sostituto dell'Incaricato Attività Panel  | Dal 25/02/2013                         |
| Sostituto del Responsabile Protocollo Campioni  | Dal 30/11/2006 al 19/05/2015           |
| Sostituto dell'Addetto al Punto di Raccolta   | Dal 06/12/06 al 31/12/2014             |
| Sostituto del Responsabile Magazzino  | 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   | 12/05/2006                             |
| SOP B0102PA-Redazione ed identificazione della documentazione del S.Q.  | 29/09/06                               |
| IO: PAIO01 Verifica metrologica distillatore enologico<br>IO:PAIO02 Verifica metrologica distillatore con generatore di vapore  | 05/10/2006                             |
| SOP F0201AZ-Gestione dei campioni<br>SOP B0201AZ-Gestione della documentazione del S.Q.<br>IO: PAIO01 Verifica metrologica distillatore enologico<br>IO:PAIO02 Verifica metrologica distillatore con generatore di vapore | 10/10/2006                             |
| SOP F0301AZ-Procedura generale per la stima dell'incertezza di misura   | 12/10/2006                             |
| SOP F0302AZ-Partecipazione a circuiti interlaboratorio  | 31/10/2006                             |
| SOP F0120AZ-Acettazione dei campioni di prova   | 02/11/2006                             |
| SOP C0101PA-Gestione del magazzino, SOP E0101PA-Gestione degli acquisti,<br>SOP E0102PA-Gestione dei reattivi preparati in laboratorio  | 14/11/2006                             |

|  |   |                 |
|--|---|-----------------|
| <br>L'AGENZIA DELLE ACCISE, DOGANE E MONOPOLI<br>Laboratorio chimico di Palermo | MODULO<br><b>CURRICULUM PROFESSIONALE</b> | Data 25/05/2022 |
|--|---|-----------------|

|   |            |
|---|------------|
| SOP B0202PA – Gestione problemi   | 24/11/2006 |
| SOP B0204PA –Gestione prodotti non conformi   |            |
| SOP F0121AZ-Operatività del punto di raccolta dei campioni di prova   | 06/12/2006 |
| SOP B0203AZ-Audit interni e riesame della direzione   |            |
| SOP B0205AZ-Gestione dei reclami  |            |
| SOP C0201AZ-Sicurezza in laboratorio  | 28/12/2006 |
| SOP D0201PA-Controllo temperatura frigoriferi   |            |
| IO: PAIO07- Sicurezza dei dati informatici  |            |
| SOP D0304PA-Bilance:manutenzione e controllo intermedio   | 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  |            |
| IO: PAIO32A - Gestione elettronica documenti sistema qualità  | 03/09/2012 |
| 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 |

|   |  |                        |
|---|--|------------------------|
|  <p>L'AGENZIA DELLE ACCISE, DOGANE E MONOPOLI<br/>Laboratorio chimico di Palermo</p> | <p>MODULO</p> <p><b>CURRICULUM PROFESSIONALE</b></p> | <p>Data 25/05/2022</p> |
|---|--|------------------------|

|  |   |
|--|---|
| <p>IO16PA Determinazione del pH nei vini</p> <p>PO: PO15AZ rev.0 Gestione degli acquisti centralizzati</p> <p>PO: PO16AZ Gestione dei sistemi e dei dati informatici</p> <p>PO: PO03AZ Validazione e verifica dei metodi di prova; PO04AZ Ripetibilità ed incertezza di misura ; PO05AZ Regole di decisione sulla conformità dei campioni</p> <p>PO: PO06AZ Assicurazione validità risultati<br/>PO07AZ Gestione delle apparecchiature</p> <p>PO: PO12AZ Audit interni e riesame della direzione ; PO18AZ Gestione per processi e azioni per affrontare rischi ed opportunità</p> <p>PO: PO20PA Taratura dell'apparecchiatura per la determinazione del punto di infiammabilità nei prodotti petroliferi ; IO: IO15PA Gestione del laboratorio mobile</p> <p>PO: PO25PA Manutenzione e taratura densimetro elettronico Rudolph Research Analytical;<br/>PP: PP28PA parte integrante del metodo UNI EN ISO 2719:2005 PROCEDURA A</p>  | <p>23/02/2016</p> <p>16/06/2020</p> <p>01/10/2020</p> <p>26/01/2021</p> <p>04/02/2021</p> <p>07/05/2021</p> <p>10/09/2021</p> <p>20/09/2021</p>   |
| <p><b>Corsi di formazione e di aggiornamento</b></p>   | <p><b>Data/periodo</b></p>  |
| <p>Corso "Formazione per neo-assunti – assistenti tecnici di laboratorio" 20ore presso Laboratorio</p> <p>Formazione effettuata da C. Saporetti sul Corso "Controllo ed assicurazione della qualità dei risultati analitici" seguito a Roma</p> <p>Formazione effettuata da G.Presti sul Corso "Aggiornamento analitico nel settore alimentare" seguito a Roma</p> <p>Corso "Centro di raccolta" Roma, durata 7 ore</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>Corso di aggiornamento panel test, Palermo, durata 7 ore</p> <p>Training utilizzo sistema HPLC Vanquish con detector RI e DAD, Chromeleon 7.2</p> <p>Corso "Strumenti di datawarehouse per il monitoraggio delle attività dei laboratori" modalità Zoom, durata 2 ore</p> | <p>5-8/06/2006</p> <p>23/11/06</p> <p>22/02/2007</p> <p>Giugno 2008</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>27/11/2019</p> <p>26-27/10/2020</p> <p>16/12/2020</p> |

|   |   |                 |
|---|---|-----------------|
|  <b>ADM</b><br>L'AGENZIA DELLE ACCISE, DOGANE E MONOPOLI<br>Laboratorio chimico di Palermo | MODULO<br><b>CURRICULUM PROFESSIONALE</b> | Data 25/05/2022 |
|---|---|-----------------|

| Corsi e-learning  | Data/periodo  |
|---|---|
| “Alfabetizzazione informatica di base” durata 80 ore<br>“Documento Amministrativo Unico” 6 ore<br>“Avvisi informatici” 3 ore<br>“Protocollo informatico 2008” durata 33 ore   | 5/06/2006-15/12/2006<br>I trimestre 2007<br>I trimestre 2007<br>18/11/2008  |
| “Avvio del progetto formativo LIMS”, 4 ore<br>“Presenze Assenze - Profilo Dipendente” durata 1 ora<br>“Pari opportunità” durata 3 ore<br>“Protocollo ASP 2011” durata 36,5 ore<br>“Riorganizzazione dell’Agenzia delle dogane” durata 2 ore<br>“Salute e sicurezza nel lavoro D.Lgs. 81/2008” durata 5 ore<br>“ECDL Advanced 2012” durata 30 ore<br>“Excel 2010 (2013)” durata 4 ore<br>“Le nuove funzionalità del Protocollo ASP” durata 5 ore<br>“La legge 190/2012 e il piano nazionale anticorruzione” durata 4 ore<br>“Qualità, miglioramento e innovazione- un lavoro di squadra” durata 3 ore<br>“Codice di comportamento dei dipendenti dell’Agenzia Dogane e Monopoli -AREA DOGANE” durata 1 ora<br>“ASI - avviso di spedizione informatico” durata 4 ore<br>“Corso di Aggiornamento per i lavoratori sulla Salute e Sicurezza” durata di 6 ore<br>“Comunicazione di successo” durata 10 ore<br>Corso “Nuova disciplina degli Appalti Pubblici e dei Contratti di Concessione”<br>“Accise formazione di base” durata 3 ore<br>“Sistema di valutazione del personale non dirigenziale – Area Dogane 2018” durata 2 ore<br>“Codice dell’amministrazione digitale – 2018” durata 3 ore<br>“Restituzione esportazione FEAGA 2018” durata 2 ore<br>“Accise contabilità tributo 2019” durata 1 ora | 30/09/2009<br>Dicembre 2010<br>19/09 -30/11/2011<br>Dicembre 2011<br>Dicembre 2011<br>Luglio 2012<br>Luglio 2012<br>Ottobre 2013<br>Dicembre 2013<br>Ottobre 2014<br>Dicembre 2014<br>Ottobre 2015<br>Novembre 2015<br>Novembre 2015<br>Dicembre 2015<br>Luglio 2017<br>Settembre 2017<br>Febbraio 2018<br>Maggio 2018<br>Novembre 2018<br>Marzo 2019 |
| Pubblicazioni e comunicazioni a convegni  | Data/periodo  |
| 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<br>D.Scalici, G.Presti, S.Giuliano, R.Giacalone “SPE and isotope-labeled internal standards for the determination of Aflatoxin B1 in vegetable oils using HPLC-MS” Poster presentato al 5°seminario dei Chimici Doganali Europei, Parigi<br>R.Giacalone , S.Giuliano, G.Presti, D.Scalici “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” La Rivista Italiana delle Sostanze Grasse vol. XCII   | Gennaio-marzo 2011<br>Luglio 2013<br>Giugno 2015  |
| Addestramento interno   | Data/periodo  |
| Settore vini: grado alcolico con bilancia idrostatica, acidità totale con indicatore, acidità volatile, ceneri, controllo titolo iodio-tiosolfato-idrossido di sodio<br>Verifica metrologica distillatore enologico e Verifica metrologica distillatore con generatore di vapore<br>D0308PA-Densimetro elettronico: calibrazione, controlli e manutenzione<br>Addestramento alla funzione Accettazione campioni<br>IO: PAIO07- Sicurezza dei dati informatici   | Maggio-luglio 2006<br>18 e 20/10/2006<br>14/11/2006<br>2-30/11/2006<br>18-25/01/2007  |

|  |   |                 |
|--|---|-----------------|
|  <b>ADM</b><br><small>L'AGENZIA DELLE ACCISE, DOGANE E MONOPOLI</small><br>Laboratorio chimico di Palermo | MODULO<br><b>CURRICULUM PROFESSIONALE</b> | Data 25/05/2022 |
|--|---|-----------------|

|  |  |
|--|--|
| D0311PA-Calibrazione e manutenzione del titolatore automatico DL50<br>PAIO12- Titolatore automatico DL50:controllo titolo soluzione idrossido di sodio<br>Settore oli: acidità oleica, numero di perossidi, analisi spettrofotometrica, cere, esteri metilici degli acidi grassi, ECN42<br>Settore stupefacenti: determinazione della cocaina, dell'eroina e del Delta-9-THC<br>Settore alcoli denaturati: determinazione bitrex, MEK, tiofene, Reactive Red 24  | 27/02/2007<br><br>Ottobre 2007-gennaio 08<br><br>01-19/09/2008<br>15-30/10/2008  |
| IO:PAIO08-Predisposizione del campione di oliva vergine<br>Addestramento alla valutazione organolettica degli oli di oliva vergini (20 sedute)<br>Addestramento alla funzione Responsabile Magazzino<br>Determinazione di Deossinivalenolo in cereali con il metodo MI24PA Rev.A 2012<br>Determinazione di aflatossine in frutta a guscio con il metodo MI20PA Rev.A 2011<br>Determinazione di ftalati in olio secondo il metodo MI16PA 2010 Rev B<br>Determinazione di pesticidi con il metodo UNI EN 15662:2009<br>Affiancamento Incaricato Attività Panel<br>Determinazione di Ocratossina A in cereali con il metodo MI21PA 2011 Rev. B<br>Determinazione di Ocratossina A in caffè crudo con il metodo MI28PA 2013 Rev. B<br>Affiancamento al Responsabile di prova nei settori Oli e grassi, caffè e Micotossine: formazione sui metodi di analisi dei relativi settori. Utilizzo del software ALDO per l'emissione dei rapporti di prova; compilazione manuale dei rapporti di prova. Elaborazione dati relativamente alle analisi del caffè.<br>Addestramento all'utilizzo dell'Orbitrap e formazione sul metodo MI28PA 2021 rev.3 OTA caffè | 27/02/2009<br>27/02/2009-01/04/2009<br>30/09-16/10/2009<br>08/03/2012<br>23/04/2012<br>20/06/2012<br>22/06/2012<br>18-22/02/2013<br>29/05/2013<br>19/06/2013<br><br>11/01/2021-15/02/2021<br><br>06-08/07/2021 |
| <b>Altri incarichi</b>   | <b>Data/periodo</b>  |
| Relatrice al meeting "Adeguamenti normativi ed analitici dell'analisi merceologica nel settore produttivo: problemi e soluzioni" ,Palermo<br>Relatrice al meeting "L'Agenzia delle Dogane incontra il consorzio della DOP Val di Mazara"<br>Componente Commissione Giudicatrice per la fornitura di attrezzature scientifiche ad alta tecnologia da destinare ai laboratori chimici di Catania e Palermo (prot. 2343/RI del 16/09/2021)<br>Incarico per lo svolgimento dell'attività di formazione TOTJ (Training on the job) per i neoassunti Chimici, Biologi e Periti Chimici inseriti nelle classi del Laboratorio di Palermo (Prot.1254/RI)<br>Docente "Corso di idoneità fisiologica all'assaggio degli olio di oliva vergini ed extravergini" presso Laboratorio Chimico di Palermo   | 15/06/2011<br>27/06/2011<br>16/09/2021<br>24/04/2022-26/08/2022<br>23-27/05/2022   |
| <b>Note</b>  |  |
| Buona conoscenza della lingua inglese<br>Elogio del Direttore Regionale dell'Agenzia delle Dogane per la Sicilia<br>Encomio del Direttore dell'Ufficio delle Dogane di Palermo<br>Encomio del Direttore Regionale della Direzione Regionale delle Dogane e dei Monopoli per la Sicilia   | 24/08/2007<br>29/10/2010<br>07/01/2020   |

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

Firma  
Domenica Scalici