

 <p>AGENZIA DOGANE MONOPOLI</p> <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 14/01/2020</p>
---	--	------------------------

VINCENZO GAMBINO	
Luogo - data di nascita Palermo - 06/02/1975	
Formazione professionale di base	Data/periodo
TITOLO DI STUDIO: Diploma di Laurea in Chimica	22/12/1998
Conseguito presso: Università degli studi di Palermo	
Abilitazione all'esercizio della professione di Chimico	II Sessione 1999
Conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Chimiche	01/02/2006
Attività precedente l'immissione in servizio nell'Agenzia delle Dogane	Data/periodo
Attività svolte nell'Agenzia delle Dogane	Data/periodo
AREA: terza - compenso economico F1	Dal 15/03/2006
terza - compenso economico F2	Dal 01/01/2015
MANSIONE: Chimico	
ATTIVITA' : Analisi merceologica	
Responsabile di prova	Dal 19/06/2006
Incaricato Primo Soccorso	Dal 04/12/2007
Capo Reparto Alcolici laboratorio di Palermo	Dal 23/02/2011 al 04/05/2014
Capo Reparto Analisi merceologica laboratorio di Palermo	Dal 05/05/2014 al 27/06/2014
Capo Reparto Alcolici, Droghe & Sostanze Stupefacenti e Prodotti Vari	Dal 30/06/2014 al 23/05/2016
Capo Reparto Alcolici, Acque, Metalli e Merci Varie	Dal 04/10/2016 al 06/09/2019
Capo Settore Alcolici, metalli e merci varie	Dal 09/09/2019
Sostituto del Responsabile delle tarature	Dal 26/05/2014 al 06/09/2019
Sostituto del Responsabile Tarature e Manutenzioni, Responsabile delle apparecchiature, Addetto alle tarature e manutenzioni	Dal 09/09/2019
Sostituto del Responsabile del Magazzino	Dal 11/11/2015 al 31/08/2017
Sostituto del Responsabile Qualità	Dal 01/03/2019
	Dal 04/07/2014 al 08/02/2016
Formazione sui documenti del Sistema di Qualità	Data/periodo
Manuale della Qualità PAMQ01 e SOP A0101AZ-Formazione e addestramento del personale	12/05/2006
SOP B0102AZ-Redazione ed identificazione della documentazione del S.Q.	
SOP B0206AZ-Riesame della richiesta, dell'offerta e del contratto	29/09/06
SOP F0201AZ-Gestione dei campioni	
SOP B0201AZ-Gestione della documentazione del S.Q.	05/10/2006
IO: PAIO01 Verifica metrologica distillatore enologico	
IO:PAIO02 Verifica metrologica distillatore con generatore di vapore	05/10/2006
SOP F0301AZ-Procedura generale per la stima dell'incertezza di misura	12/10/2006
SOP F0302AZ-Partecipazione a circuiti interlaboratorio	
SOP B0101AZ-Redazione,identificazione e validazione dei metodi interni	30/10/2006
SOP C0101PA-Gestione del magazzino, SOP E0101PA-Gestione degli acquisti,	
SOP E0102PA-Gestione dei reattivi preparati in laboratorio	14/11/2006
SOP B0202PA – Gestione problemi	
SOP B0204PA –Gestione prodotti non conformi	24/11/2006

 <p>AGENZIA DOGANE MONOPOLI</p> <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 14/01/2020</p>
---	--	------------------------

<p>SOP B0203AZ-Audit interni e riesame della direzione</p> <p>SOP B0205AZ-Gestione dei reclami</p> <p>SOP C0201AZ-Sicurezza in laboratorio</p> <p>SOP D0201PA-Controllo temperatura frigoriferi</p> <p>IO: PAIO07- Sicurezza dei dati informatici</p> <p>SOP F0304AZ-Organizzazione ed esecuzione di ring-test interni</p> <p>SOP D0304PA-Bilance:manutenzione e controllo intermedio</p> <p>IO: PAIO11- Validazione fogli di calcolo</p> <p>IO: PAIO03-Primo soccorso</p> <p>IO: PAIO17-Gestione documentale analisi vini</p> <p>SOP F0305AZ-Gestione degli arrotondamenti</p> <p>IO: PAIO19-Distillatore bevande spiritose</p> <p>IO: PAIO18-Determinazione del pH nei vini</p> <p>IO: PAIO21-Controllo preliminare gascromatografo stupefacenti</p> <p>IO: PAIO22-Gestione dei materiali di riferimento scaduti</p> <p>SOP C0301PA-Gestione dei rifiuti</p> <p>IO: PAIO23-Gestione documentale serie di campioni</p> <p>SOP D0305PA-Bilance idrostatiche: manutenzione e taratura</p> <p>SOP F0302PA-Partecipazione a circuiti interlaboratorio</p> <p>SOP D0314PA-Taratura termometri</p> <p>SOP: D0302PA-Bagni termostatici: manutenzione e taratura</p> <p>D0303PA-Forno a muffola e stufa: manutenzione e taratura</p> <p>SOP B0204AZ- Gestione delle non conformità, azioni correttive, azioni preventive</p> <p>SOP: B0207AZ -Gestione sito Intralab</p> <p>IO:AZIO06A- Invio risultati ring test</p> <p>SOP:B0202AZ-Gestione dei software e degli applicativi</p> <p>SOP: F0303AZ-Regole di decisione sulla conformità dei campioni;</p> <p>G0401PA- Gestione database;</p> <p>IO: PAIO32-distribuzione elettronica dei documenti</p> <p>IO: PAIO33-Accettazione campioni di acque</p> <p>SOP: F0101PAA- Accettazione e gestione dei campioni di sostanze stupefacenti</p> <p>PO01AZ Redazione e gestione della documentazione</p> <p>PO01PA rev.0 Gestione degli acquisti</p> <p>IO01PA Gestione documenti e registrazioni ; IO02PA Sicurezza dati informatici</p> <p>PO11PA Taratura dosatore titolatore automatico DL50</p> <p>IO07PA Controllo preliminare GC stupefacenti</p> <p>PO13PA Taratura e manutenzione titolatore automatico DL50</p> <p>PO02AZ Formazione e addestramento del personale - PO03AZ Validazione e convalida dei metodi di prova - PO04AZ Ripetibilità ed incertezza di misura</p> <p>PO15PA Bilance idrostatiche: manutenzione e taratura - PO16PA Densimetro elettronico/rifrattometro: aggiustamento, taratura, controlli e manutenzione</p> <p>PO12PA Bagni termostatici: manutenzione e taratura</p> <p>UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005</p> <p>IO03PA Verifica metrologica distillatori enologici ; PO03PA Gestione reattivi</p>	<p>28/12/2006</p> <p>18/01/2007</p> <p>23/02/2007</p> <p>13/06/07</p> <p>25/06/2007</p> <p>15/01/2008</p> <p>22/01/2008</p> <p>25/01/2008</p> <p>06/03/2008</p> <p>26/02/2009</p> <p>20/04/2009</p> <p>26/06/2009</p> <p>27/07/2009</p> <p>12/10/2009</p> <p>17/06/2010</p> <p>01/12/2010</p> <p>10/01/2011</p> <p>27/04/2011</p> <p>21/06/2011</p> <p>28/09/2011</p> <p>03/08/2012</p> <p>04/10/2012</p> <p>16/10/2013</p> <p>05/11/2013</p> <p>21/11/2013</p> <p>10/01/2014</p> <p>21/01/2014</p> <p>03/02/2014</p> <p>29/01/2014</p> <p>21/03/2014</p> <p>15/04/2014</p> <p>05/05/2014</p> <p>12/05/2015</p> <p>23/05/2014</p>
--	---

 <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 14/01/2020</p>
---	--	------------------------

<p>PO17PA Bilance: manutenzione e controllo intermedio di taratura</p> <p>PO07PA Taratura termometri; PO09PA: Taratura riscaldatori panel</p> <p>IO04PA Gestione serie di campioni</p> <p>PO04PA Controllo temperatura frigoriferi e congelatori</p> <p>PO02PA Gestione magazzino</p> <p>PO06PA Partecipazione a circuiti interlaboratorio</p> <p>IO06PA Monitoraggio</p> <p>IO13PA Distillatore per bevande spiritose: uso, manutenzione e verifica di conformità</p> <p>PO05AZ Regole di decisione sulla conformità dei campioni; PO11AZ Gestione reclami e servizi al cliente ; PO07AZ Gestione delle apparecchiature ; PO12AZ Audit interni e riesame della direzione; PO14AZ Gestione delle non conformità, delle azioni correttive e delle azioni preventive</p> <p>PO08AZ Riesame della richiesta, dell'offerta e del contratto; PO09AZ Gestione del campione ; PO10AZ Accettazione del campione; PO13AZ rev.0 Quantità minima, trasporto e manutenzione dei campioni da sottoporre ad analisi chimica</p> <p>PO05PA Accettazione e gestione dei campioni di sostanze stupefacenti</p> <p>PO19PA Alcolometri: manutenzione e taratura; PO21PA Manutenzione e taratura conduttimetro</p> <p>PP19PA parte integrante del metodo UNI EN 12147:1999 "Succhi di frutta e di ortaggi-determinazione dell'acidità titolabile"</p> <p>PO23PA Manutenzione e taratura spettrofotometro UV Thermo</p> <p>IO: IO05PA Controllo titolo</p> <p>IO:IO16PA Determinazione del pH nei vini</p> <p>PO:PO06AZ Assicurazione qualità dei risultati di prova</p> <p>PP: PP39PA parte integrante del metodo UNI EN ISO 9963-1:1998 determinazione dell'alcalinità totale</p> <p>PP40PA parte integrante del metodo UNI ISO 9297:2009 Cloruri</p> <p>PO25PA rev.0 Manutenzione e taratura densimetro elettronico Rudolph</p>	<p>10/06/2014</p> <p>30/06/2014</p> <p>02/07/2014</p> <p>12/08/2014</p> <p>09/09/2014</p> <p>18/09/2014</p> <p>23/09/2014</p> <p>09/12/2014</p> <p>21/01/2015</p> <p>13/05/2015</p> <p>27/07/2015</p> <p>07/10/2015</p> <p>18/10/2015</p> <p>28/10/2015</p> <p>27/01/2016</p> <p>23/02/2016</p> <p>21/03/2016</p> <p>09/03/2018</p> <p>04/09/2018</p>
<p>Corsi di formazione e di aggiornamento</p>	<p>Data/periodo</p>
<p>Corso di Merceologia tenuto dall'Ordine Interprovinciale dei Chimici della Sicilia</p> <p>III Scuola Nazionale "Suolo e acque interne-Metodi analitici per il controllo della contaminazione chimica", Viterbo</p> <p>Corso "Assicurazione di Qualità nel Laboratorio Chimico- Validazione dei metodi di analisi" con superamento di esame finale</p>	<p>26/04-25/05/2005</p> <p>13-17 Settembre 2004</p> <p>30/10/2004</p>
<p>Corso "Formazione per neo-assunti Chimici" 20 ore presso Laboratorio</p> <p>Corso "Formazione per neo-assunti Chimici" 10 ore presso aula informatica e 20 ore autoformazione on-line</p> <p>Formazione effettuata da C.Saporetti sul Corso "Controllo ed assicurazione della qualità dei risultati analitici" seguito a Roma</p> <p>Corso specialistico "Aggiornamento analitico nel settore alimentare" durata 35 ore, Roma. Superamento esame finale con il voto di 29/30</p> <p>Corso di formazione "Primo soccorso" presso Direzione Regionale di Palermo</p> <p>Corso di Inglese, durata 50 ore, Palermo. Superamento esame finale</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>Corso di formazione "Analisi dei trasferimenti di merci strategiche", Roma</p> <p>Corso di formazione "Riferibilità delle misure", Roma</p>	<p>5-8/06/2006</p> <p>12-16 e 19/06/2006</p> <p>23/11/06</p> <p>27/11-01/12/2006</p> <p>28-29/11 e 03-04/ 12/2007</p> <p>Giugno-luglio 08</p> <p>16-19/09/2008</p> <p>22-25/09/2008</p> <p>27-30/10/2008</p>

 <p>AGENZIA DOGANE MONOPOLI</p> <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 14/01/2020</p>
---	--	------------------------

Corso di formazione "Primo soccorso", Roma	18-19/12/2008
Seminario Aquakem-Palermo	25/02/2009
Corso di formazione professionale per chimici di prima nomina, Roma	8-12/06/2009
Corso di formazione "Convalida dei metodi di prova. Tarature e riferibilità delle misure", durata 14 ore, presso la sede del laboratorio Chimico di Catania	2-3/02/2010
Corso di formazione all'utilizzo del Sistema di Spettrometria Gamma Ortec portatile μ Detective e del software GammaVision vers.6.08	15-17/03/2010
Corso di formazione "Tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro-rischi connessi all'uso dei videoterminali", durata due ore, presso Direzione Regionale di Palermo	13/04/2010
Corso di formazione "Carte di controllo", Catania	22-23/06/2010
Corso di formazione professionale specialistico per chimici, Roma	5-9/07/2010
Corso di formazione specialistica in materia di contrasto al traffico di materiali DUAL-USE nei settori nucleare e missilistico, Roma	27-30/09/2010
Corso di formazione "Assicurazione della qualità dei risultati di prova" Roma	23-24/11/2010
Corso di formazione per "i lavoratori incaricati di attuare le misure di primo soccorso nei luoghi di lavoro – Art. 37 c. 9 D.lgs 81/2008" presso Comando Provinciale C.R.I., Palermo	26/01/2011
Corso base di cromatografia ionica e software Chromeleon 6.8 Dionex	15-16/02/2011
"Scuola preparatoria per l'abilitazione degli Esperti Qualificati in radioprotezione" Bologna	7-11/03/2011
Corso "Etica nella pubblica amministrazione", DRD Sicilia durata 21 ore	12-14/04/2011
Corso "Lingua inglese - livello intermedio" DRD Sicilia durata 40 ore	04-19/09/2012
Corso "Elementi base di radioprotezione-Modalità di attuazione" DRD Sicilia durata 8 ore	10/12/2013
Corso "Formazione per componenti di panel test", Roma durata 35 ore	16-20/06/2014
Corso di formazione all'utilizzo del Sistema di Spettrometria Gamma Ortec portatile μ detective e del software d'analisi qualitativa e quantitativa GammaVision 6.08, Livorno	29-30/10/2014
Corso "Alcoli per uso industriale - Il nuovo quadro normativo comunitario", Roma durata 7 ore	11/11/2014
Corso "Validazione dei metodi chimici", Roma durata 14 ore	26-27/11/2014
Corso di formazione all'utilizzo del Sistema ThermoFisher Scientific UHPLC Ultimate 3000 e del software Chromleon 7.2	3-5/12/2014
Corso Deontologia ed Etica Professionale "Competenze del Chimico, Rapporto di prova e Certificato di analisi" (3 CFP)	28/03/2015
Corso di "Aggiornamento sulle procedure tecniche del Sistema Qualità dei Laboratori", Palermo, videoconferenza, durata 7 ore	11/05/2015
Corso di "Aggiornamento sulle procedure gestionali del Sistema Qualità dei Laboratori", Palermo, videoconferenza, durata 7 ore	12/05/2015
Corso di aggiornamento PANEL TEST, durata 7 ore, Palermo	28/10/2015
Corso di formazione "La consulenza tecnica d'ufficio e d parte nel processo civile e penale", Palermo (4 CFP)	21/05/2016
Corso di formazione "Assicurazione della qualità dei dati", durata 14 ore, Roma	12-13/01/2017
Seminario Perkin Elmer 2017 INnovation Tour, Palermo, (6 CFP)	24/10/2017
Corso di formazione "Elaborazione dei parametri statistici di validazione", durata 14 ore, Roma	16-17/11/2017
Corso di aggiornamento Primo Soccorso, durata 4 ore, Palermo	22/12/2017

 <p>AGENZIA DOGANE MONOPOLI</p> <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 14/01/2020</p>
---	--	------------------------

<p>“Aggiornamenti in materia di origine non preferenziale e di origine preferenziale. Classificazione doganale delle merci- informazioni tariffarie vincolanti- analisi chimiche dei prodotti” durata 14 ore, Palermo</p> <p>Corso di formazione “Il campionamento delle merci” durata 14 ore, Palermo</p> <p>Corso di formazione “La nuova norma UNI CEI EN ISO IEC 17025:2018 – focus sui nuovi requisiti dei Sistemi di Gestione Qualità per i Laboratori” Roma, durata 8 ore</p> <p>Corso di formazione “Analisi di contesto e approccio all’analisi e gestione del rischio in un laboratorio di prova”, Roma, durata 8 ore</p> <p>Corso di aggiornamento panel test, Palermo, durata 7 ore</p> <p>Corso di formazione “Integrazione Sigma-Sislab e nuovi software per la gestione delle determinazioni e dei programmi di lavoro” Palermo, videoconferenza, durata 7 ore</p>	<p>10-11/07/2019</p> <p>02-03/10/2019</p> <p>17/10/2019</p> <p>18/10/2019</p> <p>13/11/2019</p> <p>12/12/2019</p>
<p>Corsi e-learning</p>	
<p>“AIDA formazione base” durata 11 ore</p> <p>“Privacy e sicurezza informatica” durata 20 ore</p> <p>“Documento Amministrativo Unico” 6 ore</p> <p>“Salute e sicurezza sul lavoro” 5 ore</p> <p>“Informatica di base” durata 80 ore</p> <p>“Protocollo informatico 2008” durata 33 ore</p> <p>“Avvio del progetto formativo LIMS” 4 ore</p> <p>“Salute e sicurezza nel lavoro D.Lgs. 81/2008” durata 5 ore</p> <p>“Presenze Assenze - Profilo Dipendente” durata 1 ora</p> <p>“Audit interno” durata 9 ore</p> <p>“Pari opportunità” durata 3 ore</p> <p>“Excel 2010” durata 4 ore</p> <p>“La legge 190/2012 e il piano nazionale anticorruzione” durata 4 ore</p> <p>“Project management” durata 10 ore</p> <p>“Qualità, miglioramento e innovazione” durata 3 ore</p> <p>“Expo Milano 2015” durata 2 ore</p> <p>“Codice di comportamento dei dipendenti dell’Agenzia Dogane e Monopoli -AREA DOGANE” durata 1 ora</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>“Transito a destino- destinatari autorizzati” durata 3 ore</p> <p>Corso base per i lavoratori sulla salute e sicurezza 2017” durata 4 ore</p> <p>Corso teorico e pratico sulla LC/HRMS QEx Focus</p>	<p>16/10-22/11/2006</p> <p>16/10-13/12/2006</p> <p>I trimestre 2007</p> <p>III trimestre 2007</p> <p>Luglio 08</p> <p>09/06-12/11/2008</p> <p>30/09/2009</p> <p>Luglio 2010</p> <p>Dicembre 2010</p> <p>25/07 -30/11/2011</p> <p>19/09 -30/11/2011</p> <p>Ottobre 2013</p> <p>Ottobre 2014</p> <p>Novembre 2014</p> <p>Dicembre 2014</p> <p>Dicembre 2014</p> <p>Settembre 2015</p> <p>Dicembre 2015</p> <p>Dicembre 2015</p> <p>Febbraio 2017</p> <p>Luglio 2017</p> <p>28-30 Gennaio 2019</p>
<p>Pubblicazioni e comunicazioni a convegni</p>	<p>Data/periodo</p>
<p>D. Amorello, V. Gambino, V. Romano, R. Zingales “<i>The determination of mineral acidity excess in solutions containing Ga(III),Al(III),Bi(III)</i>” Polyhedron 21(2202) 1369-1373</p>	
<p>V. Gambino, V. Romano, R. Zingales: “Determinazione della concentrazione idrogenionica in soluzioni contenenti cationi trivalenti”. Atti del Convegno regionale della Società Chimica Italiana-Sezione Sicilia. Messina</p>	<p>16-18 Dicembre 1998</p>
<p>D. Amorello, V. Gambino, V. Romano, R. Zingales: “<i>Influenza degli errori sistematici sulla determinazione del meccanismo di idrolisi dei cationi metallici: la determinazione dell’acidità minerale nelle loro soluzioni acquose</i>”. Atti del XV Congresso nazionale di Chimica analitica-Palermo</p>	<p>27/09-01/10/1999</p>

 <p>AGENZIA DOGANE MONOPOLI</p> <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 14/01/2020</p>
---	--	------------------------

<p>D. Amorello, F. Gandolfo, V. Gambino, V. Romano, R. Zingales: <i>"The Uranyl DTPA system in aqueous 3M NaClO₄".</i> Atti del XXX Congresso del Gruppo di Termodinamica dei complessi- Anacapri</p> <p>V. Gambino: <i>"Proprietà acide dello ione uranile in mezzo acquoso perclorato di litio 3.6 M".</i> Atti del 1° Meeting di dottorandi "Pharm & Chem"-Università di Palermo</p> <p>D. Amorello, V. Gambino, V. Romano, R. Zingales: <i>"Il potenziale redox della coppia Ti(IV,III) a 25°C nel mezzo ionico HCl 1M, NaCl 2M".</i> Atti del XVIII Congresso Nazionale di Chimica Analitica- Parma</p> <p>D. Amorello, V. Gambino, V. Romano, R. Zingales: <i>"The formal potential of the Ti(IV-III) couple at 25°C in the TiCl₄, TiCl₃, HCl, NaCl mixtures at 3M total Cl".</i> Atti del XXXII congresso annuale del "Gruppo di Termodinamica dei complessi"-Udine</p> <p>D. Amorello, V. Gambino, V. Romano, R. Zingales: <i>"Le proprietà acide dello ione uranile in soluzione acquosa LiClO₄ 3,6 molale a 75 e 100°C".</i> Atti del XIX congresso nazionale di Chimica analitica-Pula (CA)</p> <p>D. Amorello, V. Gambino, V. Romano, R. Zingales: <i>"The formal redox potential of the Ti(IV,III) couple at 25°C in 1M HCl 2M NaCl medium"</i> Annali di Chimica, 97, Società Chimica Italiana</p> <p>D. Amorello, V. Gambino, V. Romano, R. Zingales: <i>"Dioxouranium(VI) Hydrolysis at 75 and 100°C in 3.6 mol kg⁻¹ LiClO₄ Aqueous Medium"</i> J.Solution Chem (2008) 37</p> <p>D. Nuzzo, G. Presti, P. Picone, G. Galizzi, E. Gulotta, S. Giuliano, C. Mannino, V. Gambino, S. Scoglio, M. Di Carlo <i>"Effects of the Aphanizomenon flos-aquae Extract (Klamin®) on a neurodegeneration cellular model"</i> Oxidative Medicine and Cellular Longevity Volume 2018</p>	<p>7-11 Giugno 2003</p> <p>10-11 Giugno 2004</p> <p>19-23 Settembre 2004</p> <p>21-25 Giugno 2005</p> <p>11-15 Settembre 2005</p> <p>Settembre 2018</p>
<p>Addestramento interno</p>	<p>Data/periodo</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>Corso "Formazione per neo-assunti Chimici" 100 ore <i>training on-job</i></p> <p>Verifica metrologica distillatore enologico e Verifica metrologica distillatore con generatore di vapore</p> <p>Settore stupefacenti: determinazione della cocaina, dell'eroina e del Delta-9-THC</p> <p>Addestramento durante l'installazione all'utilizzo dell'ICP-MS Thermo Fisher</p> <p>Affiancamento al Responsabile delle Tarature</p> <p>Affiancamento al Responsabile della Qualità</p> <p>Addestramento alla valutazione organolettica degli oli di oliva vergini (20 sedute)</p>	<p>Maggio-Luglio 2006</p> <p>20/06-17/07/2006</p> <p>18 e 20/10/2006</p> <p>Gennaio 2008</p> <p>05/03/2009</p> <p>12-26/05/2014</p> <p>12/05/2014-04/07/2014</p> <p>30/06-30/09/2014</p>
<p>Altri incarichi</p>	<p>Data/periodo</p>
<p>Docente corso di formazione specialistico "Applicazioni analitiche dell'ICP-MS" presso la sede del laboratorio Chimico di Palermo</p> <p>Relatore al meeting "Adeguamenti normativi ed analitici dell'analisi merceologica nel settore produttivo: problemi e soluzioni" ,Palermo</p> <p>Tutor aziendale nello stage dell'I.T.I.S. S.Cannizzaro di Catania</p> <p>Tutor aziendale nello stage dell'I.I.S.S. "E. Ascione"</p> <p>Coadiutore stage dell'I.I.S.S. "E. Ascione"</p> <p>Coorganizzatore convegno "Utilizzo di tecnologie innovative per il miglioramento della produzione dell'olio extravergine di oliva", Palermo</p> <p>Visita di studio dell'amministrazione doganale egiziana- Programma TAIEX</p> <p>Componente comitato Panel</p> <p>Coadiutore stage dell'I.I.S.S. "E. Ascione"</p> <p>Presidente Commissione Giudicatrice per la fornitura ed installazione di un GC/MS presso il Laboratorio di Palermo</p> <p>Coadiutore stage dell'I.I.S.S. "E. Ascione"</p> <p>Visita di lavoro delegazione del servizio Federale doganale russo</p>	<p>27-30/10/2009</p> <p>15/06/2011</p> <p>12/09-28/10/2011</p> <p>12/11/2012-30/11/2012</p> <p>Marzo - giugno 2014</p> <p>16/04/2014</p> <p>19-20/01/2015</p> <p>Dal 29/02/2015</p> <p>aprile - giugno 2015</p> <p>27/10/2017</p> <p>Marzo-luglio 2019</p> <p>19-20 giugno 2019</p>

 <p>AGENZIA DOGANE MONOPOLI</p> <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 14/01/2020</p>
--	--	------------------------

<p>Membro supplente del Comitato di valutazione del personale non dirigenziale per gli anni 2017 e 2018 (prot.12073/RI)</p> <p>Presidente Commissione Giudicatrice per la fornitura ed installazione di N. 1 Sistema UHPLC-DAD; N. 1 Sistema UHPLC-IR; N. 2 sistemi GC-FID per il Lab. Chimico di Palermo (prot. 173/RI del 14/01/2020)</p>	<p>29/07/2019</p> <p>14/01/2020</p>
Note	
<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>

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 _____