

 <p>L'AGENZIA DELLE ACCISE, DOGANE E MONOPOLI Laboratorio chimico di Palermo</p>	MODULO CURRICULUM PROFESSIONALE	Data 07/08/2023
---	---	-----------------

TIZIANA MONFORTE	
Luogo - data di nascita Bagheria (PA) - 18/07/1975	
Formazione professionale di base	Data/periodo
Laurea in Chimica presso L'Università degli Studi di Palermo	21/06/2001
Abilitazione alla Professione di Chimico	novembre 2001
Scuola di Specializzazione per l'insegnamento nella Scuola Secondaria S.I.S.S.I.S (Abilitazione Classe Di Concorso 60a)	05/06/2008
Attività precedente l'immissione in servizio nell'Agenzia delle Dogane	Data/periodo
Impiegata presso la Pfizer Italia S.r.l.	28/10/01-04/08/04
Chimico presso Arpa Sicilia (DAP di Agrigento)	1/04/08-31/07/08
Attività svolte nell'Agenzia delle Dogane	Data/periodo
Area Funzionari	Dal 01/11/2022
AREA: terza - compenso economico F3	Dal 01/01/2022
terza - compenso economico F2	Dal 01/01/2016
terza - compenso economico F1	Dall' 11/08/08
MANSIONE: Chimico	
ATTIVITA' : Analisi merceologica	
Responsabile di prova	Dal 11/12/2009
Capo Reparto Sostanze stupefacenti, Pesticidi e Micotossine	Dal 04/10/2016 al 12/06/2017
Capo Reparto Sostanze stupefacenti, caffè e micotossine	Dal 12/06/2017 al 06/09/2019
Capo Settore Sostanze stupefacenti, caffè e micotossine (Ordine di servizio n. 8/UAC, OdS 1/2021 AeC, OdS 2/2021 AeC e OdS 2/2021 AeC, OdS 4/2021 AeC e OdS 5/2021 AeC)	Dal 16/09/2020 al 30/06/2022
Capo Settore Stupefacenti, Caffè, Pesticidi e Micotossine (Ordine di servizio n. OdS-AeC 02/2022)	01/07/2022-28/03/2023
Capo Settore Sostanze stupefacenti, caffè e micotossine (Ordine di servizio n. OdS-AeC-SL 02/2023)	Dal 29/03/2023
Componente del Gruppo di Supporto GDS-Dir "LaMPoT" (OdS Dir 26/2021 prot.36960/RU del 03/02/2021)	Dal 03/02/2021 al 31/12/2021
Componente Gruppo di Supporto GDS-Dir "PANEL ORGANOLETTICO TABACCO" (OdS Dir 27/2021 Prot. 36964/RU)	Dal 03/02/2021 al 31/12/2021
Componente Gruppo di Supporto GDS-DT.VII "G.O.R.A." (OdS-T.VII 11/2022 prot.537/RI)	Dal 01/03/2022 al 31/12/2022
Componente Team di lavoro "Gruppo Operativo Regionale Antifrode" (OdS-DT.VII 09/2023 prot-1377/RI)	Dal 17/04/2023 al 21/11/2023
Formazione sui documenti del Sistema di Qualità	Data/periodo
SOP:B0210AZ "Gestione della documentazione del sistema qualità"	22/01/09
A0101AZ " Formazione ed addestramento del personale "	
SOP F0201AZ "Gestione dei campioni da sottoporre a prove di laboratorio"	10/02/09
SOP B0102AZ "Redazione ed identificazione della documentazione del sistema qualità"	06/04/09
IO: PAIO03 "Primo soccorso"	
IO: PAIO17 "Gestione documentale analisi vini"	04/12/2009
IO: PAIO23 "Gestione documentale serie di campioni"	
IO: PAIO04 "Controllo titolo idrossido di sodio"; PAIO05 "Controllo titolo tiosolfato di sodio"	
PAIO09 "Taratura HPLC ECN42"; PAIO10 "Controllo GC esteri metilici"	
PAIO12 "Titolatore automatico DL50:controllo titolo soluzione idrossido di sodio"	17/12/2009
PAIO15 "Gestione software DL50"; PAIO16 "Controllo efficienza GC cere"	
PAIO19 "Distillatore bevande spiritose"; PAIO20 "Uso e manutenzione scintillatore"	

 <p>L'AGENZIA DELLE ACCISE, DOGANE E MONOPOLI Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 07/08/2023</p>
---	--	------------------------

<p>Manuale delle Qualità PAMQ01 SOP C0201AZ "Sicurezza in laboratorio" SOP F0301AZ "Procedura generale per la stima dell'incertezza di misura" SOP F0305AZ "Gestione degli arrotondamenti e delle cifre significative"</p>	<p>18/12/2009</p>
<p>SOP B0205AZ "Gestione dei reclami e servizi al cliente" SOP C0301PA "Gestione dei rifiuti" SOP E0101PA "Gestione degli acquisti" SOP E0102PA "Gestione dei reattivi preparati in laboratorio" IO: PAIO07 "Sicurezza dati informatici" IO: PAIO11 "Validazione dei fogli di calcolo" IO: PAIO22 "Gestione dei materiali di riferimento scaduti" SOP F0301PA "Attività e gestione Panel test" SOP: B0204AZ "Gestione delle non conformità, azioni correttive, azioni preventive" B0207AZ "Gestione sito Intralab" D0308PA "Densimetro elettronico: aggiustamento, taratura, controlli e manutenzione" IO:AZIO06A- Invio risultati ring test IO:PAIO31-Manutenzione e controlli del distillatore a parete SOP: F0302PA-Partecipazione a circuiti interlaboratorio SOP:B0202AZ-Gestione dei software e degli applicativi SOP:D0311PA-Calibrazione e manutenzione del titolatore automatico DL50 Procedure di prova: PP03PA-Determinazione metanolo vino ;PP04PA-Dosaggio degli zuccheri nel vino; PP06PA-Determinazione zuccheri nelle bevande spiritose SOP: F0303AZ-Regole di decisione sulla conformità dei campioni; D0201PA-Controllo temperatura frigoriferi; G0401PA- Gestione database; IO: PAIO32-distribuzione elettronica dei documenti PO01AZ Redazione e gestione della documentazione PO01PA Gestione degli acquisti IO01PA Gestione documenti e registrazioni ; IO02PA Sicurezza dati informatici; PO08PA Manutenzione e taratura spettrofotometro Varian PO10PA Attività e gestione Panel test PO13PA Taratura e manutenzione titolatore automatico DL50 PO02AZ Formazione e addestramento del personale - PO03AZ Validazione e convalida dei metodi di prova - PO04AZ Ripetibilità ed incertezza di misura IO07PA rev.0 Controllo preliminare GC stupefacenti - F0101PAA Accettazione e gestione dei campioni di sostanze stupefacenti PO16PA rev.0 Densimetro elettronico/rifrattometro: aggiustamento, taratura, controlli e manutenzione PO03PA rev.0 Gestione reattivi PO17PA Bilance: manutenzione e controllo intermedio di taratura IO04PA Gestione serie di campioni PO04PA Controllo temperatura frigoriferi e congelatori PO02PA Gestione magazzino IO11PA: Taratura HPLC per ECN42 PO06PA Partecipazione a circuiti interlaboratorio; IO06PA Monitoraggio IO13PA rev.0 Distillatore per bevande spiritose: uso, manutenzione e verifica di conformità</p>	<p>29-30/12/2009</p> <p>18/12/2009</p> <p>11/05/2011</p> <p>21/06/2011</p> <p>23/06/2011</p> <p>21/09/2011</p> <p>28/09/2011</p> <p>29/03/2012</p> <p>18/05/2012</p> <p>06/08/2012</p> <p>05/11/2013</p> <p>11/11/2013</p> <p>10/01/2014</p> <p>14/01/2014</p> <p>29/01/2014</p> <p>21/03/2014</p> <p>02/04/2014</p> <p>15/04/2014</p> <p>23/05/2014</p> <p>10/06/2014</p> <p>02/07/2014</p> <p>18/08/2014</p> <p>09/09/2014</p> <p>16/09/2014</p> <p>18/09/2014</p> <p>23/09/2014</p> <p>09/12/2014</p>

 <p>L'AGENZIA DELLE ACCISE, DOGANE E MONOPOLI Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 07/08/2023</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>21/01/2015</p>
<p>PO08AZ rev.0 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>13/05/2015</p>
<p>PO05PA Accettazione e gestione dei campioni di sostanze stupefacenti</p>	<p>10/08/2015</p>
<p>PO22PA Manutenzione dei cromatografi</p>	<p>19/10/2015</p>
<p>IO: IO05PA Controllo titolo</p>	<p>27/01/2016</p>
<p>IO: IO17PA Manutenzione e controlli del distillatore a parete</p>	<p>08/02/2016</p>
<p>PO:PO06AZ Assicurazione qualità dei risultati di prova</p>	<p>21/03/2016</p>
<p>PO: PO15AZ rev.0 Gestione degli acquisti centralizzati</p>	<p>16/06/2020</p>
<p>PO: PO16AZ Gestione dei sistemi e dei dati informatici</p>	<p>01/10/2020</p>
<p>PO: PO18AZ Gestione per processi e azioni per affrontare rischi ed opportunità</p>	<p>23/10/2020</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>10/09/2021</p>
<p>PO: PO25PA Manutenzione e taratura densimetro elettronico Rudolph Research Analytical; PP: PP28PA parte integrante del metodo UNI EN ISO 2719:2005 PROCEDURA A</p>	<p>20/09/2021</p>
<p>Corsi di formazione e di aggiornamento</p>	<p>Data/periodo</p>
<p>“Controlli statistici sui processi di produzione”, Cegos Italia S.p.A.</p>	<p>7-8/06/2004</p>
<p>“Microbiological control and validation”, The center for professional advancement (Amsterdam)</p>	<p>5-7/04/2004</p>
<p>“Filtrazione sterilizzante” Pall Italia S.r.l</p>	<p>21/01/2003</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>16-19/09/2008</p>
<p>Corso di formazione UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005</p>	<p>01/09/2008</p>
<p>Corso “Formazione per neo assunti Chimici” 30 ore presso Laboratorio Chimico di Palermo</p>	<p>21-24/10/2008</p>
<p>Corso di formazione “Riferibilità delle misure” Roma</p>	<p>27-30/10/2008</p>
<p>Corso di formazione “Analisi chimica strumentale : fluorescenza a raggi X” Catania</p>	<p>3-4/03/2009</p>
<p>Corso di formazione “Seminario in gascromatografia” Catania</p>	<p>21-22/05/2009</p>
<p>Seminario su “Analisi termica ed integrazione con FT-IR nello studio delle materie plastiche”, Catania</p>	<p>7-9/07/2009</p>
<p>Corso di formazione specialistico “Sviluppo di metodologie analitiche nel campo delle sostanze stupefacenti” presso la sede del laboratorio Chimico di Palermo</p>	<p>14-16/09/2009</p>
<p>Corso di formazione specialistico “Applicazioni analitiche dell’ICP-MS” presso la sede del laboratorio Chimico di Palermo</p>	<p>27-30/10/2009</p>
<p>Training su GC-2010 plus Shimadzu e software, presso la sede del laboratorio</p>	<p>22-23/03/2012 ; 22-23/05/2012</p>
<p>Corso di idoneità fisiologica per aspiranti assaggiatori olio di oliva, durata 35 ore, presso Laboratorio Chimico di Palermo</p>	<p>24 settembre-15 ottobre 2012</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>10-14 dicembre 2012</p>
<p>Corso di "Aggiornamento sulle procedure tecniche del Sistema Qualità dei Laboratori", Palermo, videoconferenza, durata 7 ore</p>	<p>11/05/2015</p>
<p>Corso di aggiornamento PANEL TEST , durata 7 ore, Palermo.</p>	<p>28/10/2015</p>
<p>Corso di formazione “Tossine e pesticidi con l’utilizzo della tecnica LC/MS-MS” durata 21 ore, Roma</p>	<p>23-25/11/2016</p>
<p>Corso di formazione “La Chimica delle formulazioni, applicazioni nel settore cosmetico, farmaceutico e alimentare : Il Ruolo del Chimico” , Palermo (4 CFP)</p>	<p>09/04/2016</p>

 <p>L'AGENZIA DELLE ACCISE, DOGANE E MONOPOLI Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 07/08/2023</p>
---	--	------------------------

<p>Corso di formazione "La consulenza tecnica d'ufficio e d parte nel processo civile e penale", Palermo (4 CFP)</p>	<p>21/05/2016</p>
<p>Corso di lingua inglese durata 60 ore, Palermo</p>	<p>14/11/2016-14/12/2016</p>
<p>Corso di formazione "Il funzionamento del Consiglio di disciplina territoriale" durata 3 ore (3 CFP)</p>	<p>28/02/2017</p>
<p>Corso di lingua inglese durata 60 ore, Palermo</p>	<p>02/10/2017-28/11/2017</p>
<p>Corso di formazione "Elaborazione dei parametri statistici di validazione", durata 14 ore, Roma</p>	<p>16-17/11/2017</p>
<p>Corso "Nuovi approcci alla stima dell'incertezza di misura", durata 14 ore, Roma</p>	<p>05-06/12/2017</p>
<p>Corso di formazione "La taratura degli strumenti di misura utilizzati dal Chimico – Requisiti delle tarature – Gestione dei dati" (3 CFP)</p>	<p>19/05/2018</p>
<p>Corso di formazione "Rischio chimico" (4 CFP)</p>	<p>30/11/2018</p>
<p>Corso di formazione "Il nuovo ordine dei chimici e dei fisici- deontologia e professione" (3 CFP)</p>	<p>14/12/2018</p>
<p>Corso teorico e pratico sulla LC/HRMS QEx Focus</p>	<p>28-30 Gennaio 2019</p>
<p>Corso di formazione "Nuove funzionalità del sistema SISLAB ed integrazione con il SQ", Palermo, videoconferenza, durata 7 ore</p>	<p>12/07/2019</p>
<p>Corso di formazione "Il campionamento delle merci", Palermo, durata 14 ore</p>	<p>02-03/10/2019</p>
<p>Corso di formazione "Farmaci falsificati e illegali- il quadro del fenomeno, i casi recenti e gli aspetti normativi", Palermo, durata 14 ore</p>	<p>08-09/10/2019</p>
<p>Corso di aggiornamento panel test, Palermo, durata 7 ore</p>	<p>27/11/2019</p>
<p>Training utilizzo sistema HPLC Vanquish con detector RI e DAD, Chromeleon 7.2</p>	<p>26-27/10/2020</p>
<p>Corso di formazione "Olii d'oliva: aggiornamento chimico e organolettico" modalità Zoom, durata 8 ore</p>	<p>10-11/11/2020</p>
<p>Corso di formazione "La normativa nel campo dei prodotti petroliferi: aggiornamenti, novità e frodi nel settore" modalità Zoom, durata 4 ore</p>	<p>19/11/2020</p>
<p>"Corso base introduttivo alle Nuove Sostanze Stupefacenti (NPS) e altri prodotti illeciti; interpretazione del quadro normativo, classi di composti, tecniche analitiche standard" modalità Zoom, durata 4 ore</p>	<p>02/12/2020</p>
<p>Corso di formazione "Le funzionalità di Excel applicate all'analisi statistica e alla rappresentazione di dati scientifici relativi all'analisi chimica" modalità Zoom, durata 12 ore</p>	<p>10/11/12/2020</p>
<p>Training spettrometro Raman Cora 100</p>	<p>12/04/2021</p>
<p>Corso di formazione "La Cannabis: Droga D'abuso o Droga Terapeutica?" modalità FAD (3 crediti ECM)</p>	<p>24 maggio 2021</p>
<p>Corso di formazione "Sicurezza negli ambienti di vita- Aria indoor e inquinamento da radon" modalità FAD (4,5 crediti ECM)</p>	<p>16/06/2021</p>
<p>Corso di formazione "I laboratori mobili" modalità Zoom durata 12 ore</p>	<p>21-23/09/2021</p>
<p>Corso utilizzo Exploris GC 240, Trace Finder Fornito dal Sales Support Team di Thermo Scientific</p>	<p>07-08-09 Giugno 2022</p>
<p>Corso Thermo Fisher – Theoretical and Practical Aspects and Method Development on LCMS Vanquish/TSQ Fortis Plus – 8,5 ore</p>	<p>21-23/06/2023</p>
<p>Corso di formazione sull'ambiente SISLAB reingegnerizzato - laboratori chimici, modalità webinar, durata 8 ore</p>	<p>19/06/2024</p>
<p>Corsi e-learning</p>	<p>Data/periodo</p>
<p>"Alfabetizzazione informatica di base"</p>	<p>04/11/08</p>
<p>"Protocollo informatico 2008"</p>	<p>20/11/2008</p>
<p>"Protocollo ASP 2009" durata 33 ore</p>	<p>17/04/2009</p>
<p>"Avvio del progetto formativo LIMS" durata 4 ore</p>	<p>30/09/2009</p>
<p>"Audit interno" durata 9 ore</p>	<p>25/07 -30/11/2011</p>

 <p>L'AGENZIA DELLE ACCISE, DOGANE E MONOPOLI Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 07/08/2023</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.81/2008-2012” durata 5 ore</p> <p>“ECDL Advanced 2012” durata 30 ore</p> <p>“Excel 2010” 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>“Project Management” durata 10 ore</p> <p>“Qualità, miglioramento e innovazione- un lavoro di squadra” durata 3 ore</p> <p>“Pari opportunità-aggiornamento” durata 1 ora</p>	<p>19/09 -30/11/2011</p> <p>Gennaio 2012</p> <p>Gennaio 2012</p> <p>Luglio 2012</p> <p>Agosto 2012</p> <p>Ottobre 2013</p> <p>Dicembre 2013</p> <p>Ottobre 2014</p> <p>Novembre 2014</p> <p>Dicembre 2014</p> <p>Luglio 2015</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>“Convenzione sulla proibizione delle armi chimiche” durata 4 ore</p> <p>“Accise contabilità tributo 2019” durata 1 ora</p> <p>“Incompatibilità delle attività extraistituzionali 2019” durata 1 ora</p> <p>“Privacy-protezione dati personali (GDPR)” durata 4 ore</p> <p>“Corso base per la formazione di Ufficiali ed Agenti di Polizia Giudiziaria” durata 16 ore</p> <p>“Sistema di Qualità” durata 32 ore</p> <p>“Prodotti petroliferi” durata 19 ore</p> <p>“Sostanze stupefacenti” durata 6 ore</p>	<p>Settembre 2015</p> <p>Novembre 2015</p> <p>Dicembre 2015</p> <p>Dicembre 2017</p> <p>Aprile 2019</p> <p>Novembre 2019</p> <p>Dicembre 2019</p> <p>Aprile 2021</p> <p>24/11 – 21/12/2022</p> <p>25/10 – 03/11/2022</p> <p>08/11/2022</p>
<p>Cyber Guru Awareness</p>	<p>Febbraio-Marzo 2023</p>
<p>Addestramento interno</p>	<p>Data/periodo</p>
<p>Settore vini: TAV con densimetro, acidità totale, acidità volatile, ceneri, estratto secco, massa volumica, metanolo, zuccheri, litio, piombo, rame, zinco, pH</p> <p>Settore bevande spiritose: TAV effettivo con densimetro, sostanze volatili e metanolo, determinazione ¹⁴C, zuccheri</p>	<p>30/11/2009-11/12/2009</p>
<p>Settore oli: acidi grassi liberi, numero di perossidi, analisi spettrofotometrica, cere, esteri metilici degli acidi grassi, ECN42,steroli, biofenoli totali, valutazione organolettica</p>	<p>14-18/12/2009</p>
<p>Addestramento alle analisi delle birre: Grado alcolico e massa volumica, grado plato</p>	<p>26/06/2011</p>
<p>Settore vini: Acido sorbico, Ocratossina A</p>	<p>07/07/2011</p>
<p>Addestramento alle analisi delle birre: Acidità totale</p>	<p>17/11/2011</p>
<p>Addestramento alle analisi succhi di frutta: Acidità, Brix, zuccheri</p>	<p>06/04-07/05/2012</p>
<p>Addestramento alla valutazione organolettica degli oli di oliva vergini (20 sedute)</p>	<p>23/10/2012-25/01/2013</p>
<p>Addestramento all’analisi di pesticidi in alimenti vegetali secondo il metodo UN EN 15662:2009</p>	<p>09/07 - 01/10/2013</p>
<p>Addestramento all’analisi degli stupefacenti: delta-9-THC , Eroina , cocaina</p>	<p>01/04/2014-23/06/2014</p>
<p>Altri incarichi</p>	<p>Data/periodo</p>
<p>Componente comitato Panel</p>	<p>Dal 19/04/2013</p>
<p>Docente corso di formazione “Le sostanze stupefacenti”, DRD Palermo</p>	<p>06/06/2017</p>
<p>Componente Commissione Giudicatrice per la fornitura ed installazione di un densimetro elettronico presso il laboratorio di Palermo</p>	<p>27/09/2017</p>

 ADM <small>L'AGENZIA DELLE ACCISE, DOGANE E MONOPOLI</small> Laboratorio chimico di Palermo	MODULO CURRICULUM PROFESSIONALE	Data 07/08/2023
--	---	-----------------

Componente Commissione Giudicatrice per la fornitura ed installazione di uno spettrofotometro UV/Vis presso il laboratorio di Palermo	28/09/2017
Componente Commissione Giudicatrice per la fornitura ed installazione di un GC/MS	27/10/2017
Componente Commissione Giudicatrice per la fornitura ed installazione di n. 2 sistemi UHPLC per il Lab. Chimico di Palermo (prot. 16940/RU del 04/10/2018)	04/10/2018
Componente Commissione Giudicatrice per la fornitura ed installazione di n. 2 sistemi UHPLC per il Lab. Chimico di Palermo (prot. 3932/RI del 08/11/2018)	08/11/2018
Coadiutore stage dell'I.I.S.S. "E. Ascione" (prot.1228/RI del 01/04/2019)	Marzo-luglio 2019
Componente 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)	14/01/2020
Componente Commissione Giudicatrice per la gara " Servizio di manutenzione preventiva e manutenzione correttiva delle attrezzature scientifiche in dotazione ai laboratori chimici di Catania e Palermo " (prot 1489/RI) del 01/06/2020	01/06/2020
Componente del Gruppo di Supporto GDS-CP-LAB "LaMPoT" (OdS CP-LAB 2/2021 prot.11962/RU del 12/01/2021)	Dal 12/01/2021 al 03/02/2021
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)	16/09/2021
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)	24/04/2022-26/08/2022
Docente "Corso di idoneità fisiologica all'assaggio degli olio di oliva vergini ed extravergini" presso Laboratorio Chimico di Palermo	22-26/05/2023
Componente Gruppo di lavoro "Emissione metodi MAD per THC, Eroina e Cocaina" incaricato della realizzazione dell'Obiettivo 4/2023 del Laboratorio Multisito (Prot. 537539 RU)	04/09/2023
Note	
Buona conoscenza della lingua inglese	

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 _____