

 Laboratorio chimico di Palermo	MODULO CURRICULUM PROFESSIONALE	Data 27/10/2021
---	---	-----------------

SALVATORE GIULIANO	
Luogo - data di nascita Palermo - 16/02/1962	
Formazione professionale di base	Data/periodo
TITOLO DI STUDIO: Diploma di Laurea in Chimica Conseguito presso: Università degli studi di Palermo Abilitazione all'esercizio della professione di chimico	28/10/1988 Novembre 1988
Attività precedente l'immissione in servizio nell'Agenzia delle Dogane	Data/periodo
Dipartimento Chimica Inorganica – Università di Palermo MANSIONI: Borsista	Da aprile 1989 a sett. 1990
Attività svolte nell'Agenzia delle Dogane	Data/periodo
AREA: terza compenso economico F3 terza compenso economico F4 terza compenso economico F5 terza compenso economico F6	Dal 01/10/1990 Dal 01/01/2005 Dal 01/01/2010 Dal 01/01/2017
MANSIONE: Chimico ATTIVITA' : Analisi merceologica	
Posizione organizzativa di elevata responsabilità "Ufficio Antifrode - Sezione Laboratori"	Dal 01/07/2019
Responsabile del Laboratorio	dal 1°/05/2019 al 30/06/19
Funzionario delegato ai sensi dell'art. 4, comma 2, del decreto legge 19 giugno 2015, n. 78 convertito con modificazioni dalla legge 6 agosto 2015, n. 125;	Dal 11/07/2018 al 31/12/2018; dal 1°/01/19 al 30/04/2019
Responsabile del Laboratorio	Dal 03/07/2018 al 10/07/2018
Funzionario delegato ai sensi dell'art. 4, comma 2, del decreto legge 19 giugno 2015, n. 78 convertito con modificazioni dalla legge 6 agosto 2015, n. 125;	Dal 01/01/2016 al 02/07/2018
Sostituto del Dirigente dei Laboratori e Servizi Chimici presso la Direzione Regionale delle Dogane per la Sicilia	Dal 21/04/2015 al 31/12/2015
Responsabile del Laboratorio	Dal 26/03/2015 al 20/04/2015
Direttore reggente dei Laboratori e Servizi Chimici presso la Direzione Regionale delle Dogane per la Sicilia	Dal 14/02/2011 al 25/03/2015
Coordinatore dei Laboratori e Servizi Chimici presso la Direzione Regionale delle Dogane per la Sicilia	Dal 01/01/2011 al 14/02/2011
Responsabile per l'Accesso Civico per il laboratorio di Palermo	Dal 26/03/2018
Delegato all'utilizzo del dispositivo USB per l'accesso al sistema SISTRI	Dal 16/04/2018 al 31/12/2018
Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.) per gli acquisti di beni e servizi della struttura laboratori e Servizi Chimici	15/02/2013-31/12/2013 13/01/2014-31/12/2014 29/01/2015-31/12/2015
Componente Comitato di redazione web per il sito intranet della Direzione regionale delle Dogane per la Sicilia	Dal 04/02/2011
Operatore Hyperion Planning	Dal 08/04/2010
Capo Panel del Comitato di assaggio oli di oliva vergini	Dal 10/11/2008

 <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 27/10/2021</p>
---	--	------------------------

<p>Componente team “Programmazione e Consuntivazione” dell’Ufficio delle Dogane di Palermo</p> <p>Responsabile del Laboratorio</p> <p>Responsabile detenzione sostanze stupefacenti</p> <p>Componente comitato Panel</p> <p>Sostituto responsabile Taratura</p> <p>Responsabile commerciale per il Laboratorio di Palermo</p> <p>Referente per il Laboratorio per il sito web della Dire. Reg. Sicilia</p> <p>Responsabile Taratura</p> <p>Responsabile prove</p> <p>Sostituto Responsabile della Qualità</p> <p>Nomina incaricato antincendio</p> <p>Facente funzioni di Direttore</p> <p>Sostituto del direttore</p> <p>Responsabile della sicurezza</p> <p>Responsabile della gestione dei “Rifiuti speciali tossico-nocivi”</p> <p>Componente del Gruppo esperti organolettici del C.O.I.</p> <p>Componente Gruppo di Lavoro “CP-LAB”</p> <p>Referente regionale Progetto REACH-CLP 2021-2023</p> <p>Coordinatore Gruppo di Supporto “Panel organolettici”</p> <p>Coordinatore Gruppo di Supporto “Panel organolettico tabacco”</p>	<p>Dal 11/05/2008 al 31/12/2010</p> <p>Dal 30/11/2006 al 31/12/2010</p> <p>Dal 09/10/2006</p> <p>Dal 09/11/2005</p> <p>Dal 05/04/2005 al 18/09/13</p> <p>Dal 25/03/2005 al 23/02/2011</p> <p>Dal 6/07/2004</p> <p>Dal 22/10/02 al 04/04/05</p> <p>Dal 22/10/2002</p> <p>Dal 22/10/2002 al 07/05/2007</p> <p>Dal 28/05/2002</p> <p>Dal 20/10/05 al 15/3/06</p> <p>Dal 18/03/02 al 19/10/05</p> <p>Dal 16/03/06 al 30/11/06</p> <p>Dal 15/03/2002 al 29/11/06</p> <p>Dal 22/07/1998</p> <p>Dal 14/09/2020</p> <p>Dal 21/10/2020</p> <p>Dal 30/11/2020</p> <p>Dal 29/10/2020</p> <p>Dal 3/02/2021</p>
<p>Formazione sui documenti del Sistema di Qualità</p> <p>SOPD0303PA – Muffola: manutenzione e taratura</p> <p>SOP D0304PA –Bilance manutenzione e controllo intermedio</p> <p>IO PAIO01 – Verifica metrologica distillatore enologico</p> <p>SOP D0302PA – Bagni termostatici: manutenzione e taratura</p> <p>SOP A0101AZ – Formazione e Addestramento</p> <p>SOP D0305PA – Bilancia idrostatica manutenzione e taratura</p> <p>SOP D0101AZ – Gestione delle Apparecchiature</p> <p>SOP D0301PA – UV – VISIBILE: manutenzione e taratura</p> <p>SOP F0201AZ –Gestione campioni da sottoporre a prove di laboratorio</p> <p>SOP B0201AZ-Gestione documentazione relativa al Sistema di Qualità</p> <p>SOP B0204PA –Gestione prodotti non conforme</p> <p>SOP B0206AZ – Riesame della richiesta, dell’offerta e del contratto</p> <p>SOP B0207AZ- Gestione del sito intralab</p> <p>SOP F0301AZ-Procedura generale per la stima dell’incertezza di misura</p>	<p>Data/periodo</p> <p>27/10/2003</p> <p>27/10/2003</p> <p>28/10/2003</p> <p>29/10/2003</p> <p>04/11/2003</p> <p>05/11/2003</p> <p>07/11/2003</p> <p>25/11/2003</p> <p>09/02/2004</p> <p>09/02/2004</p> <p>09/02/2004</p> <p>18/03/2004</p> <p>18/03/2004</p> <p>18/03/2004</p>

 <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 27/10/2021</p>
---	--	------------------------

<p>IO PAIO02 - Verifica metrologica distillatore con generatore di vapore d'acqua</p> <p>SOP B0102AZ – Redazione ed identificazione del Manuale di Qualità delle SOP e delle IO</p> <p>SOP C0201AZ – Sicurezza in laboratorio</p>	<p>08/04/2004</p> <p>29/04/2004</p> <p>29/04/2004</p>
<p>SOP E0102PA – Gestione dei reattivi preparati in laboratorio</p> <p>SOP F0302AZ – Partecipazione a circuiti interlaboratorio</p> <p>SOP B0202PA – Gestione problemi</p> <p>SOP B0205AZ – Gestione Reclami e servizi al cliente</p> <p>SOP B0203AZ – Audit interni e riesame della direzione e Manuale Qualità PAMQ01</p> <p>SOP D0201PA – Controllo della temperatura di frigoriferi e congelatori</p> <p>SOP B0101AZ – Redazione ed identificazione dei metodi interni e delle procedure di prova + allegato</p> <p>SOP C0101PA – Gestione acquisti</p> <p>SOP C0101PA – Gestione magazzino</p> <p>SOP B0102AZE Redazione ed identificazione della documentazione del sistema qualità</p> <p>IO PAIO03A- Primo soccorso</p> <p>SOP F0301PA- Attività e gestione dei campioni di oli di oliva vergini da sottoporre alla prova di valutazione organolettica - panel test , PAIO08 Predisposizione del campione di olio d'oliva vergine per la prova di valutazione organolettica</p> <p>IO: PAIO07-Sicurezza dai dati informatici</p> <p>SOP F0304AZ-Organizzazione ed esecuzione di ring-test interni</p> <p>IO: PAIO11- Validazione fogli di calcolo</p> <p>SOP F0305AZ-Gestione degli arrotondamenti</p> <p>SOP F0121AZ-“Operatività del punto di raccolta dei campioni di prova”</p> <p>IO:AZIO06A- Invio risultati ring test</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>PO:PO06AZ Assicurazione qualità dei risultati di prova</p> <p>PO: PO15AZ rev.0 Gestione degli acquisti centralizzati</p> <p>PO: PO16AZ Gestione dei sistemi e dei dati informatici</p> <p>PO: PO18AZ Gestione per processi e azioni per affrontare rischi ed opportunità</p>	<p>30/04/2004</p> <p>30/04/2004</p> <p>12/05/2004</p> <p>12/05/2004</p> <p>12/05/2004</p> <p>12/05/2004</p> <p>12/05/2004</p> <p>13/05/2004</p> <p>14/05/2004</p> <p>14/05/2004</p> <p>18/04/05</p> <p>08/05/2006</p> <p>10/05/2006</p> <p>18/01/2007</p> <p>23/02/2007</p> <p>15/01/2008</p> <p>27/07/2010</p> <p>21/06/2011</p> <p>13/05/2015</p> <p>21/03/2016</p> <p>16/06/2020</p> <p>01/10/2020</p> <p>23/10/2020</p>
<p>Corsi di formazione e di aggiornamento</p>	<p>Data/periodo</p>
<p>Corso di aggiornamento per chimici nuova nomina Laboratorio Chimico Centrale delle Dogane – Roma</p> <p>Seminario sul Reg. CEE n°2568/91 relativo agli oli d'oliva L.C.C.D. - Roma</p> <p>Corso di aggiornamento per chimici in materia di utilizzo elaboratori informatici per i servizi chimici – Palermo</p> <p>Riunione di aggiornamento per i chimici in materia di: gas-cromatografia con colonne capillari – Roma</p> <p>Riunione relativa al “Circuito analitico olio di oliva” - Roma</p>	<p>Dal 19/11 al 01/12/1990</p> <p>19 e 20/09/1991</p> <p>Dal 15 al 20/06/1992</p> <p>Dal 20 al 22/10/1992</p> <p>Dal 28 al 29/01/1997</p>

 <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 27/10/2021</p>
---	--	------------------------

<p>Corso di addestramento all'uso della procedura "Iter lavorazioni campioni" organizzato dalla Direzione Compartimentale di Palermo</p> <p>Corso di formazione in materia di analisi sensoriale degli oli di oliva vergini</p> <p>Corso di "Office Automation" - Palermo</p> <p>Corso di Gas Chromatography/Mass Spectrometry</p> <p>Corso di formazione sul "Ciclo attivo" - Roma</p> <p>Corso sul software NIR "Sesame"</p>	<p>Dal 07 all' 11/04/1997</p> <p>Dal 14 al 18/04/1997</p> <p>Dal 22 al 26/03/1999</p> <p>Dal 05 al 07/12/2000</p> <p>Dal 11 al 13/02/2002</p> <p>Dal 08 al 11/04/2002</p>
<p>Corso "Metodologie analitiche: emulsioni acquose e denaturanti" - Roma</p> <p>Seminario spec. "Qualità e Marketing per i Laboratori Chimici" - Roma</p> <p>Corso per addetti antincendio in attività di rischio di incendio medio - PA</p> <p>Corso di lingua inglese con esami - Palermo</p> <p>Corso per l'idoneità fisiologica all'assaggio degli oli d'oliva - Palermo</p> <p>Aggiornamento sui metodi innovativi nell'analisi dell'olio d'oliva - Roma</p> <p>Corso di informatica "ACCESS 2000"</p> <p>Corso "Empowerment e sviluppo professionale" Roma</p> <p>Recenti sviluppi nell' analisi ambientale</p> <p>Corso- "Nuovo sistema gestionale integrato-Vendite per i laboratori chimici" Roma</p> <p>Corso Uffici Dogane</p> <p>Utilizzo ed Applicazioni del Sistema di rendicontazione</p> <p>Tecniche di formazione anche finalizzate all' utilizzo della modalità e-learning</p> <p>Corso Unichim - Sicurezza nei laboratori- Milano</p> <p>Percorso formativo art.2 protocollo d'intesa piano formazione 05/07 area terza-Palermo</p> <p>Corso di formazione per i Responsabili del Servizio Prevenzione e Protezione tenuto presso Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del lavoro</p> <p>Convegno "Rischio chimico" Palermo</p> <p>Corso specialistico "Auditor dei sistemi di gestione della qualità"</p> <p>Corso specialistico "Controllo e assicurazione della qualità dei risultati analitici" Roma</p> <p>Corso "Firma digitale" presso Direzione Regionale Palermo</p> <p>Corso "Nuovi Uffici delle Dogane" presso Direzione Regionale di Palermo</p> <p>Corso "Procedure PTA 2006" presso Direzione Regionale Palermo</p> <p>Formazione effettuata da G.Presti sul Corso "Aggiornamento analitico nel settore alimentare" seguito a Roma</p> <p>Seminario "Soluzioni strumentali al servizio delle problematiche nel monitoraggio ambientale" tenuto da SRA Instruments; Palermo</p> <p>Corso "La buona pratica di pesata" tenuto da Mettler-Toledo; Palermo</p> <p>Corso manageriale "Lavorare in team", durata 21 ore, Roma</p> <p>Corso "LIMS - Workflow del campione all'interno del laboratorio chimico correlato al sistema Sislab", Roma , durata 21 ore</p>	<p>Dal 07 al 11/10/2002</p> <p>Dal 11 al 15/11/2002</p> <p>Dal 25 al 26/11/2002</p> <p>Dal 20/09 al 18/12/2002</p> <p>Dal 30/01 al 07/02/2003</p> <p>Dal 16 al 20/06/2003</p> <p>Dal 10 al 12/12/2003</p> <p>Dal 19 al 20/04/2004</p> <p>06/10/2004</p> <p>23-25/03/2005</p> <p>30/05/2005</p> <p>20-24/06/2005</p> <p>3-6/10/05</p> <p>5 e 6 /12/05</p> <p>15/12/05</p> <p>12 e13/01/2006</p> <p>04/05/2006</p> <p>16-18/05/2006</p> <p>7-8/11/2006</p> <p>14/12/2006</p> <p>20 e 21 Dicembre2006</p> <p>22-25/01/2007</p> <p>22/02/2007</p> <p>09/05/2007</p> <p>22/05/2007</p> <p>12-14/11/2007</p> <p>04-06/12/2007</p>

 <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	MODULO CURRICULUM PROFESSIONALE	Data 27/10/2021
---	---	-----------------

<p>Corso di formazione per il riconoscimento di <i>“Capo Panel del Comitato organolettico degli oli di oliva vergini”</i>, Roma</p> <p>Corso di formazione per Responsabili ed addetti ai servizi di Prevenzione e Protezione- modulo B6(I)- ISPESL, Roma – durata 30 ore</p> <p>Corso di formazione Formazione del Budget tecnico-fisico, durata 7 ore, Palermo</p> <p>Corso di Inglese, durata 60 ore, Palermo. Superamento esame finale.</p> <p>Corso di formazione Formazione del Budget tecnico-fisico, durata 7 ore, Palermo</p> <p>Corso <i>“Centro di raccolta”</i> Roma, durata 7 ore</p>	<p>17-12/12/2007</p> <p>8-11/01/2008</p> <p>26/05/2008</p> <p>Giugno-luglio 2008</p> <p>11/06/2008</p> <p>Giugno 2008</p>
<p>Seminario Aquakem-Palermo</p> <p>Incontro per laboratori Accredia, Roma</p> <p>Corso di formazione Consolidamento del Budget economico, durata 7 ore, Palermo</p> <p>Corso di formazione <i>“Tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro-rischi connessi all’uso dei videoterminali”</i>, durata due ore, presso Direzione Regionale di Palermo</p> <p>Incontro formativo/informativo <i>“Ripartizione budget relativo al mese di aprile 2010- processo di consolidamento budget economico sul sistema Hyperion Planning”</i></p> <p>Corso di formazione <i>“Operatori della sicurezza e tutela sui luoghi di lavoro”</i></p> <p>Corso di formazione teorico-pratico per addetti alla sicurezza antincendio, durata 8 ore, presso Comando provinciale Vigili del Fuoco di Palermo</p> <p>Corso di formazione specialistica in materia di contrasto al traffico di materiali DUAL-USE nei settori nucleare e missilistico, Roma</p> <p>Corso di formazione <i>“Legislazione in materia di olio d’oliva”</i> durata 14 ore, Roma</p> <p>Corso <i>“Etica nella pubblica amministrazione”</i>, DRD Sicilia durata 21 ore</p> <p>Corso di formazione <i>“Estensione della metodologia di Audit Interno: follow up, conformità e monitoraggio”</i> durata 14 ore, Palermo</p> <p>Corso di formazione <i>“I laboratori chimici delle dogane celebrano l’anno internazionale della chimica”</i> Durata 7 ore, Roma</p> <p>Corso di formazione <i>“Valutazione della performance individuale dei dirigenti e del personale responsabile di strutture dirigenziali”</i>, durata 7 ore, Roma</p> <p>Corso di formazione <i>“La valutazione dei rischi da stress lavoro-correlato”</i>, durata 8 ore, videoconferenza</p> <p>Incontro operativo sulle criticità riscontrate per la gestione contabile degli investimenti, Roma</p> <p>Corso di formazione <i>“Metodi e strumenti per la promozione dei servizi professionali dei Laboratori Chimici delle Dogane”</i>, Roma</p> <p>Corso di formazione <i>“Igiene e sicurezza sul lavoro per Dirigenti e Preposti (D.Lgs 81/2008), durata 8 ore, Palermo</i></p> <p>Corso di formazione <i>“Responsabili e Addetti del Servizio Prevenzione e Protezione-Modulo B5”</i> Durata 68 ore, Roma</p> <p>Corso di formazione <i>“Il sistema di gestione della Sicurezza sul lavoro”</i>, DRD Palermo</p> <p>Incontro periodico di aggiornamento Unità di crisi centrale e regionale, Roma</p> <p>Corso di formazione <i>“Tecniche e strumenti di promozione dei servizi chimici a pagamento”</i>, Roma, durata 21 ore</p>	<p>25/02/2009</p> <p>08/10/2009</p> <p>08/04/2010</p> <p>12/04/2010</p> <p>08/04/2010</p> <p>30/06-01/07/2010</p> <p>09/07/2010</p> <p>2-5/11/2010</p> <p>16-17/12/2010</p> <p>12-14/04/2011</p> <p>12-12/10/2011</p> <p>18/10/2011</p> <p>15/11/2011</p> <p>18/11/2011</p> <p>24/11/2011</p> <p>27-28/03/2012</p> <p>25/07/2012</p> <p>10-21/09/2012</p> <p>29-30/10/2012</p> <p>27/11/2012</p> <p>3-5/12/2013</p>

 <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 27/10/2021</p>
---	--	------------------------

<p>Corso "Elementi base di radioprotezione-Modalità di attuazione" DRD Sicilia, durata 7 ore</p> <p>Corso di formazione "Verifiche e controlli nel settore accise" DRD Sicilia, durata 14 ore</p> <p>Corso di formazione "Verifiche e controlli nel settore dogane" DRD Sicilia, durata 21 ore</p> <p>Corso di Formazione "Sistema di valutazione del personale non dirigenziale" durata 4 ore</p> <p>Corso Deontologia ed Etica Professionale "Competenze del Chimico, Rapporto di prova e Certificato di analisi" (3 CFP)</p> <p>Corso di "Aggiornamento sulle procedure tecniche del Sistema Qualità dei Laboratori", Palermo, videoconferenza, durata 7 ore</p>	<p>10/12/2013</p> <p>3-4/09/2014</p> <p>9-10-11/09/2014</p> <p>18/12/2014</p> <p>28/03/2015</p> <p>11/05/2015</p>
<p>Corso di "Aggiornamento sulle procedure gestionali del Sistema Qualità dei Laboratori", Palermo, videoconferenza, durata 7 ore</p> <p>Incontro di approfondimento per il "Mastro frantoiano", Palermo</p> <p>Corso di formazione "Programmazione e controllo di gestione- il budget tecnico-economico e fisico" DRD Sicilia, durata 14 ore</p> <p>Corso specialistico sull'analisi organolettica degli oli d'oliva, Roma</p> <p>Corso di formazione "Aggiornamento per Capi panel e vice Capi panel", Palermo, videoconferenza, durata 7 ore</p> <p>Corso di formazione "Il modello di pianificazione, programmazione e controllo dell'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli – budget economico e tecnico fisico: il ciclo annuale" DRD Sicilia, durata 14 ore</p> <p>Corso di formazione "Nuovi adempimenti in materia di sicurezza informatica" Direzione Centrale personale, durata 3 ore</p> <p>Corso di formazione "Gestione del sistema SISTRI" Direzione Centrale personale, durata 7 ore</p> <p>Corso di formazione "Le analisi dei campioni incogniti e delle miscele complesse – interpretazione degli spettri e analisi quali-quantitativa" Roma durata 21 ore</p> <p>Corso di formazione "la gestione del rischio di corruzione nell'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli" DRD Sicilia, durata 7 ore</p> <p>Corso di aggiornamento per Capi Panel e Vice Capi Panel, Direzione Centrale personale, durata 7 ore</p> <p>Corso di lingua inglese, DRD Sicilia , durata 60 ore</p> <p>Corso di formazione "Brexit- lo scenario e gli effetti sull'operatività doganale" (videoconferenza) DRD Sicilia , durata 3 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>12/05/2015</p> <p>23/03/2015</p> <p>10-11/11/2016</p> <p>21-25/11/2016</p> <p>12/09/2017</p> <p>3-4/10/2017</p> <p>13/12/2017</p> <p>15/12/2017</p> <p>18-20/12/2017</p> <p>12/04/2018</p> <p>21/06/2018</p> <p>10/10-21/11/2018</p> <p>06/12/2018</p> <p>26-27/10/2020</p> <p>16/12/2020</p>
<p>Corsi e-learning</p>	<p>Data/periodo</p>
<p>"Firma digitale" durata 5 ore</p> <p>"Documento Amministrativo Unico" durata 6 ore</p> <p>"Avvisi informatici" durata 3 ore</p> <p>"Salute e sicurezza sul lavoro" durata 5 ore</p> <p>"Pianificazione e Controllo" durata 11 ore</p> <p>"Comunicazione interpersonale" durata 10 ore</p>	<p>16/10/2006-21/12/2006</p> <p>I trimestre 2007</p> <p>I trimestre 2007</p> <p>III trimestre 2007</p> <p>03-28/12/2007</p> <p>dicembre 2007</p>

 <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 27/10/2021</p>
---	--	------------------------

<p>“Protocollo informatico 2008” durata 33 ore</p> <p>“Avvio del progetto formativo LIMS” durata 4 ore</p> <p>“Salute e sicurezza nel lavoro D.Lgs. 81/2008” durata 5 ore</p> <p>“Privacy e sicurezza informatica” durata 20 ore</p> <p>“Presenze Assenze - Profilo Autorizzatore” durata 2 ore</p> <p>“Audit interno” durata 9 ore</p> <p>“Pari opportunità” durata 3 ore</p> <p>“Gestione delle abilitazioni applicative” durata 4 ore</p> <p>“Corso base per i lavoratori sulla salute e sicurezza 2017” durata 4 ore</p>	<p>09/06/08 -04/12/08</p> <p>30/09/2009</p> <p>Luglio 2010</p> <p>Luglio 2010</p> <p>Novembre 2010</p> <p>25/07 -30/11/2011</p> <p>19/09 -28/10/2011</p> <p>Luglio 2012</p> <p>Aprile 2017</p>
<p>“Accise formazione di base” durata 3 ore</p> <p>“Convenzione sulla proibizione delle armi chimiche” durata 4 ore</p> <p>“Anti fraud transit information system (A.T.I.S.)” durata 2 ore</p> <p>“Sistema di valutazione del personale non dirigenziale” durata 2 ore</p> <p>“Codice dell’amministrazione digitale” durata 3 ore</p> <p>“Programmazione e controllo di gestione-i sistemi operativi” durata 4 ore</p>	<p>Giugno 2017</p> <p>Settembre 2017</p> <p>Novembre 2017</p> <p>Dicembre 2017</p> <p>Dicembre 2017</p> <p>Giugno 2018</p>
<p>Pubblicazioni e comunicazioni a convegni</p>	<p>Data/periodo</p>
<p>G. Fagherazzi, A. Benedetti – Dip. Di Chimica Fisica Università di Venezia</p> <p>A. Martorana, S. Giuliano, G. Deganello, D. Duca – Dip. Di Chimica Inorganica Università di Palermo: <i>Stacking-Faults in very fine palladium particles supported on pumice – Catalysis Letters</i></p> <p>G. Deganello, D. Duca, S. Giuliano, A. Martorana – Dip. Di Chimica Inorganica Università di Palermo</p> <p>A. Benedetti, G. Fagherazzi – Dip. Di Chimica Fisica Università di Venezia: <i>Palladium on pumice: preparation, structural characterization and catalytic hydrogenation – CISC 89, Perugia</i> (Comunicazione)</p> <p>G. Deganello, D. Duca, S. Giuliano, A. Martorana – Dip. Di Chimica Inorganica Università di Palermo</p> <p>A. Benedetti, G. Fagherazzi – Dip. Di Chimica Fisica Università di Venezia: <i>Catalizzatori ad alta dispersione di palladio su pomice, parte 1^a : Sintesi e caratterizzazione strutturale – Congresso della SCI – sez. Sicilia. Catania</i> (Comunicazione)</p> <p>G. Fagherazzi, A. Benedetti – Dip. Di Chimica Fisica Università di Venezia: G. Deganello, D. Duca, S. Giuliano, A. Martorana – Dip. Di Chimica Inorganica Università di Palermo: <i>Lattice imperfection in pumice supported palladium catalyst – IUCRXVTH Congress and general assembly Bordeaux</i> (Francia) (Comunicazione)</p> <p>G. Deganello, D. Duca, S. Giuliano, A. Martorana – Dip. Di Chimica Inorganica Università di Palermo</p> <p>A. Benedetti, G. Fagherazzi – Dip. Di Chimica Fisica Università di Venezia: <i>Pd-Pt Bimetallic catalyst highly dispersed on pumice. Preparation, X – Ray L. B. characterization and 1,3 cyclooctadiene selective hydrogenation – CISC 90, S. Benedetto del Tronto.</i> (Comunicazione)</p> <p>E. Tripoli, S. Giuliano* e altri</p> <p>Istituto di Fisiologia e Nutrizione Umana- Università Studi di Palermo- *Agenzia delle Dogane, Laboratorio Chimico Palermo</p> <p><i>Study on the polyphenolic contents in oils from olea europea l. (Var. Nocellara del Belice, Sicily) plants: comparison between traditional and organic cultivation</i></p> <p>55° Congresso Nazionale della Società Italiana di Fisiologia</p> <p>Pisa, 4-7 ottobre 2004</p>	<p>Dal 07 all’11/10/1989</p> <p>13 e 14/11/1989</p> <p>Dal 19 al 28/07/1990</p> <p>Dal 30/11 al 5/12/1990</p> <p>Ottobre 2004</p>

 <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 27/10/2021</p>
---	--	------------------------

<p>E. Tripoli, S. Giuliano* e altri Istituto di Fisiologia e Nutrizione Umana- Università Studi di Palermo-*Agenzia delle Dogane, Laboratorio Chimico Palermo <i>Sicilian olive oil antioxidant compounds and prevention of cardiovascular diseases</i> XVIII Congresso Nazionale della Società Italiana per lo Studio dell' Aterosclerosi Palermo, 26-29 novembre 2004</p> <p>E. Tripoli, S. Giuliano* e altri Istituto di Fisiologia e Nutrizione Umana- Università Studi di Palermo-*Agenzia delle Dogane, Laboratorio Chimico Palermo <i>Extra-virgin olive oils of the mediterranean basin: Nocellara del Belice (Sicily) and Koroneiki (Crete).</i> 56° Congresso Nazionale della Società Italiana di Fisiologia e Joint Symposium SIF-Physiological Society Palermo, 27-30 settembre 2005</p>	<p style="text-align: center;">Novembre 2004</p> <p style="text-align: center;">Settembre 2005</p>
<p>Mineo V. , Indovina M.C. , La Russa E. , Finoli C. , Giuliano S. * Dip. Ingegneria e Tecnologie Agro-Forestali – Università degli Studi di Palermo *Agenzia delle Dogane, Laboratorio Chimico Palermo <i>Phytosterols and antioxidant compounds in monovarietal Sicilian olive oil</i> Olivebioteq 2006 Mazara del Vallo, 5-10 Novembre 2006</p> <p>Mineo V. , D. Planeta , Finoli C. , Giuliano S. * Dip. Ingegneria e Tecnologie Agro-Forestali – Università degli Studi di Palermo *Agenzia delle Dogane, Laboratorio Chimico Palermo <i>Acidi grassi, steroli e composti antiossidanti di oli di oliva vergini siciliani da cultivar minori e neglette.</i> Progress in Nutrition – Volume 9 Numero 2/2007</p> <p>Milazzo A. , Sparacia S., Giuliano S.* Dip. DETA Facoltà di Economia Università degli Studi di Palermo *Agenzia delle Dogane, Laboratorio Chimico Palermo <i>Contenuto in cere nell' olio di copertura delle conserve di tonno</i> XXIII Congresso Nazionale delle Scienze Merceologiche Terracina 26-27-28 Settembre 2007</p> <p>D.Scalici, G.Presti, S.Giuliano, R.Giacalone <i>“Determinazione dell’acido ftalico negli oli di origine vegetale mediante d-SPE e GC MS/MS”</i> La Rivista Italiana delle Sostanze Grasse vol. LXXXVIII</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>R. Giacalone , S. Giuliano, E. Gulotta, M. Monfreda, G. Presti <i>“Origin assessment of EV olive oils by esterified sterols analysis”</i> Food Chemistry 188 (2015) 279–285</p> <p>G.Presti, V. Guarrasi, E. Gulotta, F. Provenzano, A. Provenzano, S. Giuliano, M.Monfreda, M.R.Mangione, R. Passantino, P.L. San Biagio, M.A. Costa, D.Giacomazza <i>“Bioactive compounds from extra virgin olive oils: Correlation between phenolic content and oxidative stress cell protection”</i> Biophysical Chemistry 230 (2017) 109-116</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 style="text-align: center;">Novembre 2006</p> <p style="text-align: center;">Settembre 2007</p> <p style="text-align: center;">Gennaio-marzo 2011</p> <p style="text-align: center;">Luglio 2013</p> <p style="text-align: center;">Maggio 2015</p> <p style="text-align: center;">Settembre 2017</p> <p style="text-align: center;">Settembre 2018</p>
<p>Addestramento interno</p>	<p style="text-align: center;">Data/periodo</p>
<p>Altri incarichi</p>	<p style="text-align: center;">Data/periodo</p>
<p>Docente per l’Agenzia delle Dogane nel corso di formazione “Esperto addetto al controllo qualità dei condimenti grassi”</p> <p>Componente Commissione Giudicatrice per la fornitura ed installazione di un AAS e di un FT-IR presso il Laboratorio Chimico di Palermo</p>	<p style="text-align: center;">A.S.2001 – 2002</p> <p style="text-align: center;">22/11/2002</p>

 <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 27/10/2021</p>
---	--	------------------------

<p>Docente per l’Agenzia delle Dogane nel corso di formazione “Esperto addetto al controllo qualità dei condimenti grassi”</p> <p>Docente per l’ Agenzia delle Dogane nel programma di ricerca scientifica attivato tra l’ Agenzia e l’ Istituto di Fisiologia e Nutrizione Umana- Università Studi di Palermo</p> <p>Referente della Direzione regionale Sicilia nel Gruppo di Lavoro “Campionamento Olio d’oliva”</p> <p>Docente corso di formazione per neoassunti Chimici area III F1 e Assistenti Tecnici area II F3</p> <p>Docente corso di formazione “Prelevamento campioni” presso la DRD di Palermo</p> <p>Docente corso di formazione “Prelevamento campioni” presso UD SR</p> <p>Docente corso di formazione “Prelevamento campioni” presso UD CT</p>	<p>AS 2002 – 2003</p> <p>Dal 1/01/2005</p> <p>29/11/2006</p> <p>08/06/2006</p> <p>30/10/2007</p> <p>22/11/2007</p> <p>23/11/2007</p>
<p>Docente corso di formazione “Prelevamento campioni” presso UD ME</p> <p>Docente corso di formazione “Prelevamento campioni” presso UD TP</p> <p>Componente Gruppo di Lavoro della Direzione regionale Sicilia per l’attività di sperimentazione ed estensione della contabilità separata</p> <p>Docente 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>Docente corso di aggiornamento per i componenti del Comitato Panel “Valutazione organolettica degli oli di oliva vergini-Applicazione del Reg.(CE) n.640/2008” presso la sede del Laboratorio Chimico di Palermo</p> <p>Docente corso di formazione “Il campionamento delle merci da inviare per l’analisi chimica”, Roma</p> <p>Docente seminario “I controlli sulle merci introdotte nel mercato nazionale e comunitario” presso ICQ di Palermo e Catania</p> <p>Docente corso di formazione “Assaggiatori di oli di oliva vergini”, Roma</p> <p>Docente corso di formazione “Il campionamento delle merci da inviare per l’analisi chimica”, Roma</p> <p>Componente delegazione dell’Ufficio delle Dogane presso il tavolo di lavoro della Prefettura di Palermo riguardante problematiche inerenti prodotti alimentari in importazione</p> <p>Docente corso di formazione “Campionamento delle merci” , Palermo</p> <p>Docente corso di formazione “Campionamento delle merci” ,Catania</p> <p>Docente corso di formazione “Campionamento delle merci” ,Siracusa</p> <p>Docente corso di formazione specialistico “Sviluppo di metodologie analitiche nel campo delle sostanze stupefacenti” presso la sede del laboratorio Chimico di Palermo</p> <p>Componente Commissione Giudicatrice per la fornitura ed installazione di un’apparecchiatura per determinare la radioattività presso la S.O.L.C. di Palermo</p> <p>Docente corso di formazione specialistico “Applicazioni analitiche dell’ICP-MS” presso la sede del laboratorio Chimico di Palermo</p> <p>Componente delegazione dell’Ufficio delle Dogane presso il tavolo di lavoro della Prefettura di Palermo riguardante problematiche inerenti sostanze stupefacenti</p> <p>Componente delegazione dell’Ufficio delle Dogane riunione presso Assessorato Agricoltura e Foresta riguardante problematiche inerenti prodotti alimentari</p> <p>Docente corso di formazione “Tecniche di prelevamento campioni” , Palermo</p>	<p>29/11/2007</p> <p>18/12/2007</p> <p>07/07/2008</p> <p>16-19/09/2008</p> <p>10/10/2008</p> <p>26-27/11/2008</p> <p>10-11/12/2008</p> <p>15-18/12/2008</p> <p>21/01/2009</p> <p>Dal 09/04/2009</p> <p>28-29/04/2009</p> <p>6-7/04/2009</p> <p>27-28/05/2009</p> <p>14-16/09/2009</p> <p>16/10/2009</p> <p>27-30/10/2009</p> <p>04/12/2009</p> <p>16/02/2010</p> <p>28-29/09/2010</p>

 <p>Laboratorio chimico di Palermo</p>	<p>MODULO</p> <p>CURRICULUM PROFESSIONALE</p>	<p>Data 27/10/2021</p>
---	--	------------------------

<p>Componente Gruppo di Lavoro per la valutazione dello stress lavoro-correlato presso DRD Sicilia</p> <p>Docente corso di formazione “Componenti di panel test nel settore degli oli extravergine di oliva”, Roma</p> <p>Relatore al seminario “Compiti e responsabilità del chimico nei laboratori di analisi dell’Agenzia delle Dogane di Palermo” presso la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell’Università degli Studi di Palermo</p> <p>Docente corso di idoneità fisiologica per aspiranti assaggiatori olio di oliva della durata di 35 ore presso Laboratorio Chimico di Palermo</p> <p>Docente corso di formazione “Capo panel”, Roma</p>	<p>Dal 21/10/2011</p> <p>12-16/12/2011</p> <p>25/05/2012</p> <p>24 settembre-15 ottobre 2012</p> <p>17-21/12/2012</p>
<p>Docente corso di formazione “Tecniche di prelevamento campioni”, Palermo</p> <p>Docente corso di idoneità fisiologica per aspiranti assaggiatori olio di oliva presso DID Toscana, Sardegna e Umbria sede di Cagliari.</p> <p>Componente Team “Tutela Risorse Proprie Comunitari” della Direzione Regionale per la Sicilia</p> <p>Docente corso di idoneità fisiologica per aspiranti assaggiatori olio di oliva della durata di 35 ore presso Laboratorio Chimico di Palermo</p> <p>Docente corso di formazione “Tecniche di prelevamento campioni”, Palermo</p> <p>Tutor aziendale nello stage dell’I.I.S.S. “E. Ascione”</p> <p>Docente corso di formazione “Componenti di panel test”, Roma</p> <p>Docente corso di idoneità fisiologica per aspiranti assaggiatori olio di oliva della durata di 40 ore presso Laboratorio Chimico di Palermo</p> <p>Componente gruppo di lavoro per la valutazione dello stress lavoro-correlato per i dipendenti della Direzione Regionale delle Dogane per la Sicilia</p> <p>Tutor aziendale nello stage dell’I.I.S.S. “E. Ascione”</p> <p>Docente corso di aggiornamento per ispettori REACH “Le normative europee: REACH CLP e SDS”, Caltanissetta</p> <p>Docente corso di formazione “Tecniche di campionamento delle merci”, Palermo</p> <p>Realizzazione delle venti sedute di assaggio di per aspiranti assaggiatori olio di oliva per il personale dell’IRVO presso il Comitato di assaggio del Laboratorio Chimico di Palermo</p> <p>Docente corso di formazione “Corso di aggiornamento panel test”, Palermo</p> <p>Partecipazione con il laboratorio mobile alla manifestazione “Festa della Marineria”, Messina</p> <p>Relatore in occasione della presentazione agli organi di informazione delle attività istituzionali e di mercato del Laboratorio Chimico di Cagliari, Cagliari</p> <p>Docente corso di formazione “Componenti di panel test”, Roma</p> <p>Corso specialistico sull’analisi organolettica degli oli d’oliva, Roma</p> <p>Formatore in occasione dell’evento Programma Dogana 2020-CLEP “L’analisi organolettica e l’etichettatura dell’olio di oliva”, Palermo</p> <p>Docente corso di formazione “Tecniche di campionamento delle merci”, Palermo</p> <p>Docente corso di formazione “Le sostanze stupefacenti”, Palermo</p>	<p>23-24/04/2013</p> <p>09-13/09/2013</p> <p>Dal 27/09/2013</p> <p>4 marzo-3aprile 2014</p> <p>27/03/2014</p> <p>Marzo - giugno 2014</p> <p>16-20 giugno 2014</p> <p>10 novembre-1 dicembre 2014</p> <p>Dal 18/02/2015</p> <p>Aprile - giugno 2015</p> <p>05/05/2015</p> <p>19-20/05/2015</p> <p>Giugno 2015</p> <p>28/10/2015</p> <p>7-11/10/2015</p> <p>10/12/2015</p> <p>26-30/09/2016</p> <p>21-25/11/2016</p> <p>6-7/12/2016</p> <p>04-05/07/2017</p> <p>11-12/07/2017</p>

 Laboratorio chimico di Palermo	MODULO CURRICULUM PROFESSIONALE	Data 27/10/2021
---	---	-----------------

Delega utilizzo dispositivo USB per l'accesso al sistema SISTRI Partecipazione riunione del Comitato Tecnico Regionale REACH, Palermo Organizzazione visita guidata dell'I.I.S.S. "G. Ferri" Coadiutore stage dell'I.I.S.S. "E. Ascione" Docente corso di formazione "Assaggiatori di olio vergine ed extravergine di oliva", Roma Visita di lavoro delegazione del servizio Federale doganale russo Docente corso di formazione "Capi Panel dei comitati di assaggio, oli di oliva vergine", Roma	06/12/2018 6 e 27 marzo 2019 8 e 15 maggio 2019 Marzo-luglio 2019 27-31 maggio 2019 19-20 giugno 2019 24-28 giugno 2019
Docente corso di formazione "Elementi base di analisi chimica, organolettica e campionamento sugli oli di oliva", Palermo Docente corso di formazione "Tecniche di campionamento delle merci", Palermo Docente corso di formazione "Corso di aggiornamento panel test", Palermo Componente TEAM "Tutela delle Risorse Proprie Comunitarie" Membro Commissione per la verifica delle istanze di attribuzione del profilo professionale di Ingegnere e Chimico, Palermo Docente corso di formazione " Oli d'oliva: aggiornamento chimico ed organolettico"	10/09/2019 2-3 ottobre 2019 13 e 27 novembre 2019 dal 16 dicembre 2019 18/02/2020 10/11/2020
Note	
Elogio del Direttore Regionale dell'Agenzia delle Dogane per la Sicilia Encomio del Direttore dell'Ufficio delle Dogane di Palermo Elogio del Direttore Regionale dell'Agenzia delle Dogane per la Sicilia Encomio del Dirigente dell'Ufficio Antifrode	24/08/2007 29/10/2010 16/01/2018 27/05/2020

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.

Palermo li 16/09/2021

Salvatore GIULIANO
Salvatore Giuliano