

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>Alessandro Terracciano</b>
Indirizzo	<b>Via M.Carucci, 71 – 00143 Roma</b>
Telefono	<b>+39 06 50244143</b>
Fax	
E-mail	<a href="mailto:alessandro.terracciano@adm.gov.it"><b>alessandro.terracciano@adm.gov.it</b></a>
Nazionalità	<b>Italiana</b>
Data di nascita	<b>15 settembre 1977</b>

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p>Date (da – a) 01/07/2019 -<br/>Agenzia delle Dogane e dei Monopoli</p> <p><b>TITOLARE DI POSIZIONE ORGANIZZATIVA DI ELEVATA RESPONSABILITÀ (P.O.E.R.)</b><br/>Responsabile della Sezione I Analisi dei Prodotti – Ufficio Laboratori della Direzione Antifrode e Controlli</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p>Date (da – a) 11/08/2008 – 30/06/2019<br/>Agenzia delle Dogane e dei Monopoli, via M.Carucci 71 -Roma</p> <p><b>FUNZIONARIO 3A</b><br/>Chimico, addetto a settore alimenti e politica agricola comune, alcool e prodotti alcolici, responsabile di prova</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li></ul>  | <p>Date (da – a) 01/11/2008 – 30/06/2019<br/>Comune di Roma<br/>Scuola di Scienza e Tecnica – settore: Chimica per erboristeria</p> <p><b>DOCENTE DI CHIMICA (A PRESTAZIONE OCCASIONALE)</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li></ul>  | <p>Date (da – a) 2003/2004 – 2007/2008<br/>Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR)<br/>Scuola secondaria statale di secondo grado</p> <p><b>INSEGNANTE A TEMPO DETERMINATO NELLE CLASSI DI CONCORSO EXA013 E EXA060</b></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li></ul>  | <p>Date (da – a) 01/11/2003 – 30/06/2008<br/>Studio BROMIND - Frosinone<br/>Analisi chimiche, merceologiche e gestione impianti di depurazione</p> <p><b>COLLABORATORE TECNICO SCIENTIFICO</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Nome del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li></ul>  | <p>Date (da – a) 01/11/2005 – 28/02/2006<br/>Pa.L.Mer. (Parco Scientifico e Tecnologico del Lazio Meridionale, s.c.a.r.l.) - Latina<br/>Analisi chimiche alimentari e ambientali</p> <p><b>COLLABORATORE TECNICO SCIENTIFICO NEL MONITORAGGIO ALIMENTARE CON PARTICOLARE RIFERIMENTO A COMPONENTI TOSSICI PREGIUDICANTI LA QUALITA' E LA SICUREZZA</b></p> |

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p>2004 - 2005          Regione Lazio          Corso professionalizzante di 3<sup>a</sup> fascia (tecnico di laboratorio di ricerca) - settore: "Trattamento dei reflui civili e industriali"  <b>DOCENTE ESPERTO DI CHIMICA CON CONTRATTO D'OPERA INTELLETTUALE</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>01/2004 -10/2004          Università degli studi di Roma "La Sapienza"          Università e Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Regioni Lazio e Toscana – settore: Chimica Analitica  <b>CHIMICO - COLLABORATORE TECNICO SCIENTIFICO</b>          Sviluppo di un metodo per la valutazione della presenza di sostanze ad azione ormonale di derivazione esogena attraverso lo studio del profilo ormonale naturale di animali in allevamento zootecnico</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>2005 - 2006          Università degli studi di Roma "La Sapienza"          Chimica analitica  <b>CODOCENTE</b>          Svolgimento di un ciclo di lezioni su "applicazioni della Spettrometria di massa in campo alimentare"- Corso di laurea in Chimica – Biennio di specializzazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>2005 – 2006          Università degli studi di Roma "La Sapienza"          Università – Dipartimento di Chimica – settore: Chimica analitica forense  <b>CODOCENTE</b>          Svolgimento di cicli di lezioni su "applicazioni della Spettrometria di massa in campo antidoping e nelle sofisticazioni alimentari"- Corso di laurea in Chimica – Biennio di specializzazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>2007 - 2008          Università degli studi di Roma "La Sapienza"          Università - Dipartimento di Ingegneria Chimica – settore: Chimica generale ed inorganica  <b>TUTOR</b>          Attività pratiche, esercitazioni ed assistenza agli studenti del corso di laurea in Ingegneria Civile</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>2006 - 2007          Università degli studi di Roma "La Sapienza"          Università- Dipartimento di Ingegneria Chimica – settore: Chimica generale ed inorganica  <b>TUTOR</b>          Attività pratiche, esercitazioni ed assistenza agli studenti del corso di laurea in Ingegneria Informatica</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>2006 - 2007          Università degli studi di Roma "La Sapienza"          Università- Dipartimento di Ingegneria Chimica – settore: Chimica generale ed inorganica  <b>TUTOR</b>          Attività pratiche, esercitazioni ed assistenza agli studenti del corso di laurea in Ingegneria Civile</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>2005 - 2006          Università degli studi di Roma "La Sapienza"          Università- Dipartimento di Chimica – settore: Chimica generale ed inorganica  <b>TUTOR</b>          Attività didattica sussidiaria agli studenti per l'insegnamento di Chimica generale ed inorganica del corso di laurea in Chimica</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>2006 - 2007</p>

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
  - Date (da – a)
- Nome del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Date (da – a)
- Nome del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Date (da – a)
- Nome del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Date (da – a)
- Nome del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Date (da – a)
- Nome del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego

Università degli studi di Roma "La Sapienza"

Università- Dipartimento di Chimica – settore: Laboratorio di Chimica fisica

**TUTOR**

Attività didattica sussidiaria agli studenti per l'insegnamento di Laboratorio di Chimica Fisica del corso di laurea in Chimica Industriale

2006 - 2007

Università degli studi di Roma "La Sapienza"

Università- Dipartimento di Chimica – settore: Chimica generale ed inorganica, Chimica analitica

**TUTOR**

Attività didattica sussidiaria agli studenti per l'insegnamento di Chimica generale ed inorganica/Chimica analitica del corso di laurea in Chimica

2004 - 2005

Regione Lazio

Corso professionalizzante di 3<sup>a</sup> fascia (tecnico di laboratorio di ricerca) - settore: Trattamento dei reflui civili e industriali

**DOCENTE ESPERTO DI CHIMICA CON CONTRATTO D'OPERA INTELLETTUALE**

2005 - 2006

Regione Lazio

Corso professionalizzante di 3<sup>a</sup> area per studenti IPIA indirizzo chimico-biologico - settore: Analisi chimiche degli alimenti

**DOCENTE ESPERTO DI CHIMICA CON CONTRATTO D'OPERA INTELLETTUALE**

2006 - 2007

Regione Lazio

Corso professionalizzante di 3<sup>a</sup> area per studenti IPIA indirizzo chimico-biologico – settore: Laboratorio di analisi chimiche degli alimenti

**DOCENTE ESPERTO DI CHIMICA CON CONTRATTO D'OPERA INTELLETTUALE**

2007 - 2008

IRIS T&O – Tecnologie e Organizzazione, Latina

Corso professionalizzante di 3<sup>a</sup> area – settore: Biomolecole; Laboratorio di Chimica analitica strumentale

**DOCENTE ESPERTO DI CHIMICA CON CONTRATTO D'OPERA INTELLETTUALE**

2007 - 2008

Agenzia provinciale Frosinone Formazione

Corso professionalizzante – settore : Chimica, Anatomia, Dermatologia

**DOCENTE ESPERTO DI CHIMICA CON CONTRATTO D'OPERA INTELLETTUALE**

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

a.a. 2007/08 - a.a. 2008/09

Scuola Specializzazione Insegnamento Secondario (SSIS), Università degli studi di "Roma 3"

**ABILITAZIONE ALL'INSEGNAMENTO SECONDARIO - CLASSE DI CONCORSO A059**

a.a. 2003/04 - a.a. 2006/07

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

CHIMICA ANALITICA DEI SISTEMI REALI

Settore: Sviluppo di metodiche analitiche innovative per la determinazione di ormoni "promotori di crescita" in campo zootecnico e sportivo

**DOTTORATO DI RICERCA**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	21/02/2004 –
Qualifica conseguita	<b>ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI CHIMICO</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	06/08/2008 -
Qualifica conseguita	<b>ISCRIZIONE ALBO PROFESSIONALE DEI CHIMICI</b> Ordine dei Chimici Interregionale (Lazio-Umbria-Abruzzo-Molise)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	a.a. 1996/97- a.a. 2002/03
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Roma “La Sapienza”
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	CHIMICA ANALITICA STRUMENTALE Settore: Determinazione di tracce di esplosivi ad alto potenziale mediante HPLC-tandem MS
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<b>LAUREA IN CHIMICA</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	a.s. 1990/91- a.s. 1995/96
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico di Frosinone “Francesco Severi”
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<b>DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA</b>
<b>MADRELINGUA</b>	<b>ITALIANO</b>
<b>ALTRE LINGUE</b>	<b>INGLESE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> </ul>	ECCELLENTE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di scrittura</li> </ul>	BUONA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	BUONA Fruizione di borsa di studio Socrates presso De Montfort University di Leicester (UK)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> </ul>	<b>FRANCESE</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di scrittura</li> </ul>	ELEMENTARE
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	ELEMENTARE
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE</b>	
<b>RELAZIONALI</b>	
<i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i>	Caratterialmente predisposto per lavorare insieme ad altre persone.
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE</b>	
<b>ORGANIZZATIVE</b>	
<i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i>	Notevoli capacità organizzative supportate da memoria ed intuito.
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE</b>	
<b>TECNICHE</b>	
<i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	Formazione approfondita per la strumentazione analitica chimica specifica (HPLC, GC, FT-IR, Spettrometria di Massa, Spettrofotometria UV/VIS) Computer: approfondita conoscenza del sistema windows office (word, excel, powerpoint, ecc.)
<b>PATENTE O PATENTI</b>	<b>Patente AB</b>
<b>ALLEGATI</b>	1

## ALLEGATO1

<b>Pubblicazioni</b>	
F.Buiarelli, F.Coccioli, M.Merolle, B.Neri, A.Terracciano; "Development of a liquid chromatography-tandem mass spectrometry method for the identification of natural androgen steroids and their conjugates in urine samples"; <i>Analytica Chimica Acta</i> 526 (2004) 113-120.	2004
F.Buiarelli, G.P.Cartoni, F.Coccioli, L.Giannetti, M.Merolle, B.Neri, A.Terracciano; "Detection of boldenone and its major metabolites by liquid chromatography – tandem mass spectrometry in urine samples"; <i>Analytica Chimica Acta</i> 552 (2005) 116-126.	2005
F.Buiarelli, F.Coccioli, R. Jasionowska, M.Merolle, A.Terracciano; "Chromatographic analysis of trans resveratrol in Italian wines: comparisons between FL, UV and MS detection"; <i>Chromatographia</i> 64 (2006) 475-481.	2006
F.Buiarelli, F.Coccioli, R. Jasionowska, M.Merolle, A.Terracciano; "Analysis of some Stilbenes in Italian Wines by Liquid Chromatography – Tandem Mass Spectrometry"; <i>Rapid Communications in Mass Spectrometry</i> ; 21(18) (2007) 2955-2964.	2007
F.Buiarelli, F.Coccioli, R. Jasionowska, A.Terracciano; "Development and Validation of a MEKC Method for Determination of Basic Drugs in Pharmaceutical Preparations"- <i>Electrophoresis</i> 29(17) (2008) 3519-3523.	2008
D.Perret, S.Marchese, A.Gentili, R.Curini, A.Terracciano, E.Bafille, F.Romolo; "LC–MS–MS Determination of Stabilizers and Explosives Residues in Hand-Swabs" - <i>Chromatographia</i> 68 (2008) 517-524.	2008
F.Buiarelli, F.Coccioli, R. Jasionowska, M.Merolle, A.Terracciano; "Identification of hydroxycinnamic acid–tartaric acid esters in wine by HPLC–tandem mass spectrometry"- <i>Food Chemistry</i> 123 (2010) 827-833	2010
<b>Comunicazioni a convegni e posters:</b>	
Terracciano A., Romolo F.S., Curini R., Perret D., Schiavone R., Ripani L.; "Detection of traces of high potential explosives on hands and clothes by HPLC-MS tandem". <i>Massa 2005: An International Symposium on Mass Spectrometry</i> ; Università del Sacro Cuore di Gesù, 28.06.05-01.07.05 (Vol. Unico, Pp. Ps 30). Rome, Italy.	2005
Coccioli F., Buiarelli F., Merolle M., Terracciano A.; "Analysis of Resveratrol and Piceid in Italian wines by HPLC-MS/MS". <i>Massa 2005: An International Symposium on Mass Spectrometry</i> ; Università del Sacro Cuore di Gesù, 28.06.05-01.07.05 (Vol. Unico, Pp. Ps 30). Rome, Italy.	2005
Terracciano A., Romolo F.S., Curini R., Perret D., Schiavone R., Ripani L.; "The Analysis of high explosives in hand-swabs after handling tests by HPLC-MS-MS". <i>IAFS 2005: International Association of Forensic Sciences</i> , 21-26.08.05 Hong Kong, China.	2005
Buiarelli F., Coccioli F., Giannetti L., Merolle M., Neri B., Terracciano A.; "Development of a liquid chromatography – tandem mass spectrometry method for the detection of boldenone and its major metabolites in urine samples". <i>XIX Congresso Nazionale di Chimica Analitica</i> , 11-15 .09.05, Cagliari, Italy.	2005
<b>Esperienza specifica nella Commissione Europea e altre Istituzioni internazionali</b>	
<b>Data/periodo</b>	
Customs expert delegate in OPCW meeting and training and workshop: - Analysis of Chemical warfare agents - OPCW "Lessons learnt Workshop" - Training course for representatives of Customs training Institutions on Technical Aspects of the transfer regime of the Chemical Weapons Convention	Rijswijk, July 22-24, 2019 The Hague, September 26-27, 2018 The Hague, June 20-23, 2017
Customs expert delegate in EU TWINNING – Enhancement of administrative and technical capacity of customs laboratories	Istanbul, June 5-11, 2016 Ankara, May 22-28, 2016
Customs expert delegate in the 54th meeting of the Customs Code Committee Tariff and Statistical Nomenclature Section (Agri/Chem) - European Commission – D.G. Taxation and Customs Union TAXUD/A/4	Bruxelles, March 7-9, 2011
Customs expert delegate in the 44th meeting of the Customs Code Committee Tariff and Statistical Nomenclature Section (Agri/Chem) - European Commission – D.G. Taxation and Customs Union TAXUD/A/4	Bruxelles, October 22, 2010
Customs 2013: Expert delegate in the workshop "Building trust through Authentic Food and Safety" - European Commission - Joint Research Centre – D.G. Taxation and Customs Union	Limassol (CY), October 29-31, 2012
Customs 2013: expert delegate in the Project groups concerning the chemical chapters of HS/CN- European Commission – D.G. Taxation and Customs Union TAXUD/A/4	Bruxelles, February 07-08 , 2013 Bruxelles, February 07-08 , 2012 Bruxelles, May 30-31, 2012 Bruxelles, January 30-31, 2012 Dublin, June 28-29, 2011 Bruxelles, October 20-21, 2010
Customs 2013: expert delegate in the Project groups concerning the food chapters of HS/CN- European Commission – D.G. Taxation and Customs Union TAXUD/A/4	Bruxelles, September 13-14, 2012 Bruxelles, May 30-31, 2011
Customs 2013/2020 CLEN meetings Action 2: Customs expert delegate in Proficiency test on spirits, alcoholic beverages and spirit containing mixtures - European Commission – D.G. Taxation and Customs Union TAXUD / A/4 and TAXUD / B/3	Prague, January 26, 2017 Prague, March 3, 2016 Bruxelles, November 18, 2014 Berlin, November 19, 2013 Bruxelles, November 17, 2010 Berlin, December 9, 2009
Proficiency test on sugars and sugar containing products - European Commission – D.G. Taxation and Customs Union TAXUD / A/4	Lisbon, October, 25, 2013
Customs 2020 – CLEN – Action 3: Customs expert delegate (Lecturer) in "Workshop on Sampling and SAMANCTA"	Tirana, October 1-4, 2018 Budapest, September 26-30, 2016
Customs 2013 – CLSG – Action 3: Customs expert delegate (Speaker) in "Workshop on SAMANCTA"	Prague, November 13-15, 2013
Customs 2013/2020 CLEN meetings (Action 3): Customs expert delegate in Working group for Sampling Guidelines(SAMANCTA Project Group) - European Commission – D.G. Taxation and Customs Union TAXUD/A/4	Riga, May 15-17, 2019 Palermo, February 27-March 1, 2018 Prague, April 26-27, 2016 Vilnius, June 9-15, 2015 Amsterdam, March 25, 2015 Bratislava, June 24-26, 2014 Bruxelles, April 24-25, 2013 Prague, May 23-24, 2012 Leuven, February 22-23, 2012
Customs 2013 - Working visit to German Customs offices of Markt Schwaben (Bayern) European Commission – D.G. Taxation and Customs Union	Markt Schwaben, March 12-16, 2012
Customs 2013 - Customs expert delegate in the Workshop on "Chemical names and their translation" European Commission – D.G. Taxation and Customs Union TAXUD/r.3	Bruxelles, November 17-18, 2011

Fiscalis 2013/2020 – Customs expert delegate in the Project group on arrangements for taking forward the work on completely and partially denatured alcohol - European Commission – D.G. Taxation and Customs Union TAXUD/C/2	Bordeaux, September 19, 2017 Bruxelles, July 5, 2017 Bruxelles, November 16, 2016 Bruxelles, February 25, 2016 Belfast, October 8, 2015 Bruxelles, June 17, 2015 Bruxelles, February 16-17, 2015 Manchester, October 21-22, 2014 Bruxelles, July 3, 2014 Bruxelles, March 17-18, 2014
Fiscalis 2013 - Customs expert delegate (Rapporteur) in: Fiscalis seminar on developing euro-denaturants for the purposes of the exemption of alcohol from excise duties- European Commission – D.G. Taxation and Customs Union (rapporteur)	Rome, February 23-25, 2011
Fiscalis 2013 - Customs expert delegate in the Project group on developing euro-denaturants for the purposes of the exemption of alcohol from excise duties- European Commission – D.G. Taxation and Customs Union TAXUD/C/2	Stockholm, December 7-8, 2010
<b>Docenze:</b>	
"La convenzione sulla proibizione delle armi chimiche"	Firenze 27-28 novembre 2018 Bologna 23-24 ottobre 2018 Venezia 10-11 settembre 2018 Milano 17-18 maggio 2018 Roma 12-13 Dicembre 2017 Roma 28-29 Novembre 2017
CLEN – Training on sampling and Samancta (4 gg) – Tirana (AL)	2018
Samancta and Sampling Procedures training workshop (4 gg) – Hungarian Tax and Customs Administration – Budapest (HU)	2016
"EU TWINNING – Enhancement of administrative and technical capacity of customs laboratories" (5 gg) - Istanbul (TR)	2016
"EU TWINNING – Enhancement of administrative and technical capacity of customs laboratories" (5 gg) Ankara (TR)	2016
"Alcohols for industrial use - the new EU regulatory framework" (1 gg) - Internal training for Customs chemists – Roma - SEDE	2015
<b>Partecipazione a Scuole, Corsi di formazione e di aggiornamento</b>	
Corso sul "Rischio Chimico", presso Dip. di Chimica, Università di Roma "La Sapienza" (7 h)	2004
Giornata dibattito su "Il Recupero dei rifiuti Inerti" -Fiuggi (Fr) (7 h)	2004
Corso di aggiornamento su "Decisione 2002/657/CE: Validazione dei metodi di conferma per la ricerca di sostanze proibite in alimenti di origine animale", presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Lazio e Toscana (15 h)	2004
II° Convegno Nazionale "La tutela della salute nelle attività sportive e la lotta contro il doping", presso Istituto Superiore di Sanità - Roma- 28.01.05 (7 h)	2005
Scuola Nazionale "Metodologie Analitiche in Spettrometria di Massa" (5 gg) - Parma	2005
"10° Corso di Spettrometria di Massa per Dottorandi di Ricerca 2006" (6 gg) - Certosa di Pontignano, Siena	2006
III° Convegno Nazionale "La tutela della salute nelle attività sportive e la lotta contro il doping", presso Istituto Superiore di Sanità - Roma- (7 h)	2006
Corso di Perfezionamento Universitario (post lauream) "DIDATTICA DELLA CHIMICA" (1500 h) presso Consorzio Interuniversitario FOR.COM., Università G. Marconi, Roma.	2007
Corso di formazione "Riferibilità delle misure" (3 gg) - Roma - SEDE	2008
Giornate di studio e perfezionamento sulla metodica analitica LC/MS/MS applicata alla determinazione di micotossine e residui di pesticidi nei prodotti alimentari (2 gg) – CISM Firenze	2008
Corso di formazione per il personale assunto con contratto di formazione e lavoro – Chimici (4 gg) - Roma - SEDE	2008
Corso di formazione per il personale chimico assunto con contratto di formazione lavoro.	2008-2009
"100 h di formazione in modalita <i>Training on the Job</i> " – Roma - SEDE	
Giornata di studio "AGILENT INNOVATION SEMINAR 2008" – Roma (7 h)	2008
Giornata di studio "HPLC CHIP/MS" – Roma (7 h)	2009
Seminario di formazione: "Giornate di studio sulle applicazioni avanzate della tecnica HPLC" (2 gg) – Roma - SEDE	2009
Corso di formazione sulla norma UNI EN ISO/IEC 17025:2005 ( 2 gg) – Roma - SEDE	2009
Corso di formazione professionale per chimici prima nomina (5 gg) – Roma – SEDE	2009
Corso "Laboratory Information Management System - LIMS" (1 gg) – Roma – SEDE	2009
Corso su "Salute e sicurezza nel lavoro D.Lgs. 81/2008" – Roma – SEDE (5 h)	2010
Corso UNICHIM: "Stima ed espressione dell'incertezza dei risultati di prova" (2 gg) – Roma - SEDE	2010
Corso UNICHIM: "Assicurazione della qualità dei risultati di prova" (2 gg) – Roma - SEDE	2010
I laboratori chimici delle dogane celebrano l'anno internazionale della chimica (7h) – Roma – SEDE	2011
Componenti di panel test nel settore degli oli extravergini di oliva (35 h) – Roma - SEDE	2011
Corso di lingua francese – livello principiante (80 h) – Roma - SEDE	2011
Corso su "Riorganizzazione dell'Agenzia delle Dogane" – Roma - SEDE	2011
Tecnica di cromatografia liquida ad alte prestazioni - spettrometria di massa (HPLC - MS) (35 h) – Roma – SEDE	2012
Componenti di panel test nel settore degli oli extravergini di oliva – Roma - SEDE	2012
"Building Trust through Authentic Food and Safety" (3 gg) – Limassol, Cipro	2012
Sessione formativa sulla piattaforma PICS (Programmes Information and collaboration Space) (4 h) – Roma – SEDE	2013
Analisi termica differenziale (DSC) per la caratterizzazione di materiali polimerici (10 h) – Roma - SEDE	2013
Corso base di chemiometria (21 h) – Roma - SEDE	2013
Tariffa doganale d'uso integrata (TARIC) (14 h) – Roma - SEDE	2013
Prevenzione e contrasto dell'illegalità nella Pubblica amministrazione e promozione di una cultura etica (5 h) – Roma - SEDE	2013
Contraffazione - aspetti normativi e tecnici (21 h) – Roma - SEDE	2013
Corso di formazione "AZIONI DI PROMOZIONE DELLA SALUTE, Art.37 del D.Lgs 81/2008" (1 gg) – Roma - SEDE	2013
Tecnica cromatografica liquida ad alte prestazioni (21 h) – Roma - SEDE	2013
GC-MS (14 h) – Roma – SEDE	2014
Validazione dei metodi chimici (2 gg) ANGQ – Roma - SEDE	2014
Il nuovo codice di comportamento per i dipendenti pubblici (7 h) – Roma - SEDE	2014
Corso di formazione e-learning "LA LEGGE 190/2012 E IL PIANO NAZIONALE ANTICORRUZIONE"	2014
Il primo soccorso e le procedure di sicurezza nell'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli (1 gg) – Roma - SEDE	2014
Aggiornamento sulle procedure gestionali del sistema Qualità dei Laboratori (7 h) – Roma - SEDE	2015
Corso di lingua inglese "Intermediate" (80 h) – Roma - SEDE	2015

Il danno erariale e la responsabilità dei dipendenti pubblici (7 h) – Roma - SEDE	2015
Aggiornamento sulla legislazione fiscale in materia di accise - Prodotti alcolici (7 h) – Roma - SEDE	2015
Corso "Manovre di disostruzione pediatriche" – Salvamento Academy (7 h) – Roma - SEDE	2015
Corso di formazione e-learning Codice di comportamento dei dipendenti dell'Agenzia Dogane e Monopoli	2015
Corso di formazione e-learning "COMUNICAZIONE DI SUCCESSO"	2015
Il Codice Doganale dell'Unione - le principali novità ( 2 edizione, I modulo) (7 h) – Roma - SEDE	2016
Corso di lingua inglese "Upper Intermediate" (80 h) – Roma - SEDE	2016
Corso avanzato di Chemiometria - approfondimenti teorici e applicazioni pratiche (7 h) – Roma - SEDE	2016
Attività di controllo sui prodotti biocidi e cosmetici (15 h) – ISS – Roma	2016
Corso di formazione e-learning "Posta Elettronica Approfondimenti - AREA DOGANE"	2016
Corso di formazione su Accise "Formazione di base" – Roma - SEDE	2017
Corso di formazione su Transito a Destino – Destinatari Autorizzati" – Roma - SEDE	2017
WCO e-course on "The Chemical Weapons Convention"	2017
Corso di formazione per Responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione (Modulo A e B)	2017
Corso di formazione per "Capi Panel dei comitati di assaggio oli di oliva vergine"	2019

Aggiornato al:13/09/2019