

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>PRUCHER DANIELE</b>
Indirizzo	
Telefono	++39
Cellulare	++39
Fax	++39
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	
Stato civile, prole	

Data ultimo aggiornamento

30 giugno 2021

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- *Data* 13-05-2021
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Unione Professionisti Learning Resources
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Corso Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) 20 ore
- *Qualifica conseguita* [Abitolazione all'iscrizione come CTU liste consulenti presso Tribunale](#)
- *Livello nella classificazione nazionale* SI
  
- *Data* 24-10-2015
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bologna
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Project work : " Guida di veicolo in stato di ebrezza correlata all'assunzione di sostanze alcoliche -ART.186 CODICE DELLA STRADA E LINEE GUIDA-"
- *Qualifica conseguita* [Master Universitario di II° livello " Analisi Chimiche e Chimico-Tossicologiche Forensi"](#)
- *Livello nella classificazione nazionale* 30/30 e Lode
  
- *Data* 20-07-2006
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Firenze
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Tesi dal titolo: Abuso alcolico e Carboydrate Deficient Transferrin
- *Qualifica conseguita* [Scuola di specializzazione in Biochimica Clinica indirizzo Analitico Tecnologico](#)
- *Livello nella classificazione nazionale* 69/70
  
- *Data* 17-03-2000
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Società Chimica Italiana Divisione Spettrometria di Massa
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* 4° Corso di Specializzazione di Massa per Dottorandi di ricerca
- *Qualifica conseguita* [Scuola Specializzazione in Spettrometria di Massa](#)
- *Livello nella classificazione nazionale* Corso specializzazione
  
- *Data* 23-05-1988
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Albo dei Chimici della Toscana
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Iscritto alla sezione A dell'Albo dei Chimici della Toscana dal 1989 con il n°1256
- *Qualifica conseguita* [Abitolazione professione](#)
- *Livello nella classificazione nazionale* SI
  
- *Data* 14-12-1987
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Facoltà Scienze Matematiche Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Firenze
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio* Tesi dal titolo: Sintesi di steroidi deuterati e loro applicazioni nel dosaggio di ormoni in fluidi biologici mediante spettrometria di massa a diluizione isotopica
- *Qualifica conseguita* [Diploma di Laurea in Chimica ad indirizzo organico-biologico](#)
- *Livello nella classificazione nazionale* 102/110

- *Data*
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
- *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
- *Qualifica conseguita*
- *Livello nella classificazione nazionale*

29-07-1978

*Istituto Tecnico Industriale Statale "Tullio Buzzi"*

*Specializzazione in chimica tintoria*

[Diploma Maturità Tecnica](#)

50/60

## STAMPA & MEDIA

- Data 18 giugno 2021
  - Titolo [Il contrasto alle sostanze stupefacenti deve essere un dovere di tutti](#)
  - Autore Christian Cabello
  - Rivista/Trasmissione *In Terris*
  - Edizione Testata on-line
- 
- Data 26 marzo 2021
  - Titolo [Adolescenti vittime di droghe pesanti o leggere, il ruolo importante della prevenzione](#)
  - Autore Rotary Firenze Nord
  - Rivista/Trasmissione [La Nazione](#)
  - Edizione [Dibattito](#)
- 
- Data 2 settembre 2020
  - Titolo [Il Firenze Post nelle aule universitarie. Lezione del dottor Prucher a Imola. Si è parlato di guida sotto l'effetto di alcol e di sostanze stupefacenti](#)
  - Autore Sergio Tinti
  - Rivista/Trasmissione [Firenze Post](#)
  - Edizione Testata on-line
- 
- Data 06 settembre 2020
  - Titolo [Il Firenze Post nelle aule universitarie. Lezione del dottor Prucher a Imola. Si è parlato di guida sotto l'effetto di alcol e di sostanze stupefacenti](#)
  - Autore Sergio Tinti
  - Rivista/Trasmissione [Firenze Post](#)
  - Edizione Testata on-line
- 
- Data 27 agosto 2020
  - Titolo [I giovani e i miti da sfatare sulle droghe e sull'alcol](#)
  - Autore Francesca Romana Preziosi
  - Rivista/Trasmissione [In Terris](#)
  - Edizione Testata on-line
- 
- Data 01 agosto 2020
  - Titolo [Sequestrata una grossa coltivazione illegale nel Foggiano, valeva milioni](#)
  - Autore Milena Castigli
  - Rivista/Trasmissione [In Terris](#)
  - Edizione Testata on-line
- 
- Data 31 gennaio 2020 ore 21.30
  - Titolo [Droga e Bambini](#)
  - Autore Marco Battagli
  - Conduttore Lucrezia Tarquini
  - Rivista/Trasmissione [TV1](#)
  - Edizione Canale televisivo
- 
- Data 24 gennaio 2020
  - Titolo [Le bugie sulla cannabis light](#)
  - Autore Manuela Pertini
  - Rivista/Trasmissione [In Terris](#)
  - Edizione Testata on-line

- Data 31 gennaio 2020
- Titolo [Le bugie sulla cannabis light](#)
- Autore *Manuela Pertini*
- Rivista/Trasmissione *In Terris*
- Edizione *Testata on-line*
  
- Data 26 novembre 2019
- Titolo [Pontedera \(PI\): alcol e droga tra i giovani, serata al Cineplex](#)
- Autore *Sergio Tinti*
- Rivista/Trasmissione *Firenze Post*
- Edizione *Testata on-line*
  
- Data 19 novembre 2019
- Titolo [Pubblicità alla cannabis? No, grazie](#)
- Autore *Marco Grieco*
- Rivista/Trasmissione *In Terris*
- Edizione *Testata on-line*
  
- Data 20 settembre 2019
- Titolo [Montecitorio: riflettori sul problema della prevenzione delle dipendenze da alcol e droga](#)
- Autore *Sergio Tinti*
- Rivista/Trasmissione *Firenze Post*
- Edizione *Testata on-line*
  
- Data 06 settembre 2019
- Titolo [Arezzo: Convegno sulla schiavitù delle dipendenze](#)
- Autore *Sergio Tinti*
- Rivista/Trasmissione *Firenze Post*
- Edizione *Testata on-line*
  
- Data 12 maggio 2019
- Titolo [Arezzo: incontri con gli studenti nelle scuole sui rischi del consumo di droghe](#)
- Autore *Sergio Tinti*
- Rivista/Trasmissione *Firenze Post*
- Edizione *Testata on-line*
  
- Data 26 febbraio 2019
- Titolo [Foiano della Chiana \(Ar\): lezioni di educazione stradale alle giovani generazioni](#)
- Autore *Sergio Tinti*
- Rivista/Trasmissione *Firenze Post*
- Edizione *Testata on-line*
  
- Data 26 ottobre 2016
- Titolo [Sicurezza: il codice della strada fra diritto e chimica, un interessante convegno a Firenze](#)
- Autore *Sergio Tinti*
- Rivista/Trasmissione *Firenze Post*
- Edizione *Testata on-line*
  
- Data 10 gennaio 2014
- Titolo [Omicidio stradale, quando il colpevole è assolto](#)
- Autore *Daniele Prucher*
- Rivista/Trasmissione *Firenze Post*
- Edizione *Testata on-line*

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data 01 novembre 2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL Toscana sud est  
piazza del Volontariato, 2  
52025 Montevarchi - Arezzo
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria  
U.O.S.D. Laboratorio di Analisi Valdarno
- Tipo di impiego Contratto a tempo indeterminato – Chimico Dirigente
- Principali mansioni e responsabilità Consulenze Autorità Giudiziaria  
Libera professione intramuraria
  
- Data 01 ottobre 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL8 Arezzo  
via Pietro Nenni, 8  
52100 Arezzo
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria  
U.O.S. Tossicologia Settore Tossicologia Forense e Clinica
- Tipo di impiego [Contratto a tempo indeterminato – Chimico Dirigente](#)
- Principali mansioni e responsabilità Consulenze Autorità Giudiziaria  
Libera professione intramuraria
  
- Data 01 luglio 2010 – 30 settembre 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL2 Lucca  
via per Sant'Alessio  
Monte San Quirico  
55100 Lucca
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria  
Settore Tossicologia Forense
- Tipo di impiego [Contratto a tempo indeterminato – Chimico Dirigente](#)
- Principali mansioni e responsabilità Chimico, consulenze penali per Tribunale e Procura di Lucca
  
- Data (da – a) 01 gennaio 2010 – 30 giugno 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL2 Lucca  
via per Sant'Alessio  
Monte San Quirico  
55100 Lucca
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria  
Settore Biochimica Clinica -Tossicologia Forense
- Tipo di impiego [Contratto a tempo determinato – Chimico Dirigente](#)
- Principali mansioni e responsabilità Analisi chimiche per consulenze penali richieste da Tribunale e Procura di Lucca
  
- Data (da – a) 01 gennaio 2009 – 31 dicembre 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL2 Lucca  
via per Sant'Alessio  
Monte San Quirico  
55100 Lucca
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria  
Settore Biochimica Clinica -Tossicologia Forense
- Tipo di impiego [Contratto a tempo determinato – Chimico Dirigente](#)
- Principali mansioni e responsabilità Analisi chimiche per consulenze penali richieste da Tribunale e Procura di Lucca
  
- Data (da – a) 01 gennaio 2008 – 31 dicembre 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL2 Lucca  
via per Sant'Alessio  
Monte San Quirico  
55100 Lucca
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria  
Settore Biochimica Clinica -Tossicologia Forense
- Tipo di impiego [Contratto a tempo determinato – Chimico Dirigente](#)



- Principali mansioni e responsabilità *Analisi chimiche per consulenze penali richieste da Tribunale e Procura di Lucca*
  
- Data *04 settembre 2004 – 31 dicembre 2007*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Azienda USL2 Lucca  
via per Sant'Alessio  
Monte San Quirico  
55100 Lucca*
- Tipo di azienda o settore *Azienda Sanitaria  
Settore Biochimica Clinica -Tossicologia Forense*
- Tipo di impiego *[Contratti Libero Professionale](#)*
- Principali mansioni e responsabilità *Analisi chimiche per consulenze penali richieste da Tribunale e Procura di Lucca*
  
- Data *2000 - 2004*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Automation s.r.l.  
via L.Cagnola 35/a, 592  
20081 Abbiategrasso  
Milano*
- Tipo di azienda o settore *Azienda servizi  
Soluzioni avanzate per il laboratorio, assistenza e innovazione su strumentazione da laboratorio in collaborazione con Setram Thermo Fisher Scientific-Italia*
- Tipo di impiego *[Contratti tempo indeterminato](#)*
- Principali mansioni e responsabilità *Specialista in spettrometria di massa e sviluppo di metodi analitici.  
Organizzazione corsi di cromatografia per clienti Thermo Fisher Scientific-Italia a livello nazionale*
  
- Data *1988 - 2000*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Enrico Giotti S.P.A  
via Pisana, 592  
50018 Badia a Settimo  
Firenze*
- Tipo di azienda o settore *Azienda alimentare  
Essenze, estratti e prodotti per alimenti*
- Tipo di impiego *[Contratti tempo indeterminato](#)*
- Principali mansioni e responsabilità *Responsabile ricerca e sviluppo per produzione di aromi ed estratti per l'industria alimentare , in particolare per l'industria dolciaria, dei prodotti da forno, del gelato e delle bevande.*

## ULTERIORI ESPERIENZE FORMATIVE

- Data 09 DICEMBRE 2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Università degli Studi di Firenze*
- Luogo *Dipartimento di Scienze della salute Auditorium di Sant'Apollonia, Firenze*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [La Cannabis questa sconosciuta](#)
- Livello nella classificazione XIX Congresso Nazionale Associazione Scientifica Gruppo Tossicologi Forensi Italiani
- Crediti
- Ruolo [Discente](#)
  
- Data 02 MARZO 2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Università degli Studi di Firenze*
- Luogo *Dipartimento di Scienze della salute Aula Magna Medicina Legale Pad. 10° Careggi Firenze*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [La Cassazione chiude i processi mediatici: decisioni diverse in casi simili](#)
- Livello nella classificazione
- Crediti
- Ruolo *Seminario*
- [Discente](#)
  
- Data 18 MAGGIO 2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Università degli Studi di Firenze*
- Luogo *Dipartimento di Scienze della salute Aula Magna Medicina Legale Pad. 10° Careggi Firenze*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [La Polizia Scientifica dalle origini alla certificazione di qualità – L'attività sulla scena del crimine](#)
- Livello nella classificazione
- Crediti
- Ruolo *Seminario*
- [Discente](#)
  
- Data 23 NOVEMBRE 2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Azienda USL Toscana sud est – P.O. San Donato*
- Luogo *Auditorium Arnaldo Pieraccini, via Pietro Nenni 20 Arezzo*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Incertezza della misura , standardizzazione, armonizzazione e miglioramento della qualità in medicina di laboratorio - 1 Edizione*
- Livello nella classificazione
- Crediti 3
- Ruolo *Seminario*
- [ECM Evento formativo n.1092017056090](#)
- Discente*
  
- Data 12 GIUGNO 2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Azienda USL Toscana sud est – P.O. San Donato*
- Luogo *Auditorium Arnaldo Pieraccini, via Pietro Nenni 20 Arezzo*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [Rassegna DI Morbilità E Mortalità Morbidity AND Mortality Reviws M&M - 28 Edizione - "Emocolture come urgenza nel percorso sepsi"](#)
- Livello nella classificazione
- Crediti 3
- Ruolo *Seminario*
- [ECM Evento formativo n.1082017053867](#)
- Discente*



- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 31 MARZO 2017  
Azienda USL Toscana sud est – P.O. San Donato  
Auditorium Arnaldo Pieraccini, via Pietro Nenni 20 Arezzo  
Rassegna DI Morbilità E Mortalità Morbidity AND Mortality Reviws M&M - 35 Edizione  
Seminario
- 3 [ECM Evento formativo n.1082016052730](#)  
Discente
- 
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 28 MARZO 2017  
Ordine dei Chimici della Toscana  
Centro Congressuale "Il Fuligno", via faenza, 48, Firenze  
Codice deontologico parte 1  
[evento formativo n. DEO-ASSBI032017](#)
- 3 CFP  
Discente
- 
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 06 MARZO 2017  
Azienda USL Toscana sud est – P.O. San Donato  
Auditorium Arnaldo Pieraccini, via Pietro Nenni 20 Arezzo  
Rassegna DI Morbilità E Mortalità Morbidity AND Mortality Reviws M&M - 24ª Edizione  
Seminario
- 3 [ECM Evento formativo n.1082016052730](#)  
Discente
- 
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 13 FEBBRAIO 2017  
Azienda USL Toscana sud est – P.O. San Donato  
Sala Conferenze Biblioteca, via Pietro Nenni 20 Arezzo  
Rassegna di Morbilità e Mortalità Morbidity and Mortality Reviews M&M 16 Edizione  
Seminario
- 3 [ECM Evento Formativo n.1082016052730](#)  
Discente
- 
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 26 NOVEMBRE 2016  
Azienda USL Toscana sud est  
Auditorium Arnaldo Pieraccini, via Pietro Nenni 20 Arezzo  
Rassegna di Morbilità e mortalità Morbidity and Mortality Review M&M 35 Edizione  
Seminario
- 3 [ECM Evento formativo n.1082016051374](#)  
Discente

- Data 25 NOVEMBRE 2016
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI DI FIRENZE – Master Universitario II° LIVELLO
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Psicopatologia Forense e Criminologia
  - Livello nella classificazione Plesso didattico viale Morgagni 40/44 Firenze
  - Crediti [“Le grandi vittime” verità, giustizia, assistenza nei percorsi di ricomposizione](#)
  - Ruolo Seminario
  - Non previsti
  - [Discente](#)
- 
- Data 22 NOVEMBRE 2016
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Azienda USL Toscana sud est – P.O. San Donato
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio U.O.S. Microbiologia
  - Livello nella classificazione Auditorium Arnaldo Pieraccini, via Pietro Nenni 20 Arezzo
  - Crediti [Spettrometria di massa e full automation: nuovi scenari in microbiologia - 1 Edizione](#)
  - Ruolo Seminario
  - 2 [ECM Evento formativo n.1082016052408](#)
  - [Discente](#)
- 
- Data 17 NOVEMBRE 2016
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Azienda USL Toscana sud est – P.O. San Donato
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio U.O.C. Medicina Legale e Tutela dei Diritti in Sanità
  - Livello nella classificazione Auditorium Arnaldo Pieraccini, via Pietro Nenni 20 Arezzo
  - Crediti [X Forum permanente sulla responsabilità professionale sanitaria - Disegno di legge](#)
  - Ruolo [“Disposizioni in materia di responsabilità professionale del personale sanitario” - 1 Edizione](#)
  - 5 [ECM Evento formativo n.1082016052351](#)
  - [Discente](#)
- 
- Data 15 NOVEMBRE 2016
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Instrumentation Laboratory a Wefen Company
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Viale Monza, 338, 20128 Milano
  - Livello nella classificazione [Matrici che si incontrano, matrici che si scontrano?](#)
  - Crediti Seminario
  - Ruolo Non previsti
  - [Discente](#)
- 
- Data 03 NOVEMBRE 2016
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Azienda USL Toscana sud est – P.O. San Donato
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sala Conferenze Biblioteca, via Pietro Nenni 20 Arezzo
  - Livello nella classificazione [Diagnostica dei liquidi ematici non biologici](#)
  - Crediti [Evento formativo n. 1082016052043](#)
  - Ruolo 3 [ECM](#)
  - [Discente](#)

- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 25 OTTOBRE 2016
- Ordine dei Chimici della Toscana
- Centro Congressuale "Il Fuligno", via faenza, 48, Firenze
- [Il codice della strada fra diritto e chimica](#)
- [Evento formativo n. SEM-CSDC01-2016](#)
- 4 CFP
- Docente
- 
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 30 SETTEMBRE 2016
- Azienda USL 8 Arezzo – P.O. San Donato
- Sala Conferenze Biblioteca, via Pietro Nenni 20 Arezzo
- [Procalcitonina \(PCT\): uno strumento per il miglioramento delle cure - 1 Edizione](#)
- Seminario
- 3 [ECM Evento formativo n.1082016051361](#)
- Discente
- 
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 19 MAGGIO 2016
- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA,  
Master Universitario II° livello "Analisi Chimiche e Chimico-Tossicologiche Forensi" 2015-2016  
Aula Magna Palazzo Vespignani - via Garibaldi, 24-Imola (BO)
- [Problematiche Attuali in Tema di Cannabis, Alcool e alimenti](#)
- [ECM Evento formativo n. 20160519](#)
- 4 CFP
- Discente
- 
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 09 MAGGIO 2016
- Ordine Interprovinciale dei Chimici dell'Emilia Romagna
- Centro Congressi dell'Area di Ricerca CNR, via Gobetti, 101 - Bologna
- [Il codice della strada fra diritto e chimica](#)
- [evento formativo n.20160509](#)
- 3 CFP
- Docente

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>06 APRILE 2016</p> <p>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE – DSS Dipartimento di Scienze della Salute URITON Unità di ricerca ed Innovazione in Tossicologia Forense e Neuroscienze delle Dipendenza e Nuove Droghe</p> <p>Aula Magna NIC pad. 3 didattica, Largo Brambilla 3, Firenze</p> <p><a href="#">“Addiction” e Identificazione di Nuove Sostanze Psicoattive</a></p>
<p>Luogo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> </ul> <p>Crediti</p> <p>Ruolo</p>	<p>Seminario</p> <p>Non previsti</p> <p><a href="#">Discente</a></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>23 MARZO 2016</p> <p>Ordine dei Chimici della Toscana</p> <p>Centro Congressuale “Il Fuligno”, via faenza, 48, Firenze</p> <p><i>Il chimico e l'assicurazione della responsabilità civile nella professione</i></p> <p><a href="#">evento formativo n. DEO-ASS01-2016</a></p>
<p>Luogo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> </ul> <p>Crediti</p> <p>Ruolo</p>	<p>3 CFP</p> <p>Discente</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>16 GENNAIO 2016</p> <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE</p> <p>Master Universitario II° livello “Psichiatria , Psicopatologia Forense e Criminologia”</p> <p>Aula Magna Pad.3 N.I.C., Largo Brambilla, 3 - Firenze</p> <p><a href="#">Processi mediatici: attendibilità e valore della testimonianza nell'immaginario del giudice</a></p>
<p>Luogo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> </ul> <p>Crediti</p> <p>Ruolo</p>	<p>Seminario</p> <p>Non previsti</p> <p><a href="#">Discente</a></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>19 DICEMBRE 2015</p> <p>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE</p> <p>Master Universitario II° livello “Psichiatria , Psicopatologia Forense e Criminologia”</p> <p>Aula Magna Pad.3 N.I.C., Largo Brambilla, 3 - Firenze</p> <p><a href="#">Il sopralluogo ed il repertamento sulla scena del crimine “dalla Cannabis ai Cannabinoidi sintetici: analisi dei sequestri e pericoli per i consumatori” S.I.S Sezioni Investigative dei Carabinieri Firenze</a></p>
<p>Luogo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> </ul> <p>Crediti</p> <p>Ruolo</p>	<p>Seminario</p> <p>Non Previsti</p> <p><a href="#">Discente</a></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>12 DICEMBRE 2015</p> <p>Società Italiana Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica – Sarzana, La Spezia</p> <p>II° Convegno Nazionale del Gruppo di Studio di Farmacotossicologia e Doping di SiBioC</p> <p>Santa Caterina Park Hotel, Sarzana – La Spezia</p> <p><a href="#">Indagini tossicologiche per la valutazione dell'attualità di consumo: sangue, fluido orale, espirato</a></p>
<p>Luogo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> </ul> <p>Crediti</p> <p>Ruolo</p>	<p>3,8</p> <p><a href="#">SIBIOC evento formativo n. 790139829</a></p> <p>Discente</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>Luogo</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> <li>Crediti</li> <li>Ruolo</li> </ul>	<p>19 NOVEMBRE 2015</p> <p>Azienda USL 8 Arezzo – P.O. San Donato</p> <p>Sala Conferenze Biblioteca, via Pietro Nenni 20 Arezzo</p> <p><a href="#">Le proteine del sangue: laboratorio e clinica il ruolo del laboratorio nello studio delle gammopatie monoclonali</a></p> <p>Seminario</p> <p>4 <a href="#">ECM Evento formativo n.1082015048338</a></p> <p>Discente</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>Luogo</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> <li>Crediti</li> <li>Ruolo</li> </ul>	<p>16 NOVEMBRE 2015</p> <p>Azienda USL 8 Arezzo – P.O. San Donato</p> <p>Sala Conferenze Biblioteca, via Pietro Nenni 20 Arezzo</p> <p>Corso neo-assunti (accordo stato regioni2011) - 1ª Edizione</p> <p>Corso</p> <p>8 <a href="#">ECM Evento formativo n. 1082015048282</a></p> <p>Discente</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>Luogo</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> <li>Crediti</li> <li>Ruolo</li> </ul>	<p>29 OTTOBRE 2015</p> <p>Ordine dei Chimici della Toscana</p> <p>Centro Congressuale “Il Fuligno”, via Faenza, 48 - Firenze</p> <p><a href="#">Il ruolo della Chimica nelle Scienze Forensi</a></p> <p>evento formativo n.SEM-FOR01-2015</p> <p>4 <a href="#">CFP Ordine Chimici Toscana evento formativo n.10012015</a></p> <p>Discente</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>Luogo</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> <li>Crediti</li> <li>Ruolo</li> </ul>	<p>09 OTTOBRE 2015</p> <p>Azienda USL8 Arezzo – Ospedale San Donato, Arezzo</p> <p>Programma nazionale per la formazione continua degli operatori della sanità</p> <p>Auditorium Arnaldo Pieraccini, via Pietro Nenni 20 Arezzo</p> <p><a href="#">Gestione della qualità nel sistema POCT: la fase pre-analitica - 1ªEdizione</a></p> <p>Seminario</p> <p>4 <a href="#">Evento formativo n.1082015047158</a></p> <p>Discente</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>Luogo</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> <li>Crediti</li> <li>Ruolo</li> </ul>	<p>28 MAGGIO 2015</p> <p>Azienda USL 8 Arezzo – P.O. San Donato</p> <p>Sala Conferenze Biblioteca, via Pietro Nenni 20 Arezzo</p> <p><a href="#">Applicazioni delle tecniche di biologia molecolare in patologia clinica: lo stato dell'arte e le prospettive - 2ª Edizione</a></p> <hr/> <p>Seminario</p> <p>4 <a href="#">ECM Evento formativo n.1082015046454</a></p> <p>Discente</p>

- Data 20 APRILE 2015
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Azienda USL 8 Arezzo – P.O. San Donato
  - Luogo Sala Conferenze Biblioteca, via Pietro Nenni 20 Arezzo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [Dosaggi tossicologici a fini legali: criticità ed esperienze](#)
  - Livello nella classificazione Rassegna di morbilità e mortalità Morbidity and Mortality Revivs M&M
  - Crediti 3 [ECM](#)
  - Ruolo Docente
- 
- Data 12 MARZO 2015
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BOLOGNA, Master Universitario II° livello "Analisi Chimiche e Chimico-Tossicologiche Forensi" 2015-2016
  - Luogo Dipartimento di Chimica G. Giamicin - vai Selmi, 2 - Bologna
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [Oltre CSI: Applicazione di moderne tecnologie al servizio dell'analisi chimica forense"](#)
  - Livello nella classificazione Seminario
  - Crediti Non Previsto
  - Ruolo [Discente](#)
- 
- Data 12 DICEMBRE 2014
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Azienda Sanitaria USL8 Arezzo
  - Luogo Auditorium Arnaldo Pieraccini, via Pietro Nenni 20 Arezzo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aggiornamenti in coagulazione: i test di laboratorio della coagulazione nella pratica clinica
  - Livello nella classificazione 1ª Edizione
  - Crediti 3 [ECM](#)
  - Ruolo [Discente](#)
- 
- Data 01 DICEMBRE 2014
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Azienda Sanitaria USL8 Arezzo
  - Luogo Auditorium Arnaldo Pieraccini, via Pietro Nenni 20 Arezzo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Revisione critica organizzativa e diagnostica in emergenza: laboratorio analisi e pronto soccorso a confronto
  - Livello nella classificazione 1 Edizione
  - Crediti 3 [ECM Evento formativo n.1082014044256](#)
  - Ruolo [Discente](#)
- 
- Data 17 NOVEMBRE 2014
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Azienda Sanitaria USL8 Arezzo
  - Luogo Auditorium Arnaldo Pieraccini, via Pietro Nenni 20 Arezzo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Rassegna di morbilità e mortalità morbidity and mortality review - 34 Edizione
  - Livello nella classificazione corso
  - Crediti 3 [ECM Evento formativo n. 1082014042983](#)
  - Ruolo [Discente](#)

- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 12 NOVEMBRE 2014  
 Azienda Sanitaria USL8 Arezzo  
 Auditorium Arnaldo Pieraccini, via Pietro Nenni 20 Arezzo  
 Aggiornamenti in coagulazione . I test di laboratorio della coagulazione nella pratica clinica corso
- 3 [ECM Evento formativo n. 1082014043906](#)  
 Discente
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 11 NOVEMBRE 2014  
 Instrumentation Laboratory S.p.A. a Werfen Company  
 Viale Monza 338, Milano  
[Diffusione, prevenzione ed indagini diagnostiche delle sostanze d'abuso](#)
- Seminario  
 Non previsti  
[Discente](#)
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 24 MAGGIO 2014  
 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE  
 Master Universitario II° livello "Psichiatria , Psicopatologia Forense e Criminologia"  
 Aula Magna Pad.3 N.I.C., Largo Brambilla, 3 - Firenze  
[Oltre la fiction l'analisi della Polizia Scientifica](#)
- Seminario  
 Non previsti  
[Discente](#)
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 22 SETTEMBRE 2009  
 REGIONE TOSCANA - FORMAS Laboratorio Regionale per la Formazione Sanitaria  
 Villa la Quiete alle Montalve, Firenze  
[L'analitica tossicologica a fini forensi: necessità di una formazione specifica](#)
- 5 [Evento formativo n. 102009021816](#)  
 Discente
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 11 GIUGNO 2009  
 Thermo Fisher Scientific , CISM Polo Biomedico, Firenze  
 CISM Polo Biomedico, Firenze  
[L'aiuto della Spettrometria di Massa accoppiata alla Cromatografia Liquida nelle problematiche cliniche e tossicologiche](#)
- Workshop  
 Non previsti  
[Discente](#)

- Data 24-25 APRILE 2009
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITA' degli STUDI di FIRENZE - Dipartimento di Anatomia Istologia e Medicina Legale
  - Luogo Sez. Dip. Medicina Legale, V.le Morgagni 85 (FI)
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [Gruppi Tossicologi Forensi Italiani GTFI-SIMLA "Nuove frontiere della tossicologia forense"](#)
  - Livello nella classificazione Meeting nazionale
  - Crediti Non previsti
  - Ruolo [Discente](#)
- 
- Data 20 FEBBRAIO 2009
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione D.T.O Servizi – gilent Technologies
  - Luogo Università di Firenze Dip.Scienze Farmaceutiche Sesto Fiorentino (FI) il giorno 20 Febbraio 2009
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso pratico di troubleshooting Tips e Tricks
  - Livello nella classificazione Corso
  - Crediti Non previsti
  - Ruolo [Discente](#)
- 
- Data 14, 28 NOVEMBRE 2008
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione AOUC Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi
  - Luogo , Auditorium C.T.O., L.go Palagi 1, Firenze
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Chimica Clinica, proteine specifiche, farmaci/droghe di abuso, CDT/Etanolo ed immunocheck
  - Livello nella classificazione Corso
  - Crediti Non previsti
  - Ruolo [Discente](#)
- 
- Data 17 NOVEMBRE 2008
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione GTFI-SIMLA
  - Luogo AUOC Careggi, Firenze
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [Il ruolo della tossicologia forense nell'applicazione di norme di rilevante attualità in ambito di sicurezza della collettività](#)
  - Livello nella classificazione Giornata di studio
  - Crediti Non previsti
  - Ruolo [Discente](#)
- 
- Data 02 OTTOBRE 2008
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Azienda USL2 Lucca , Lucca
  - Luogo Elettroforesi capillare: principi ed applicazioni
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso
  - Livello nella classificazione
  - Crediti 3 [Evento formativo n. 1022008018442](#)
  - Ruolo Discente



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>Luogo</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> <li>Crediti</li> <li>Ruolo</li> </ul>	<p>DAL 09 GIUGNO AL 30 GIUGNO 2008</p> <p>U.O.C. Endocrinologia e Tossicologia</p> <p>Azienda USL2 Lucca , Lucca</p> <p>Corso di formazione dei facilitatori del sistema di gestione del rischio clinico</p> <p>Corso</p> <p>27 <a href="#">Evento formativo n. 10022008016993</a></p> <p>Discente</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>Luogo</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> <li>Crediti</li> <li>Ruolo</li> </ul>	<p>23,24,25 NOVEMBRE 2007</p> <p>Gruppo Tossicologi Forensi Italiano - SIMLA</p> <p>Sez. Dip. Medicina Legale, V.le Morgagni 85 (FI)</p> <p><a href="#">XIV Convegno Nazionale del Gruppo Tossicologi Forensi Italiani SIMLA - " Un obiettivo primario della Tossicologia Forense: il raggiungimento della qualità"</a></p> <p>Convegno</p> <p>Non previsti</p> <p><a href="#">Discente</a></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>Luogo</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> <li>Crediti</li> <li>Ruolo</li> </ul>	<p>7 NOVEMBRE 2007</p> <p>Sigma-Aldrich</p> <p>Auditorium Campus Universitario, viale G.P. Usberti 59/B, Parma</p> <p><a href="#">La tecnica SPME in campo ambientale, clinico e forense</a></p> <p>Seminario</p> <p>Non previsti</p> <p><a href="#">Discente</a></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>Luogo</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> <li>Crediti</li> <li>Ruolo</li> </ul>	<p>26 GIUGNO 2007</p> <p>Thermo Fisher Scientific ,</p> <p>Centro congressi NOVOTEL FI Nord, Sesto Fiorentino (FI)</p> <p><a href="#">L'evoluzione della spettrometria di massa</a></p> <p>Seminario</p> <p>Convegno</p> <p>Non previsti</p> <p><a href="#">Discente</a></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>Luogo</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>Livello nella classificazione</li> <li>Crediti</li> <li>Ruolo</li> </ul>	<p>6 GIUGNO 2006 – 7 GIUGNO 2006</p> <p>U.O. Biochimica Clinica , Endocrinologia, Tossicologia, Azienda Sanitaria USL2 Lucca,</p> <p>Complesso San Micheletto, Lucca</p> <p><a href="#">III° Corso di aggiornamento in tossicologia - "Alcool e Droghe" Linee guida e percorsi diagnostici: attualità e prospettive</a></p> <p>Convegno</p> <p>Non previsti</p> <p>Segreteria scientifica, Discente</p>

- *Data*
  - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
  - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
  - *Livello nella classificazione*
  - Crediti*
  - Ruolo*
- 12 MAGGIO 2006
- Università degli Studi di Pavia, aula Ugo Foscolo - GTFI-SIMLA*
- Università degli Studi di Pavia, aula Ugo Foscolo, Pavia*
- [LC-MS principi e applicazioni in ambito tossicologo forense](#)
- Giornata di studio Gruppo Tossicologi Forensi SIMLA*
- Non previsti*
- [Discente](#)
- 
- *Data*
  - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
  - Luogo*
  - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
  - *Tipo di incarico*
  - *Livello nella classificazione*
  - Crediti*
  - Ruolo*
- 4 MAGGIO 2005 – 5 MAGGIO 2005
- U.O. Biochimica Clinica , Endocrinologia, Tossicologia, Azienda Sanitaria USL2 Lucca, Complesso San Michele, Lucca*
- [I I° Corso di aggiornamento in tossicologia - "Il Doping" Linee guida e percorsi diagnostici: aspetti giuridici, biochimici, medici e tossicologici](#)
- Membro Segreteria Scientifica, Discente*
- Convegno*
- Non previsti*
- Discente*
- 
- *Data*
  - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
  - Luogo*
  - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
  - *Livello nella classificazione*
  - Crediti*
  - Ruolo*
- 27 SETTEMBRE 2005
- Agilent Technologies Italia S.p.A., Hotel Metropol, Firenze,*
- [Agilent Innovation](#)
- Seminario*
- Non Previsti*
- [Discente](#)
- 
- *Data*
  - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
  - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
  - *Livello nella classificazione*
  - Crediti*
  - Ruolo*
- 06 APRILE 2005
- Università degli Studi di Firenze, Polo Scientifico*
- Polo Scientifico, Firenze*
- [La Micro Estrazione in Fase Solida \(SPME\) 10 anni d'innovazioni nel preparare i campioni d'interesse analitico](#)
- Seminario*
- Non Previsti*
- [Discente](#)
- 
- *Date*
  - *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione*
  - *Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio*
  - *Livello nella classificazione nazionale*
  - Crediti*
  - Ruolo*
- 2000
- Università degli Studi di Firenze, Scuola di Sanità Militare*
- Scuola di Sanità Militare, Firenze*
- 10° Congresso Nazionale SIF*
- Congresso*
- Non Previsti*
- Discente*

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Data</i></li> <li>• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i></li> </ul>	<p>2000</p> <p><i>Università degli Studi di Firenze, Scuola di Sanità Militare</i></p> <p><i>Scuola di Sanità Militare, Firenze</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i></li> <li>• <i>Livello nella classificazione</i></li> </ul>	<p><i>I composti polifenolici nell'alimentazione</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li><i>Crediti</i></li> <li><i>Ruolo</i></li> </ul>	<p>2° Workshop</p> <p>Non Previsti</p> <p>Discente</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Data</i></li> <li>• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i></li> </ul>	<p>1999</p> <p><i>Università degli Studi di Pavia, Centro Gradi Strumenti</i></p> <p><i>Centro Gradi Strumenti, Pavia</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i></li> <li>• <i>Livello nella classificazione nazionale</i></li> </ul>	<p><i>Verso una nuova frontiera della spettrometria di massa</i></p> <p><i>Giornata di studio</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li><i>Crediti</i></li> <li><i>Ruolo</i></li> </ul>	<p>Non Previsti</p> <p>Discente</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Data</i></li> <li>• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i></li> </ul>	<p>1999</p> <p><i>Ordine chimici della Toscana, Firenze</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i></li> <li>• <i>Livello nella classificazione</i></li> </ul>	<p><i>Ordine chimici della Toscana, Firenze</i></p> <p><i>Attività prospettive del SINAL nell'accreditamento dell'attività chimica</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li><i>Crediti</i></li> <li><i>Ruolo</i></li> </ul>	<p>Tavola rotonda</p> <p>Non Previsti</p> <p>Partecipante</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Data</i></li> <li>• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i></li> </ul>	<p>1 GIUGNO 1999 – 4 GIUGNO 1999</p> <p><i>Università degli Studi di Siena, Siena</i></p> <p><i>Università degli Studi di Siena, Siena</i></p> <p><i>Massa '99 – 3° Pharmaday</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i></li> <li>• <i>Livello nella classificazione</i></li> </ul>	<p><i>Convegno Divisione Spettrometria di Massa della Società Chimica Italiana</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li><i>Crediti</i></li> <li><i>Ruolo</i></li> </ul>	<p>Non previsti</p> <p>Discente</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Data</i></li> <li>• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i></li> </ul>	<p>GENNAIO – FEBBRAIO 1988</p> <p><i>Enrico Giotti S.p.A, Firenze</i></p> <p><i>Enrico Giotti S.p.A, Firenze</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i></li> <li>• <i>Livello nella classificazione</i></li> </ul>	<p><i>Corso di formazione per la sicurezza e l'igiene sul lavoro</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li><i>Crediti</i></li> <li><i>Ruolo</i></li> </ul>	<p>Corso</p> <p>Non Previsti</p> <p>Discente</p>

- Date 16 GIUGNO 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Thermo Quest Italia S.p.A,*
- Luogo *Novotel Firenze*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Seminario Thermo Quest*
- Livello nella classificazione *Seminario*
- Crediti *Non Previsti*
- Ruolo *Discente*
  
- Data 07 NOVEMBRE 1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Varian S.p.A,*
- Luogo *Hotel Holiday In, Bologna*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *La GC-MS dei nostri giorni*
- Livello nella classificazione *Seminario*
- Crediti *Non Previsti*
- Ruolo *Discente*
  
- Data 19 GIUGNO 1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Waters S.p.A, Servizio Multizonale di Prevenzione, Firenze*
- Luogo *Servizio Multizonale di Prevenzione, Firenze*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Alliance*
- Livello nella classificazione *Presentazione strumento*
- Crediti *Non Previsti*
- Ruolo *Discente*
  
- Date 01 LUGLIO 1996 – 05 LUGLIO 1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Università degli Studi di Siena, Siena*
- Luogo *Università degli Studi di Siena, Siena*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Massa '96 – 2° Pharmaday*
- Livello nella classificazione *Convegno Divisione Spettrometria di Massa della Società Chimica Italiana*
- Crediti *Non Previsti*
- Ruolo *Discente*
  
- Data 20 MAGGIO 1996 – 24 MAGGIO 1996
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *I.O.P.M.S. Ghent University Belgium,*
- Luogo *Palazzo Congressi Riva del Garda Trento*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *18th International Symposium On Capillary Chromatography*
- Livello nella classificazione *Simposio*
- Crediti *Non Previsti*
- Ruolo *Discente*

- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 13 MARZO 1996
- Hewlett Packard Italiana S.p.A., Università degli Studi di Firenze, Firenze*
- Università degli Studi di Firenze, Firenze*
- Seminario di presentazione dei nuovi Moduli e Sistemi per HPLC Serie HP1100*
- Seminario*
- Non Previsti*
- Discente*
- 
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 8 MARZO 1996
- Perkin-Elmer Italia S.p.A., Firenze*
- Perkin-Elmer Italia S.p.A., Firenze*
- Tecniche avanzate in HPLC*
- Seminario*
- Non Previsti*
- Discente*
- 
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 19 FEBBRAIO 1996
- Federchimica - CNR Milano, Milano*
- Federchimica - CNR Milano, Milano*
- Internet – Analisi dell'offerta per il comparto chimico*
- Incontro*
- Non Previsti*
- Discente*
- 
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 11 DICEMBRE 1996
- Perkin-Elmer Italia S.p.A.,*
- Parma*
- Nuove soluzioni per l'analisi di antiparassitari*
- aggiornamento*
- Non Previsti*
- Discente*
- 
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 8 NOVEMBRE 1995
- Supelchem S.r.l., Centro Interdipartimentale Spettrometria di Massa (CISM) Università degli Studi di Firenze, Viale Morgagni 65 Firenze*
- Centro Interdipartimentale Spettrometria di Massa (CISM) Università degli Studi di Firenze, Viale Morgagni 65 Firenze*
- La microestrazione in fase solida: una tecnologia innovativa di campionamento*
- seminario*
- Non Previsti*
- Discente*

- Data  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Luogo  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
• Livello nella classificazione  
Crediti  
Ruolo
- 25 OTTOBRE 1995  
FKV s.r.l., Sorisole Bergamo  
FKV s.r.l., Sorisole Bergamo  
Naso elettronico "AROMASCAN"  
Giornata tecnico-applicativa  
Discente
- Data  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
• Livello nella classificazione  
Crediti  
Ruolo
- 24 MAGGIO 1995 – 27 MAGGIO 1995  
Società Chimica italiana,  
Centro Congressi Giardini Naxos Taormina  
2° Congresso Nazionale Società Chimica Italiana  
Congresso  
Non Previsti  
Discente
- Data  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
• Livello nella classificazione  
Crediti  
Ruolo
- 3 MAGGIO 1995  
Hewlett Packard Italiana S.p.A.,  
Firenze  
Sistema GC Serie HP 6890  
Seminario  
Non Previsti  
Discente
- Data  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
Luogo  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
• Livello nella classificazione  
Crediti  
Ruolo
- 27 APRILE 1995  
Hewlett Packard Italiana S.p.A.,  
Centro Didattico Facoltà Farmacia, Firenze  
HPLC-DAD e controllo di purezza del picco: vantaggi ed applicazioni nel Controllo di Qualità dei prodotti farmaceutici  
Seminario  
Non Previsti  
Discente
- Data  
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione  
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
• Livello nella classificazione  
Crediti  
Ruolo
- 2 MARZO 1995 – 3 MARZO 1995  
Società Chimica italiana sez. Lombardia  
Politecnico di Milano, Milano  
Cromatografia analitica preparativa ed industriale  
Convegno  
Non Previsti  
Discente

- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 21 OTTOBRE 1994
- Chrompack italia S.r.l., Università di Modena*
- Dipartimento di Chimica, Modena*
- Purge and trap, spazio di testa dinamico, desorbimento termico: nuove applicazioni e possibilità di impiego nel settore alimenti, bevande, packaging*
- Workshop*
- Non Previsti*
- Discente*
- 
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 26 SETTEMBRE 1994 – 30 SETTEMBRE 1994
- I.O.P.M.S. Ghent University Belgium,*
- Palazzo Congressi Riva del Garda Trento*
- 16<sup>th</sup> International Symposium On Capillary Chromatography*
- Simposio*
- Non Previsti*
- Discente*
- 
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 19 MAGGIO 1994 – 29 MAGGIO 1994
- Società Chimica Italiana sez.Lombardia,*
- Sala convegni CNR Area Ricerca di Milano, Milano*
- Trasformazioni molecolari nelle tecnologie alimentari. Metodi di valutazione*
- Convegno*
- Non Previsti*
- Discente*
- 
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 18 MARZO 1994
- Università degli studi di Siena Centro interdipartimentale di Analisi e determinazioni Strumentali*
- Siena*
- La tecnica Ion-spray: applicazioni in campo biomedico, biotecnologico, ambientale*
- Seminario*
- Non Previsti*
- Discente*
- 
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 11 MAGGIO 1993
- Fisons Instruments S.p.A.,*
- Fisons Centre, Rodano, Milano*
- Determinazione dei composti chirali negli alimenti*
- Giornata di studio”*
- Non Previsti*
- Discente*

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>24 MAGGIO 1993 – 27 MAGGIO 1993</p> <p><i>I.O.P.M.S. Ghent University Belgium,</i></p> <p><i>Palazzo Congressi Riva del Garda Trento</i></p>
<p><i>Luogo</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> </ul> <p><i>Crediti</i></p> <p><i>Ruolo</i></p>	<p><i>15<sup>th</sup> International Symposium On Capillary Chromatography</i></p> <p><i>Simposio</i></p> <p><i>Non previsti</i></p> <p><i>Discente</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>11 OTTOBRE 1993</p> <p><i>Eurofins, Nantes Cedex</i></p> <p><i>Nantes Cedex</i></p>
<p><i>Luogo</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> </ul> <p><i>Crediti</i></p> <p><i>Ruolo</i></p>	<p><i>La Garantie d'Authenticité des Produits Alimentaires, apport des Méthodes Isotopiques</i></p> <p><i>Stage Europeo</i></p> <p><i>Non Previsti</i></p> <p><i>Discente</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>1992</p> <p><i>University of Würzburg, Germany</i></p> <p><i>Würzburg, Germany</i></p>
<p><i>Luogo</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> </ul> <p><i>Crediti</i></p> <p><i>Ruolo</i></p>	<p><i>Natural Product Analysis</i></p> <p><i>Convegno</i></p> <p><i>Non Previsti</i></p> <p><i>Discente</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>21 NOVEMBRE – 19 DICEMBRE 1992</p> <p><i>King's group of English Language Schools, Bournemouth, UK</i></p> <p><i>Bournemouth, UK</i></p>
<p><i>Luogo</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> </ul> <p><i>Crediti</i></p> <p><i>Ruolo</i></p>	<p><i>Full-time English Language course</i></p> <p><i>intemedio</i></p> <p><i>Non Previsti</i></p> <p><i>Discente</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>12 SETTEMBRE 1991 - 14 SETTEMBRE 1991</p> <p><i>Società Italiana di Fitochimica,</i></p> <p><i>Centro Congressi Hotel Billa, Saint Vincent, Aosta</i></p>
<p><i>Luogo</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione</li> </ul> <p><i>Crediti</i></p> <p><i>Ruolo</i></p>	<p><i>22nd International Symposium on Essential oils</i></p> <p><i>Convegno</i></p> <p><i>Non Previsti</i></p> <p><i>Discente</i></p>



- Data 03 AGOSTO 1991 - 31 agosto 1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Anglo World, Bournemount, UK*  
*Bournemount, UK*  
[Course of English Language Studies](#)  
[Corso](#)  
*Non previsti*  
*Discente*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Livello nella classificazione
- Crediti*
- Ruolo*
  
- Data 02 GIUGNO 1991 - 05 GIUGNO 1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Società Chimica Italiana sez. Abruzzo, Università de L'Aquila Dipartimento di Chimica, Università de L'Aquila Dipartimento di Chimica, L'Aquila*  
[Massa '91](#)  
*Convegno*  
*Non previsti*  
[Discente](#)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Livello nella classificazione
- Crediti*
- Ruolo*
  
- Data 09 APRILE 1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Perkin Elmer Italia S.p.A., Respharma Pharmacological Research s.r.l., Torino*  
*Torino*  
[Uso della tecnologia A.P.I. nell'accoppiamento LC/MS e come tecnica di introduzione liquida](#)  
*Giornata di studio*  
*Non previsti*  
[Discente](#)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Livello nella classificazione
- Crediti*
- Ruolo*
  
- Data 04 APRILE 1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Perkin Elmer Italia S.p.A.,*  
*Centro Congressi, Firenze*  
[La gascromatografia e l'identificazione dei composti separati: gli indici di ritenzione e la loro applicazione nell'identificazione di prodotti naturali e in analisi di interesse tossicologico. L'analisi qualitativa e quantitativa di pesticidi. Analisi di](#)  
*Giornata di studio*  
*Non previsti*  
[Discente](#)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Livello nella classificazione
- Crediti*
- Ruolo*
  
- Data 21 MARZO 1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Stazione Sperimentale Oli e Grassi di Milano - Carlo Erba Strumentazione S.p.A.*  
*Fisons Scientific Centre, Rodano - Milano*  
[1° Erbaday: on-line HPLC-GC: On-line HPLC-GC delle Sostanze Grasse](#)  
*Giornata di studio*  
*Non Previsti*  
*Discente*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Livello nella classificazione
- Crediti*
- Ruolo*

- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 09 OTTOBRE 1990 – 13 ottobre 1990
- Università degli Studi di Messina  
Centro congressi Giardini Naxos, Messina
- [1° Congresso Nazionale di Chimica degli Alimenti](#)
- Congresso  
Non Previsti  
Discente
- 
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 16 FEBBRAIO 1990
- Carlo Erba Strumentazione S.p.A.,  
Fisons Scientific Centre, Rodano - Milano
- [Corso per utilizzatori GC/MS](#)
- Corso  
Non Previsti  
Discente
- 
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 23 GENNAIO 1990 - 24 gennaio 1990
- A.STR.AN s.r.l. - Shimadzu,  
Centro Congressi Giardini Naxos, Messina
- [Corso riguardante l'utilizzo dell'integratore Shimadzu modello C-R4A](#)
- Corso  
Non Previsti  
Discente
- 
- Date
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 15 NOVEMBRE 1989
- Société Vaudoise des Sciences Naturelles,  
Auditoire C, Collège propédeutique Université de Lausanne, Dorigny - Luosanne
- [Applications de la RMN du deutérium en agroalimentaire: oenologie et arômes](#)
- Lezione Università Losanna
- Discente
- 
- Data
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione
  - Crediti
  - Ruolo
- 02 OTTOBRE 1989 - 06 OTTOBRE 1989
- Università degli Studi di Padova, CNR, Carlo Erba Strumentazione S.p.A., CNR Padova e Fisons Scientific Centre, Rodano - Milano
- [2° Corso avanzato di GC/MS](#)
- Corso  
Non Previsti  
Discente

• Data  
• Nome e tipo di istituto di istruzione  
o formazione  
Luogo  
• Principali materie / abilità  
professionali oggetto dello studio  
• Livello nella classificazione  
Crediti  
Ruolo

02 SETTEMBRE 1979 - 16 SETTEMBRE 1979

Tanatex Chemical

Ede - Holland

[Tintura PES/lana, PES/testurizzato, Poliacrilonitrile Stampa PES/testurizzato, Poliacrilonitrile, acetato e triacetato di cellulosa](#)

Stage

Non Previsti

Stagista

## ATTIVITÀ DIDATTICA

- Date 21 FEBBRAIO 2020
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Gruppo Consiliare Regione Toscana Lega Nord*
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [L'alcol e la droga non uccidono solo te](#)
  - Luogo* Palazzo del Pegaso, Sala Amintore Fanfani, via Cavour,4 Firenze
  - Tipo di Incarico Relatore
  - Livello nella classificazione Conferenza
  - Crediti
- 
- Date FEBBRAIO 2020
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *I.C. Raffaello Magiotti*
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [Una scelta di vita o una scelta per la vita!!!!](#)
  - Luogo* Via F.lli Rosselli, Montevarchi - Arezzo
  - Tipo di Incarico *Docente*
  - Livello nella classificazione 7 incontri con le terze classi sul tema delle droghe d'abuso e dell'alcol
  - Crediti
- 
- Date 18 NOVEMBRE 2019
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Bologna
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Dipartimento di Chimica Giacomo Ciamician
  - Luogo* [Scienza e Cinema](#)
  - Tipo di Incarico Cinema Perla via San Donato , 38 Bologna
  - Livello nella classificazione Relatore
  - Crediti [Seminario](#)
- 
- Date 16 NOVEMBRE 2019
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Lega – Salvini Premier Casentino
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [La schiavitù delle dipendenze droga e alcol....](#)
  - Luogo* Sala Convegni Park Hotel, Ponte a Poppi - Arezzo
  - Tipo di Incarico Relatore
  - Livello nella classificazione Conferenza
  - Crediti
- 
- Date 19 SETTEMBRE 2019
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [Una canzone per mio padre](#)
  - Luogo* Aula gruppi parlamentari , Camera dei Deputati, Palazzo Montecitorio, Roma
  - Tipo di Incarico Relatore
  - Livello nella classificazione [Presentazione film anteprima nazionale](#)
  - Crediti

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> <p><i>Luogo</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di Incarico</li> <li>• Livello nella classificazione</li> </ul> <p>Crediti</p>	<p>06 SETTEMBRE 2019</p> <p>Lega – Salvini Premier Gruppo Consiglio Comune di Arezzo</p> <p><a href="#"><u>La schiavitù delle dipendenze droga e alcol....</u></a></p> <p>Sala Montetini, Piazza della Libertà - Arezzo</p> <p>Relatore</p> <p>Conferenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> <p><i>Luogo</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di Incarico</li> <li>• Livello nella classificazione</li> </ul> <p>Crediti</p>	<p>12 APRILE 2019</p> <p>ITIS Galileo Galilei - Arezzo</p> <p><a href="#"><u>GC-MS: strumento ed applicazioni in tossicologia</u></a></p> <p>ITIS Galileo Galilei - Arezzo</p> <p>Docente</p> <p>Lezione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> <p><i>Luogo</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di Incarico</li> <li>• Livello nella classificazione</li> </ul> <p>Crediti</p>	<p>26-27 FEBBRAIO 2019</p> <p>Comune Foiano della Chiana - Arezzo</p> <p><a href="#"><u>Smetto quando voglio ..... o NO?</u></a></p> <p><i>Istituto Omi-comprensivo Guido Marcelli – Foiano della Chiana - Arezzo</i></p> <p>Docente</p> <p>Seminario</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> <p><i>Luogo</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di Incarico</li> <li>• Livello nella classificazione</li> </ul> <p>Crediti</p>	<p>A.A. 2018-2019</p> <p>ITIS – Galileo Galilei Arezzo</p> <p><a href="#"><u>Smetto quando voglio .... o no?</u></a></p> <p>ITIS – Galileo Galilei Arezzo</p> <p>Docente</p> <p><i>Serie di lezioni all'interno del Progetto Sentinelle per l'Ambiente a tutte le 14 prime classi per un totale di 330 studenti sulla pericolosità dell'uso delle droghe</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> <p><i>Luogo</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di Incarico</li> <li>• Livello nella classificazione</li> </ul> <p>Crediti</p>	<p>A.A. 2017-2018</p> <p>ITIS – Galileo Galilei Arezzo</p> <p><a href="#"><u>Smetto quando voglio .... o no?</u></a></p> <p>ITIS – Galileo Galilei Arezzo</p> <p>Docente</p> <p><i>Serie di lezioni all'interno del Progetto Sentinelle per l'Ambiente a tutte le 16 prime classi per un totale di 420 studenti sulla pericolosità dell'uso delle droghe</i></p>

- Date A.A. 2017-2018
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Fondazione Alma Mater – Università degli Studi di Bologna
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Master Universitario II livello in Analisi chimiche e chimico-tossicologiche forensi
  - Luogo Complesso Unione via Azzo Gardino, 33 Bologna
  - Tipo di Incarico Docente
  - Livello nella classificazione Master Universitario II livello
  - Crediti Non previsti
- 
- Date 11 MAGGIO 2017
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [Sostanze psicotrope](#)
  - Luogo Sala Ulisse, via Zamboni, 33 - Bologna
  - Tipo di Incarico Docente
  - Livello nella classificazione Seminario
  - Crediti
- 
- Date 25 OTTOBRE 2016
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine dei Chimici della Toscana
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [Il Codice della Strada fra Diritto e Chimica](#)
  - Luogo Centro Congressi “ Il Fuligno” - Firenze
  - Tipo di Incarico Docente
  - Livello nella classificazione evento formativo n. SEM-CSDC01-2016
  - Crediti 1 CFP
- 
- Date 09 MAGGIO 2016
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine Interprovinciale dei Chimici dell'Emilia Romagna
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Centro Congressi dell'Area di Ricerca CNR, via Gobetti, 101 - Bologna
  - Luogo [Il Codice della Strada fra Diritto e Chimica](#)
  - Tipo di Incarico Docente
  - Livello nella classificazione Seminario
  - Crediti 1 [CFP](#)
- 
- Data 20 APRILE 2015
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Azienda USL 8 Arezzo – P.O. San Donato
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sala Conferenze Biblioteca, via Pietro Nenni 20 Arezzo
  - Livello nella classificazione [Dosaggi tossicologici a fini legali: criticità ed esperienze](#)
  - Crediti 3 ECM
  - Ruolo Rassegna di morbilità e mortalità Morbidity and Mortality Reviews M&M
  - Docente
- 
- Date 12 APRILE 2015
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Toscana, Azienda USL8 Arezzo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Gestione Rischio Clinico M&M Review
  - Tipo di Incarico Docente
  - Livello nella classificazione Corso
  - Crediti Non previsti

- Date 13 MARZO 2009
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Toscana, Azienda USL2 Lucca
  - Luogo Auditorium Azienda USL2 Lucca
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [Sostanze stupefacenti e psicotrope: procedure per gli accertamenti sanitari sui lavoratori](#)
  - Tipo di Incarico Docente
  - Livello nella classificazione Corso
  - Crediti 2 ECM
- 
- Date ANNO ACCADEMICO 2008-2009
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Farmacia, Corso di Laurea in Tossicologia Socio Ambientale, Pisa
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [Corso analisi dei farmaci , degli xenobiotici e dei loro metaboliti nelle matrici biologiche ciclo lezioni " La gascromatografia accoppiata alla spettrometria di massa"](#)
  - Tipo di Incarico Docente
  - Livello nella classificazione Corso analisi chimico-tossicologica ciclo di lezioni
  - Crediti
- 
- Date 14,28 NOVEMBRE 2008
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione AOUC Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi
  - Luogo Auditorium C.T.O., L.go Palagi 1 Firenze
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [Chimica Clinica, proteine specifiche, farmaci/droghe di abuso, CDT/Etanolo ed immunocheck](#)
  - Tipo di Incarico Relatore
  - Livello nella classificazione Corso
  - Crediti
- 
- Date 02 OTTOBRE 2008
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Azienda USL2 Lucca , Lucca
  - Luogo
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [Elettroforesi capillare: principi ed applicazioni](#)
  - Tipo di Incarico Docente
  - Livello nella classificazione Corso
  - Crediti 3 ECM
- 
- Date 21 SETTEMBRE 2007
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Prefettura Lucca
  - Luogo Palazzo Ducale Sala ex Corte d'Assise, Lucca
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [Vivere in Sicurezza, Sicurezza sulla strada - Alcool e droghe : tossicologia clinica e forense](#)
  - Tipo di Incarico Docente
  - Livello nella classificazione Convegno
  - Crediti

- Date 16 NOVEMBRE 2006 – 30 NOVEMBRE 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Azienda USL7 di Siena
- Luogo 16 novembre – 6 dicembre 2006 auditorium Ospedale Campostaggia - Poggibonsi (SI)  
23 novembre – 30 novembre 2006 auditorium Ospedale Nottola – Montepulciano (SI)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [“Tossicologia : nuova normativa e appropriatezza dell'uso dei tests”](#)
- Tipo di Incarico Docente
- Livello nella classificazione Corso
- Crediti
  
- Date 6 GIUGNO 2006 – 7 GIUGNO 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione U.O. Biochimica Clinica , Endocrinologia, Tossicologia, Azienda Sanitaria USL2 Lucca
- Luogo Complesso San Michele, Lucca
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [III° Corso di aggiornamento in tossicologia “Alcool e Droghe” Linee guida e percorsi diagnostici: attualità e prospettive](#)
- Tipo di Incarico Membro Segreteria Scientifica
- Livello nella classificazione Convegno
- Crediti
  
- Date 4 MAGGIO 2005 – 5 MAGGIO 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione U.O. Biochimica Clinica , Endocrinologia, Tossicologia, Azienda Sanitaria USL2 Lucca,
- Luogo Complesso San Michele, Lucca
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [II° Corso di aggiornamento in tossicologia “Il Doping” Linee guida e percorsi diagnostici: aspetti giuridici, biochimici, medici e tossicologici](#)
- Tipo di Incarico Membro Segreteria Scientifica
- Livello nella classificazione Convegno
- Crediti
  
- Date 01 APRILE 2004 – 20 APRILE 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Farmacia, Corso di Laurea in Tossicologia Socio Ambientale, Pisa
- Luogo Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Farmacia, Pisa
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [Tecnica e applicazioni della GC-MS ANNO ACCADEMICO 2003-2004](#)
- Tipo di Incarico Docente
- Livello nella classificazione Professore a contratto
- Crediti
  
- Date 04 DICEMBRE 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze, Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera, Firenze
- Luogo Università degli Studi di Firenze, Firenze
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [Gascromatografia nel controllo di qualità dei farmaci ANNO ACCADEMICO 2000-2001](#)
- Tipo di Incarico Relatore
- Livello nella classificazione Seminario
- Crediti



- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Luogo
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Tipo di incarico
- Livello nella classificazione
- Crediti

ANNO ACCADEMICO 2000-2001

Università degli Studi di Firenze, Diploma Universitario in Economia e Ingegneria della Qualità  
II° anno

Polo Universitario, Prato

Teoria e Tecnica della Qualità "La gascromatografia"

Relatore seminario

Relatore

CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI

- Durante il corso di studi universitari ha lavorato come informatore tecnico relativamente ai coloranti ed ausiliari per l'industria tessile
- Ha frequentato dopo la laurea il Centro Interdipartimentale di Spettrometria di Massa dell'Università degli Studi di Firenze lavorando con spettrometri di massa a settore magnetico (7070EQ VG Analytical), MSD 5890 (Hewlett Packard) ed ITD (Finnigan) nella determinazione di acidi ureici nelle urine di bambini in collaborazione con l'Ospedale Mayer di Firenze Centro Regionale Malattie Metaboliche (prof. E. Zammarchi) e nella determinazione a diluizione isotopica di steroidi endogeni in plasmi liofilizzati
- Nella primavera del 1988 ha frequentato un periodo di istruzione presso gli stabilimenti della società S.I.D.A.C. Essenze e Derivati Agrumari a Gioia Tauro (RC) dove ha conosciuto le tecniche di estrazione e di lavorazione dei principali derivati degli agrumi italiani.
- Nel settembre del 1988 entrando nel laboratorio di ricerca della Società Enrico Giotti S.p.A ne ha curato la riorganizzazione e l'aggiornamento dello stesso fino a divenirne il responsabile. In tale veste ha portato alla routine analisi chimiche sui succhi di frutta quali quella quantitativa degli aminoacidi con metodo HPLC a rivelazione post-colonna con ninidrina, analisi quali-quantitativa dei flavonoidi nei principali succhi di agrumi con metodica HPLC-DAD e la determinazione dei principali batteri statici-conservanti allo scopo di individuare eventuali frodi. Dall'indagine analitica e organolettica di prodotti presenti in commercio ha studiato aromi con note di frutta e con note dolcificanti per l'industria delle bevande, latteario-casearia e dolciaria utilizzando tecniche di estrazione dei principi attivi aromatici dalle matrici come l'estrazione liquido-liquido, la distillazione frazionata e la cromatografia preparativa. Lo studio dell'ottimizzazione delle separazioni di miscele complesse nel campo degli aromi ha portato alla fabbricazione delle colonne capillari da gascromatografia con fasi stazionarie modificate. In collaborazione con Thermo Quest Italia ha sviluppato un sistema di column-switching gascromatografico che ha permesso la risoluzione di composti chirali in gascromatografia multidimensionale. Nell'ambito degli estratti di droghe e piante officinali da utilizzare in campo farmaceutico ed alimentare ha messo a punto i metodi analitici utilizzando tecniche HPLC-DAD e HPLC-MS.
- Nel rapporto di lavoro con Automation s.r.l. ha seguito l'assistenza analitica ed i corsi per utilizzatori della strumentazione Thermo Finnigan Italia nei settori della gascromatografia e nella gascromatografia spettrometria di massa

PRIMA LINGUA      **Italiano**

ALTRE LINGUE      **Inglese**

- Capacità di lettura      buono
- Capacità di scrittura      buono
- Capacità di espressione orale      buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Socio International Police Association - IPA</li> <li>· Socio Associazione Nazionale della Polizia di Stato – ANPS</li> <li>· Membro The International Association of Forensic Toxicologists – TIAFT</li> <li>· Membro Società Italiana Tossicologia SITOX</li> <li>· Membro del Gruppo di Lavoro di Tossicologia Clinica e Analitica della SITOX</li> <li>· Membro Lions Club “ Cosimo dei Medici” distretto 108LA Toscana fino al 2015</li> </ul>
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	
<i>Data</i>	2009-2014 Dal 2009 ha coordinato l'attività analitica in Tossicologia Forense dell'Unità Operativa di Biochimica Clinica – Tossicologia dell'Azienda Sanitaria Locale ASL2 di Lucca.
<i>Data</i>	6 GIUGNO 2006 – 7 GIUGNO 2006
<i>Organizzazione</i>	<i>U.O. Biochimica Clinica , Endocrinologia, Tossicologia, Azienda Sanitaria USL2 Lucca, Complesso San Micheletto, Lucca</i>
<i>Pubblicazione</i>	<a href="#"><u><i>I l° Corso di aggiornamento in tossicologia “Alcool e Droghe” Linee guida e percorsi diagnostici: attualità e prospettive</i></u></a>
<i>Incarico</i>	<i>Membro Segreteria Scientifica del Convegno</i>
Data	4 MAGGIO 2005 – 5 MAGGIO 2005
Organizzazione	<i>U.O. Biochimica Clinica , Endocrinologia, Tossicologia, Azienda Sanitaria USL2 Lucca, I l° Corso di aggiornamento in tossicologia “Il Doping” Linee guida e percorsi diagnostici: aspetti giuridici, biochimici, medici e tossicologici</i>
Luogo	<i>Complesso San Micheletto, Lucca</i>
Incarico	<i>Membro Segreteria Scientifica del convegno</i> Come responsabile del Laboratorio Ricerche E.Giotti S.p.A. coordinato l'intera attività di ricerca gestendo il personale assegnato.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Buona capacità e competenza nel campo delle tecniche di chimica analitica strumentali, in particolare spettrometria di massa nelle sue varie forme fra le quali liquido-massa e gas-massa nonché cromatografia liquida accoppiata ai più svariati detector, tecniche applicate sia in campo alimentare e in quello della biochimica clinico-tossicologica.
<i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	Utilizzo esperto dei pacchetti software di gestione della strumentazione analitica nelle principali piattaforme. Utilizzo esperto del pacchetto Office, ChemWindows, sia su sistemi operativi Microsoft che Linux
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	Referente per U.O. Biochimica Clinica e Tossicologia Azienda Sanitaria USL2 – Lucca del Sistema Nazionale di Allerta Precoce (National Early Warning System – N.E.W.S.) del dipartimento Politiche Antidroga della Presidenza del Consiglio dei Ministri con all'attivo le seguenti segnalazioni: <i>10/03/2011 Eroina - metorfano</i> <i>13/05/2011 Cocaina – tetramisole</i> <i>30/07/2011 Buflemodil – pseudoefedrina</i> <i>31/01/2012 Cocaina - tetramisole</i> <i>07/06/2012 Cocaina tagliata con benzocaina</i> <i>10/08/2012 Cocaina alta concentrazione</i>
PATENTE O PATENTI	Categoria B

## PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

### • 2005

*Titolo* Eritropoietina e doping  
*Autori* Fiorini I., Vangelisti F., Luchi S., Prucher D., Scasso A.  
*Pubblicazione* [Pandora settembre-dicembre 2003](#)  
*Tipologia* Articolo

### • 2004

*Titolo* Commercial and laboratory extract from artchoke leaves: estimation of their amount of caffeoyl esters and flavonoidic components  
*Autori* Mulinacci N., Prucher D., Peruzzi M., Romani A., Pinelli P., Giacherini C., Vincieri F.F.  
*Pubblicazione* [J. Pharm. Biomed. Anal. 34\(2004\) 349-357](#)  
*Tipologia* Articolo

### • 2003

*Titolo* Determinazione della glutationil emoglobina tramite LC/ESI-MS  
*Autori* Terreni A., Prucher D., Luceri F., Ognibene A., Cardini A., Messeri G.  
*Pubblicazione* 35° Congresso Nazionale SIBioc Firenze 14-17 Ottobre 2003

### • 2003

*Titolo* Composti minori polari, tocoferoli ed acidi grassi in oli mono varietali italiani  
*Autori* Romani A., Mulinacci N., Vignolini P., Pinelli P., Cimato A., Prucher D.  
*Pubblicazione* [6° Congresso Italiano di Scienze e Tecnologie degli Alimenti CISETA. Ricerche e Innovazione dell'Industria Alimentare, Vol.6 Chiarotti Editore](#)  
*Tipologia* Atti congresso

### • 2001

*Titolo* Analysis of virgin olive oils of southern Italy: chemical composition and sensory attributes  
*Autori* Romani A., Mulinacci N., Pinelli P., Galardi C., Cimato A. and Prucher D.  
*Pubblicazione* [Eurofoodchem 11° biologically-active fitochemicals in food. Norwich, UK 26-28 September 2001](#)  
*Tipologia* Atti convegno

### • 2001

*Titolo* Comparison of chemical parameters for quality evaluation of virgin olive oil from stored olives  
*Autori* Prucher D., Romani A., Mulinacci N., Giacherini C., Innocenti M., Vincieri F.F., Mattei A., Marotta F.  
*Pubblicazione* [Eurofoodchem 11° biologically-active fitochemicals in food. Norwich, UK 26-28 September 2001](#)  
*Tipologia* Atti convegno

### • 2000

*Titolo* Polyphenols of Commercial Artchoke leaf extracts determination  
*Autori* Prucher D., Romani A., Mulinacci N., Peruzzi M., Vincieri F.F.  
*Pubblicazione* [GP-PSE 2000 Meeting "Group Polyphenols" and "The Phytochemical Society of Europe Xxth. International Conference on Polyphenols"; Freising Weihenstephan, Germany 11-15 September 2000](#)  
*Tipologia* Poster

• 2000

*Titolo* Approccio alla caratterizzazione della frazione volatile di oli monovarietaliti mediante tecnica HS-SPME in GC-MS  
*Autori* Mulinacci N., Romani A., Cimato A., Vincieri F.F. and Prucher D.  
*Pubblicazione* IV° Congresso Nazionale di Chimica degli Alimenti  
Ferrara, Italy 20-30 June 2000  
*Tipologia*

• 2000

*Titolo* Characterization of *Matricaria recutita* L. Flower Extract by HPLC-MS and HPLC-DAD Analysis  
*Autori* Mulinacci N., Romani A., Vincieri F.F. and Prucher D.  
*Pubblicazione* [Chromatographia 51, 280, 1-7, 2000](#)  
*Tipologia* Articolo

• 1999

*Titolo* HPLC-DAD and mass spectrometry characterization of *Matricaria recutita* L. Flower Extract by HPLC-MS and HPLC-DAD Analysis  
*Autori* Mulinacci N., Romani A., Peruzzi M. and Prucher D.  
*Pubblicazione* [Massa '99 poster session, Siena, 1-4 giugno 1999](#)  
*Tipologia* Poster

• 1990

*Titolo* Quantitative determination of 4-hydroxy-4-androstene-3,17-dione (CGP 32 349), a potent aromatase inhibitor in human plasma using isotope dilution mass spectrometry  
*Autori* Guarna A., Danza G., Moneti G., Prucher D., Occhiato E. and Serio M.  
*Pubblicazione* [CISCI 90 Congresso Interdivisionale della Società Chimica Italiana, 441, 30 settembre - 5 ottobre 1990](#)  
*Tipologia* Atti congresso

• 1989

*Titolo* La spettrometria di massa a diluizione isotopica (GC-MSD/ID): un metodo "definitivo" nel dosaggio quantitativo degli steroidi  
*Autori* Moneti G., Giovannini M.G., Prucher D., Guarna A.  
*Pubblicazione* [Biochimica Clinica 1, 73-76, 1989](#)  
*Tipologia* Articolo

• 1989

*Titolo* Quantitative determination of 4-hydroxy-4-androstene-3,17-dione (4-OHA9), a potent aromatase inhibitor in human plasma using isotope dilution mass spectrometry  
*Autori* Guarna A., Moneti G., Prucher D., Salerno R. and Serio M.  
*Pubblicazione* [J. Steroid Biochem., 32\(5\), 699-702, 1989](#)  
*Tipologia* Articolo

• 1988

*Titolo* Simultaneous measurement of an aromatase inhibitor, 4-hydroxyandrostendione, and Androstendione, Estrone, Estrediol in human plasma using isotope dilution mass spectrometry (ID-MS)  
*Autori* Moneti G., Guarna A., Prucher D. and Serio M.  
*Pubblicazione* [11<sup>th</sup> International Mass spectrometry Conference, Bordeaux 29 august- 2 september 1988](#)  
*Tipologia* Comunicazione congresso

• 1987

*Titolo* *Determinazione del Testosterone e dei suoi metaboliti 5- $\alpha$ -ridotti nel plasma ed in tessuto prostatico umano mediante spettrometria di massa a diluizione isotopica.*

*Autori* *Guarna A., Moneti G., Serio M., Salerno R., Prucher D.*

*Pubblicazione* [VI Congresso Tosco-Umbro-Marchigiano, Certosa di Pontignano, Siena, 2-3 giugno 1987](#)

*Tipologia* *Comunicazione congresso*

• 1987

*Titolo* *Determinazione del Testosterone e dei suoi metaboliti 5- $\alpha$ -ridotti nel plasma ed in tessuto prostatico umano mediante spettrometria di massa a diluizione isotopica.*

*Autori* *Guarna A., Moneti G., Serio M., Salerno R., Prucher D.*

*Pubblicazione* [La Chimica e l'Industria, 69\(11\), 96-97, 1987](#)

*Tipologia* *Articolo*

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Dal settembre 2004 ha partecipato a vario titolo, prima come analista e poi come consulente della Procura presso il Tribunale di Lucca, per il Tribunale della Repubblica di Lucca e la Prefettura di Lucca con più di 500 consulenze tossicologiche su reperti da strada, più di 300 su reperti a carattere amministrativo, di 800 analisi di alcolemie di conferma ex art. 186 c.d.s. ed con consulenze a carattere penale su campioni di tessuti biologici.

Fiesole 30 giugno 2021

Dr. Daniele Prucher