

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Piccoli Elisa

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 18 settembre 2000 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPA FVG Via Cairoli 14 Palmanova
- Tipo di azienda o settore Pubblico
- Tipo di impiego Operatore Professionale Collaboratore Sanitario cat. D Tecnico di laboratorio biomedico

- Date (da – a) 16 dicembre 1993 17 settembre 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ospedale S.Maria dei Battuti Azienda per i Servizi Sanitari, Piazzale dell’Ospedale 2 Cividale
- Tipo di azienda o settore Pubblico
- Tipo di impiego Operatore Professionale Collaboratore Sanitario cat.D Tecnico di laboratorio biomedico

- Date (da – a) 01 febbraio 1992 15 dicembre 1993
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Presidio Multizonale di Prevenzione U.S.L. n.7 “Udinese”, Via Colugna 40 Udine
- Tipo di azienda o settore Pubblico
- Tipo di impiego Operatore Professionale Collaboratore Sanitario cat.D Tecnico di laboratorio biomedico

ISTRUZIONE

- Date (da – a) 2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università’ degli Studi Chieti-Pescara G.D’Annunzio Corso in Tecniche di laboratorio
- Qualifica conseguita Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico

- Data 1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione U.S.L. n.7 “Udinese”
- Qualifica conseguita Abilitazione a Tecnico di Laboratorio Biomedico

- Data 1989
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione I.T.F. G.D’Annunzio indirizzo Biologico-Sanitario Gorizia
- Qualifica conseguita Maturita’ scientifica

**PARTECIPAZIONE A CORSI DI
FORMAZIONE E SEMINARI**

ANNO 2022

- Date (da – a) 25 maggio 2022
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Perkin Elmer
- Tipo di formazione webinar
- Titolo Carbon by ICP-MS? Detecting Microplastic by Single Particle ICP MS

ANNO 2021

- Date (da – a) 06 luglio 2021
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ARPA FVG webinar
- Tipo di formazione Corso interno
- Titolo Consumo di suolo
- Date (da – a) 09 marzo 2021
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Giornata formativa dell'acqua e dell'ambiente
- Tipo di formazione webinar
- Titolo Determinazione dei metalli in campo ambientale con tecnica ICP OES e introduzione all'accreditamento. La tecnica ICP MS nella quantificazione dei parametri elementali nelle acque destinate al consumo umano.

ANNO 2019

- Date (da – a) 12 dicembre 2019, Udine
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Autonoma FVG - Azienda per l'assistenza sanitaria 2 Bassa Friulana
- Tipo di formazione Seminario
- Titolo Reach Nanomateriali e microplastiche
- Date (da – a) 24-27 settembre 2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione EC JRC Ispra, Satellite meetings EC JRC Stresa
- Tipo di formazione Global Summit
- Titolo Nanotechnology and Nanoplastic
- Date (da – a) 17-19 febbraio 2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Superiore di Sanita' Roma
- Tipo di formazione Convegno
- Titolo Terzo convegno Nazionale sulle Nanotecnologie e i Nanomateriali nel settore alimentare e loro valutazione di sicurezza

ANNO 2015

- Date (da – a) 19 marzo 2015 Bolzano
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Perkin Elmer
- Tipo di formazione Seminario
- Titolo Nuovi applicativi software per l'analisi dei dati in ICP MS: Nanoparticles module e Spotfire

- Date (da – a) 21 aprile 2015 Roma
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Perkin Elmer
- Tipo di formazione Seminario
- Titolo Nanolytica 2015

- Date (da – a) 25-27 novembre 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Josef Stefan Institute ERA Chair ISO FOOD Lubjana
- Tipo di formazione Training course
- Titolo Quality assurance for Hg measurements in food and enviromental samples

ANNO 2013

- Date (da – a) 19 febbraio 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Agilent Technologies
- Tipo di formazione Seminario
- Titolo Atomic Innovation Day

ANNO 2011

- Date (da – a) 28-30 settembre 06-07 ottobre 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Progetto Multiasse Gran Sasso in rete
- Tipo di formazione Giornate formative
- Titolo Spettrometria di Massa ad Alta Risoluzione con Sorgente di Ionizzazione al Plasma

ANNO 2007

- Date (da – a) 9 novembre 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ARPAV Venezia-Mestre Perkin Elmer
- Tipo di formazione Seminario
- Titolo Tecniche strumentali ICP MS accoppiamento a GC, HPLC speciazione

- Date (da – a) 9 -10 ottobre 2007 Monza
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Perkin Elmer
- Tipo di formazione Corso
- Titolo Corso avanzato di ICP MS

PARTECIPAZIONE SEMINARI IN QUALITA' DI RELATORE

- Date (da – a) 12 dicembre 2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Autonoma FVG Azienda per l'assistenza sanitaria 2 Bassa Friulana
- Tipo di formazione Corso
- Titolo Reach Nanomateriali e Nanoplastiche

- Date (da – a) 13 dicembre 2018
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ARPA FVG Palmanova
 - Tipo di formazione Corso interno
 - Titolo Nanoparticelle: queste sconosciute

- Date (da – a) Novembre 2018
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Perkin Elmer Desenzano sul Garda
 - Tipo di formazione Seminario
 - Titolo Determinazione delle Nanoparticelle Inorganiche nelle acque superficiali del FVG

- Date (da – a) 15 ottobre 2018
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ARPA FVG Palmanova
 - Tipo di formazione Seminario
 - Titolo Nanoparticelle Inorganiche nel PM 10

- Date (da – a) 9 novembre 2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ARPAV Venezia-Mestre
 - Tipo di formazione Seminario
 - Titolo Tecniche strumentali accoppiate: ICP MS GC e HPLC

- Date (da – a) 17 giugno 2010
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ARPA FVG
 - Tipo di formazione Seminario interno
 - Titolo Pianificazione, metodologie e problematiche relative al campionamento della matrice acqua

PUBBLICAZIONI

- Titolo Study of Nanoparticles in a Few Rivers in North East Italy using SP ICP MS
 - Rivista-riferimenti Nano Research & Application ISSN 2471-9838 Vol.4 N.1:1 2018

- Titolo Dispersion of atmospheric particulate emission in built-up areas close to a steel mill
 - Rivista-riferimenti Chemical Engineering Transaction Vol.11 2007 pp.833-838

- Titolo Dispersion of atmospheric pollutants in built-up areas close to a metallurgical industry
 - Rivista-riferimenti Congresso sul particolato atmosferico Proc. MCCEE,ED F.Cecchi 559 2006

- Titolo Monitoraggio del PM 10 nei pressi di un'acciaiera elettrica
 - Rivista-riferimenti Congresso sul particolato atmosferico 6-8 ottobre 2008

- Titolo Iron and manganese concentration in selected groundwater samples from the lower Friulian Plain, North East Italy: the salinity influence on ground values
 - Rivista-riferimenti International Symposium on Contaminated Soil and Sediments September 2009

MADRELINGUA Italiana

ALTRE LINGUE

	Inglese- Livello A2
• Capacità di lettura	buona
• Capacità di scrittura	buona
• Capacità di espressione orale	sufficiente

PATENTE O PATENTI B

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel curriculum vitae ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e del D.Lgs. 101/2018 che adegua i contenuti del codice in materia di protezione dei dati personali (D.Lgs 196/2003) alle disposizioni del predetto Regolamento

Udine, Lì 06/09/2022

Piccoli Elisa

F.to
