

Curriculum Vitae Europass

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome/Nome

Indirizzo

Cellulare

E-mail

Luogo e data di nascita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2017

Ventura Salvatore

Istruttore Nazionale FSI-CONI (sistema di qualifica SNAQ)

Maestro FSI: traguardo tecnico agonistico dopo piazzamenti e performance in numerosi tornei internazionali di scacchi

Miglior Istruttore FSI del Nord-Italia: riconoscimento relativo al 2016

2016

Campione Assoluto di Bergamo: torneo scacchistico riconosciuto dalla FSI

2014

Istruttore Giovanile FSI-CONI

2013

Laurea triennale in Tossicologia dell'ambiente

presso la Facoltà di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Milano - voto 110/110

Esami caratterizzanti

- Analisi chimico-tossicologica I-II
- Chimica degli alimenti
- Microbiologia ed Igiene
- Legislazione ambientale (D.lgs. 152/2006 e D.lgs. 81/2008)
- Tossicologia I-II
- Chimica dell'ambiente

Settembre 2012 - Luglio 2013

Stage formativo universitario nel laboratorio di Chimica e Tossicologia degli Alimenti presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche (Lambrate, MI)

Obiettivo dello Stage formativo: Messa a punto di modelli di digestione *in vitro* per lo studio metabolico e la valutazione tossicologica di alcuni biopolimeri impiegati nei moderni processi di stabilizzazione tartarica dei vini.

2012

Istruttore Elementare FSI-CONI

2007

Maturità scientifica conseguita presso il Liceo Scientifico "Maironi Da Ponte" di Presezzo (BG) – voto 92/100.

ESPERIENZA LAVORATIVA

Ottobre 2010 ad oggi

**Circolo Scacchistico Excelsior di Bergamo (CSE)
e Federazione Scacchistica Italiana (FSI)**

Istruttore di scacchi giovanile (U18). Corsi per adulti. Categoria: Maestro FSI

Corsi strutturati presso il CSE, scuole primarie e secondarie, biblioteche, oratori, C.R.E. e associazioni, rivolti a giovani e adulti fino alla categoria di 1^a Nazionale.

Stage estivi, giornate di allenamento e accompagnamento alle manifestazioni (Istruttore ufficiale Lombardia CIG nazionale Montesilvano 2015 e Salsomaggiore 2019).

Collaborazione con l'Università degli Studi di Torino nel progetto di ricerca SAM (Scacchi e Apprendimento della Matematica). Istituzioni Scolastiche aderenti al progetto

"Scacchi a Scuola": Alberico Da Rosciate (2013-14), Petteni (2013 ad oggi), Opera Sant'Alessandro (2013 ad oggi), Terno d'Isola (2014 ad oggi), Trescore Balneario (2014 ad oggi), Petteni (2014 ad oggi), Imiberg (2014-17), Aldo Moro (2015 ad oggi), Robbiate (2015-17), Azzano San Paolo (2017-19), Camozzi (2017 ad oggi), Scanzorosciate (2017 ad oggi), Seminario Vescovile (2017 ad oggi).

Interazione con alunni e genitori e loro coinvolgimento in attività agonistiche.

Collaborazione per la riuscita di eventi sportivi scacchistici a livello scolastico territoriale (TSS fase provinciale) e a livello internazionale (Bergamo Chess Open e Porto Mannu).

Accompagnamento agonistico di molti allievi verso la categoria nazionale e magistrale e di molti giovani promettenti verso la qualificazione ai CIG nazionali di questi anni.

Ottimi piazzamenti delle squadre del CSE nelle competizioni Regionali e Nazionali: tra i numerosi risultati spicca quello di Campioni Nazionali a squadre U16 (Trento 2019).

Ottimi piazzamenti delle squadre scolastiche al TSS (Trofeo Scacchi Scuola), soprattutto I.C. Terno d'Isola e I.C. Petteni; migliori piazzamenti alla finale nazionale: 4° primaria Petteni ad Assisi 2015, 14° primaria Terno d'Isola a Montesilvano 2018, 7° medie Terno d'Isola a Policoro 2019.

Risultati ottenuti da allenatore

Ottobre 2013 - Marzo 2014

Principali attività

Luglio 2012 - Agosto 2012

Giugno 2006 - Agosto 2006

Principali attività

Agosto 2011 - Giugno 2012

Principali attività

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Conoscenze linguistiche

Inglese

● Comprensione	Ascolto	Buono
	Lettura	Ottimo
● Parlato	Interazione orale	Buono
	Produzione orale	Buono
● Scritto	Produzione scritta	Buono

Capacità e competenze tecniche affrontate nel percorso accademico

- metodi di analisi chimiche, biologiche, microbiologiche e tossicologiche
- protocolli di monitoraggio di sostanze inquinanti presenti nell'ambiente (acqua, aria, suolo) e di contaminanti negli alimenti
- conoscenza dei meccanismi di azione dei tossici ambientali
- metodi di misura e trattamento statistico dei dati (costruzione di rette di taratura con deviazione standard)

Capacità e competenze informatiche

Buona conoscenza del sistema operativo **Windows**.
Buona conoscenza del **Pacchetto Office** (in particolare di Word, Excel e Power Point).
Abituale uso di **Internet** e dei principali programmi di **posta elettronica**.

Capacità e competenze relazionali

Nell'ambito delle mie attività professionali ritengo di aver sviluppato buone capacità nelle attività di gruppo (capacità di mediazione e ascolto, individuazione e condivisione di obiettivi, rispetto dei tempi, ecc.).

Capacità e competenze organizzative

In ambito accademico ho appreso come gestire in modo efficiente tempi e scadenze di studio; durante le esperienze lavorative ho affinato le mie capacità di coordinamento e amministrazione di persone e attività.

Patente

Patente Tipo B, automunito

Ulteriori informazioni

Dal 2008 ad oggi – lezioni occasionali in materie soprattutto scientifiche (matematica, fisica, biologia, chimica) per ragazzi delle medie e superiori.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196