

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

ESPERIENZA LAVORATIVA

- (dal 12/07/2018 – ad oggi)
- (dal 01/01/2017 – al 11/07/2018)
- (dal 01/06/2013 – al 31/12/2016)
- (dal 14/11/2011 – al 30/05/2013)
- (dal 11/04/2012 – al 31/12/2013)
- (dal 29/06/2011 – al 28/06/2016)
- (dal 01/06/1999 – al 20/02/2011)
- (dal 01/01/1992 – al 30/07/1992)
- (dal 30/07/1992 – al 07/01/1993)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego

Dichiarazione sostitutiva di certificazione e Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi del DPR 445/28.12.2000

Il sottoscritto FABIO SAVINI,
codice fiscale [REDACTED]
consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del DPR 445/2000 e sotto la propria responsabilità

DICHIARA

Ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000
che tutte le informazioni contenute nel proprio curriculum vitae sono veritiere.

FABIO SAVINI

[PESCARA]

[REDACTED]

fabio.savini@ausl.pe.it

Italiana

Incarico di Dirigente Medico Responsabile **Unità Operativa Semplice Dipartimentale** di Farmacotossicologia e Qualità Analitica dell'azienda ASL di Pescara

Incarico di Dirigente Medico Responsabile **Unità Operativa Semplice** di Farmacotossicologia e Qualità Analitica dell'azienda ASL di Pescara

Incarico di Alta Professionalità come "Referente coordinatore Aziendale per l'Implementazione del Laboratorio di Farmaco-Tossicologia", AUSL Pescara

Incarico per lo sviluppo e l'attivazione del laboratorio di Farmacotossicologia con l'implementazione di biotecnologie avanzate (Prot. n 566/DS/CDM del 14/11/2011)

Incarico di "TUTOR" presso l'Università degli Studi "G. d'Annunzio (Prot. Pres. N. 505 del 11-04-2012)

Nominato referente AUSL per la convenzione con l'Università degli Studi d'Annunzio di Chieti Scuola di Specializzazione in Biochimica Clinica per l'Implementazione e sviluppo di biotecnologie avanzate nella Farmacotossicologia e nelle sostanze d'abuso (Delibera D.G. n.902 del 28/06/2011)

Dirigente Medico Laboratorio Analisi Chimico Cliniche e Microbiologia P.O. "S. Massimo" Penne (PE) azienda USL Pescara

Ufficiale Medico, Dirigente e responsabile del Servizio Sanitario presso il Btg. Alpini "Edolo" di Merano (BZ)

Ufficiale Medico presso l'Ospedale Militare di Chieti.

Azienda Sanitaria Locale di Pescara, Via Renato Paolini 47, 65124 Pescara

Dirigente Medico Responsabile

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dottorato di ricerca in "Scienze Biomediche e Citomorfologiche" presso la scuola Superiore di formazione dell'Università "G. d'Annunzio" di Chieti

• (A.A. 1996/97)

Specializzazione in "Patologia Clinica" (norme CEE, durata 5 anni) presso l'Università "G. d'Annunzio" di Chieti

• (dal 08/10/1991 – al 31/12/1991)

Scuola di Sanità Militare di Firenze

• (A.A. 1989/1990)

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti

CAPACITÀ E COMPETENZE**PERSONALI**

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA**ALTRA LINGUA**

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

CAPACITÀ E COMPETENZE**TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**ATTIVITÀ UNIVERSITARIA****ALTRE ATTIVITÀ****[Italiana]****[Inglese]**

[Indicare il livello: buono.]

[Indicare il livello: buono.]

[Indicare il livello: buono.]

Attestato finale del corso di Inglese scientifico "Writing Across Science". Nazareth College di Rochester (U.S.A).

BUONA PADRONANZA DEGLI STRUMENTI DELLA SUITE PER UFFICIO (ELABORATORE DI TESTI, FOGLIO ELETTRONICO, SOFTWARE DI PRESENTAZIONE)

BUONA PADRONANZA DEI PROGRAMMI PER LA GESTIONE DEI DATI DI LABORATORIO LIS ACQUISITA DA CORSI PROFESSIONALIZZANTI

BUONA PADRONANZA DEI PROGRAMMI PER L'ELABORAZIONE DIGITALE DELLE IMMAGINI ACQUISITA DA CORSI PROFESSIONALIZZANTI

(CERTIFICAZIONE) AUDITOR DEL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ NEL SETTORE DELLA SANITA' RILASCIATO DALL'AGENZIA SANITARIA REGIONE ABRUZZO.

APPARTENENTE DAL 2016 AL GRUPPO G.E.R.A. (ESPERTI PER L'ACCREDITAMENTO DELLA REGIONE ABRUZZO).

Dal 2008 ad oggi collabora nell'organizzazione delle lezioni teorico pratiche, nell'attività seminariale della scuola di specializzazione in Biochimica Clinica (Medici, Biologi, Farmacisti, Chimici) e nei corsi di Medicina, Farmacia, CTF, TSLB dell'Università dove è relatore di numerosi tesi di Laurea.

E' stato relatore ed ha fatto comunicazioni in numerosi convegni e congressi nazionali ed internazionali.

Ha partecipato alla Redazione di Linee Guida Aziendali e protocolli della AUSL Pescara.

Responsabile scientifico ed ideatore di progetti Aziendali (ECM) della AUSL Pescara sulla Farmacotossicologia.

Ha partecipato a corsi di formazione manageriale in sanità pubblica ed organizzazione e gestione sanitaria

PUBBLICAZIONI EDITE A STAMPA

PER BREVITÀ, VISTO IL VASTO NUMERO PRODOTTO A PARTIRE DAL 1984, SI ELENCA SOLO LE ULTIME PUBBLICATE NEL PERIODO 2020-21

Anno 2020-21

PRODUZIONE SCIENTIFICA

Publicazione: Fabric phase sorptive membrane array as non-invasive in vivo sampling device for human exposure to different compounds;
Rivista scientifica internazionale: Analytical Chemistry (IF rivista 6.785) (pagine 1957-1961) pubblicata nel 2021 - in collaborazione, coautore

Publicazione: Analytical Chemistry in the 21st century: challenges, solutions, and future perspectives in complex matrices quantitative analyses in biological/clinical field;

Rivista scientifica internazionale: Analytica (pagine 44-59) pubblicata nel 2020

Publicazione: Ethanol determination in post-mortem samples: correlation between blood and vitreous humor concentration
Rivista scientifica internazionale: Molecules (IF rivista 3.267) (pagine 1-9) pubblicata nel 2020

Publicazione: A new LC-MS/MS confirmation method for the determination of 17 drugs of abuse in oral fluid and its application to real samples;

Rivista scientifica internazionale: Forensic Science International (IF Rivista 2.108) (pagine 1-6) pubblicata nel 2020

Publicazione: Fast off-line FPSE-HPLC-PDA determination of six NSAIDs in saliva samples;

Rivista scientifica internazionale: Journal Of Chromatography B (IF Rivista 3.004) (pagine 1-9) pubblicata nel 2020

Publicazione: Novel MIPs-Parabens based SPE Stationary Phases Characterization and Application;

Rivista scientifica internazionale: Molecules (IF Rivista 3.267) (pagine 1-15) pubblicata nel 2019

Publicazione: Evaluation of urinary catecholamines to reconstruct the individual death process after the catastrophe of Rigopiano (Italy).

Journal of Forensic and Legal Medicine (IF rivista 1.444) (pagine 101908) pubblicata nel 2020

Capitolo di libro:

Analytical Methods for Toxics Determination. Edited by, MDPI, Basel, Switzerland, 2020, ISBN:

978-3-03936-716-0 (printed), 978-3-03936-717-7 (pdf), Chapter 9, 123-137.

Altro: Analytical Methods for Toxics Determination (pagine 123-137) pubblicata nel 2020

Anno 2021 (In stampa)

Publicazione: Forensic biochemical markers to evaluate the agonal period: a literature review.

Rivista scientifica internazionale: Molecules (IF Rivista 3.267) maggio 2021

Fast liquid chromatography-tandem mass spectrometry method for the simultaneous determination of phytocannabinoids in oily.

Rivista scientifica internazionale: Journal of Pharmaceutical and Biomedical Analysis. (IF Rivista 3.425) Maggio 2021

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento (UE) – GDPR - 2016/679 del 27 aprile 2016 e del D.lgs 196/2003 come modificato del DLgs n.101 del 10.08.2018, recante Disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del Regolamento EU 679/2016 (GDPR) nonché delle Linee Guida CODAU in materia di privacy e protezione dei dati personali in ambito universitario adottate e fatte proprie dall'Ateneo con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 119/2018 del 24.04.2018.

DATA 29/05/2021

FIRMA

Dott Fabio Savini
