



AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 4588

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche.

Responsabile scientifico: Luca Regazzoni

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Sanz
Nome	Ines
Data Di Nascita	28.07.1986

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
Disoccupata	-

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	Chimica Farmaceutica	Università della Repubblica dell'Uruguay	2013
Specializzazione	-	-	-
Dottorato Di Ricerca	-	-	-
Master	EMQAL "Erasmus Mundus Master in Quality in Analytical Laboratories"	Università di Bergen (Norvegia)/ Università di Cadice (Spagna)	2019
Diploma Di Specializzazione Medica	-	-	-
Diploma Di Specializzazione Europea	-	-	-
Altro	-	-	-

ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città
-	-	-

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE



lingue	livello di conoscenza
Italiano	C1
Inglese	B2
Spagnolo	Lingua Madre

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
2019	Menzione d'onore per l'eccellenza dei risultati in "Analytical Methods" conseguito nel master "Erasmus Mundus Master in Quality in Analytical Laboratories"
2017	Borsa di studio per meriti accademici per il programma "Erasmus Mundus Master in Quality in Analytical Laboratories"
2011	Borsa di studio per meriti accademici ricevuto dalla ANII (Agenzia Nazionale di Ricerca e Innovazione) come Ricercatrice Universitaria presso la Facoltà di Chimica di Montevideo

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

-

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
2018/19	Research Master Thesis "Analysis of fatty acids by HPLC-MS"
2011/12	Sviluppo di potenziali radiofarmaci per la diagnosi di ipossia

TITOLARITÀ DI BREVETTI

-
-
-

CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
2016	Congresso uruguayano di medicina nucleare	SUBIM, Uruguay
2016	Seminario di test preclinici in vitro con radiofarmaci terapeutici	OIEA, Uruguay
2014	Seminario di produzione e controllo qualità dei peptidi per la terapia con radionuclidi	OIEA, Peru

PUBBLICAZIONI

-

Articoli su riviste
-



Atti di convegni

-

ALTRE INFORMAZIONI

-

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum, non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all'art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

Luogo e data: Cipressa, 02/06/2020

FIRMA

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'F. Rossi', written over a horizontal line.