

Curriculum Vitae Europass



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	STASI SIMONE
Indirizzo	VIA RIO MAGGIORE 9 , CAP 16138 GENOVA (GE), ITALIA
Telefono	3495383189
E-mail	simone.stasi@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	01/10/1985

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|---|
| • Date | 04/2014 - oggi |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Active Cells S.r.l. - Centro Biotecnologie Avanzate Torre D3, Largo R. Benzi 10, 16132 (GE) |
| • Tipo di azienda o settore | Produzioni biotecnologiche, ricerca e sviluppo |
| • Tipo di impiego | Biotecnologo, business developer |
| • Principali mansioni e responsabilità | Business development, produzione biotecnologiche, ricerca applicata.

<ul style="list-style-type: none">• Ricerca di nuove opportunità di business e possibili applicazioni per le tecnologie esistenti• Avvio nuove collaborazioni ed ampliamento della rete di partner• Redazione di procedure e documentazione per la qualità ISO 9001• Produzioni biotech in un sistema GMP-like• Sviluppo e ottimizzazione di processi industriali, scale-up e downstream• Biotrasformazione di intermedi farmaceutici come alternativa o supporto alla sintesi chimica |

- Date **07/2008 - 04/2014**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Analisi & Controlli S.p.A., Via dei Reggio, 2 - 16155 Genova
 - Tipo di azienda o settore Ricerca e sviluppo, produzioni biotecnologiche, analisi chimiche e microbiologiche
 - Tipo di impiego Ricercatore
- Principali mansioni e responsabilità
 - Produzioni biotech in ambito farmaceutico
 - Ricerca applicata
 - Studi applicativi nel settore ambientale e agroalimentare
 - Microbiologia industriale
 - Analisi chimiche e microbiologiche

- Date **11/2007 - 07/2008**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IRCCS AOU San Martino-IST, Largo R. Benzi n 10 -16132 (GE)
 - Tipo di azienda o settore Centro di ricerca biotecnologica
 - Tipo di impiego Stagista
- Principali mansioni e responsabilità Ricercatore in biologia molecolare
Studio dei trascritti non-coding della RNA Polimerasi III e la loro azione sullo splicing alternativo di alcune proteine coinvolte nella formazione delle placche amiloidi nel morbo di Alzheimer.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date **Gennaio 2011**
- Nome e tipo di istituto di istruzione Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici Laureati
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tecniche agronomiche, Gestione economico-amministrativa di un'azienda, Bilancio aziendale, Estimo
 - Qualifica conseguita Qualifica di libero professionista Agrotecnico ed Iscrizione all'albo degli Agrotecnici.
- Date **2005-2009**
- Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli studi di Genova
 - Principali materie / abilità • Qualifica conseguita Biotecnologie
Laurea in Biotecnologie
Laurea di primo livello
- Livello nella classificazione nazionale
- Date **1999-2004**
- Nome e tipo di istituto di istruzione Liceo Scientifico "Leonardo da Vinci" di Genova (GE)
 - Principali materie / abilità Matematica, Fisica, Biologia
 - Qualifica conseguita Diploma in maturità scientifica
- Livello nella classificazione nazionale Diploma di scuola secondaria superiore

CAPACITÀ E COMPETENZE

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

Eccellente

Buona

Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE
SOCIO-ORGANIZZATIVE

Ho un approccio multidisciplinare alle life sciences e mantengo sempre una visione d'insieme. Sono dotato di una ottima visione strategica con particolare attitudine all'innovazione.

- Studio il mercato di riferimento, raccolgo dati da varie fonti e cerco nuove opportunità di business.
- Ho ottime capacità relazionali e di comunicazione, posso instaurare facili rapporti, identificare le specifiche esigenze del cliente e quindi creare una soluzione su misura.
- Sono metodico e ho ottime capacità di analisi e di sintesi
- Lavoro in un team e mi interfaccio con figure diverse per scambiare idee e discutere i traguardi raggiunti
- Sono e abituato a lavorare in qualità in un sistema certificato ISO 9001, documento e pianifico il mio lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Nella mia esperienza lavorativa mi sono occupato di progetti molto eterogenei e seguo interamente l'intero processo, dalla progettazione alla realizzazione.

- Conosco il settore regolatorio
- Ho esperienza nella gestione di progetti, mi occupo della progettazione, validazione e verifica dei progetti di ricerca.
- Eseguo periodicamente stati di avanzamento e report da comunicare al cliente
- Redigo protocolli e procedure nello standard di qualità ISO 9001 (ho partecipato attivamente alla certificazione di qualità)

Ho sviluppato competenze tecniche in:

- Ricerca di base (trasformazione di batteri e trasfezione di mammalian cells, estrazione DNA e RNA, molecular cloning, western blot, elettroforesi, PCR, gene expression)
- Produzioni biotech (tecniche di fermentazione batch e fed-batch, scale-up processi, biotrasformazione di API, lisi cellulare ed estrazione, sintesi chimiche)
- Analisi e downstream (cromatografie TLC e HPLC, spettrometria di massa, estrazione e concentrazione prodotto, purificazione, test chimici/ microbiologici)

Ottima conoscenza di ambienti Windows, Linux e dei pacchetti Office.

Ottima conoscenza dei principali software per la gestione della strumentazione di laboratorio

Buona conoscenza del linguaggio visual basic, capacità di creare e gestire database SQL

Fondamentali nozioni di HTML e di PHP per l'interrogazione dei database

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Socio fondatore e membro del consiglio di amministrazione dell'associazione Bonsai "Zenabonsai club"

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Possessore di brevetto subacqueo PADI di secondo livello Advanced con specialità "Deep"
Qualifica di libero professionista Agrotecnico ed Iscrizione all'albo degli Agrotecnici.

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (PATENTE B)