

di Andrea Di Leo



Molti posti nei laboratori e nelle linee di produzione del farmaceutico

SERVONO ADDETTI ALL'IMBALLAGGIO, ADDETTI DI LABORATORIO, ANALISTI, CHIMICI E RESPONSABILI. E POI GIOVANI DIPLOMATI E LAUREATI DA FORMARE

CORRE VELOCE L'INDUSTRIA DEL SETTORE E CERCA PERSONALE

300 TRA I FARMACI A ROMA E NEL BASSO LAZIO

Una spinta concreta all'occupazione nel Lazio può arrivare dal settore farmaceutico e biotecnologico, un'eccellenza della nostra regione. E di tutta l'Italia, tanto da destare l'interesse del governo che - nella persona di Matteo Renzi - ha recentemente rivolto un appello ai big internazionali del comparto perché investano nel nostro Paese. Trovando, peraltro, una sponda immediata nel presidente di Farindustria, Massimo Scaccabarozzi, che, dopo la promessa di 2.000 posti di lavoro entro il 2015 avanzata pochi mesi fa, si è detto "felice" di avere sbagliato le previsioni in quanto i nuovi assunti under 30 nell'industria farmaceutica italiana sono già stati 1.600 e quindi il traguardo dei 2.000 contratti sarà raggiunto entro giugno 2015. Come dire che, da oggi alla fine del prossimo

anno, le chance per i giovani neoassunti potrebbero toccare quota 1.000, senza contare i circa 5.000 nuovi inserimenti (non solo di under 30) dovuti a turn over e prepensionamenti, sempre entro il 2015. Insomma, l'industria farmaceutica italiana è in ottima salute e potrebbe diventare un settore di riferimento per l'intera Unione europea.

I DATI DELLO SVILUPPO RICADUTA POSITIVA ANCHE SULL'INDOTTO

Nella nostra regione, l'offerta attuale si può valutare in circa 200 posti (300 se si considerano le possibilità gestite dall'agenzia per il lavoro GiGroup), a Roma e in gran parte nel Basso Lazio, cioè tra Frosinone, Anagni, Latina e Pomezia.

Qui è stanziata la gran parte delle industrie farmaceutiche e biotecnologiche della Regione, queste ultime in grande sviluppo se è vero, com'è vero, che nel settore del farmaco biotech "per ogni nuovo addetto se ne creano cinque nell'indotto", come ha sottolineato Eugenio Aringhieri, presidente del gruppo biotecnologie di Farindustria. In sostanza, il farmaco significa lavoro e, nel Lazio, ecco dove più forti sono le possibilità di firmare un buon contratto (le aziende sono in ordine alfabetico).

AURORA BIOFARMA

Selezioni aperte in tutta Italia (con alcune posizioni specificamente destinate a Roma e al Lazio) per reclutare **20 giovani informatori scientifici**, figure chiave dell'intero progetto di crescita aziendale.

Requisiti: conoscenza del settore, capacità organizzative, determinazione, massima professionalità, disponibilità a partecipare alle riunioni di area-ciclo-interciclo e alle convention di lancio, uso del pc e del pacchetto Office, auto-propria.

L'inquadramento prevede compensi provvigionali ai massimi livelli di mercato con minimo garantito, bonus al raggiungimento dei target e zone in esclusiva. Ogni collaboratore potrà contare su un adeguato training di una settimana presso la sede di Milano e su un field trainer per i primi tre mesi di avviamento. Curriculum, con breve lettera di presentazione e l'indicazione dell'area di interesse, all'e-mail: carlamanfredini@aurorabiofarma.it oppure assvendite@aurorabiofarma.it.

BRISTOL-MYERS SQUIBB

L'importante gruppo farmaceutico, con sede centrale negli Stati Uniti, è attivo anche in Italia con sedi a Roma, Anagni e Frosinone, ed è proprio in queste città che ci sono le opportunità di lavoro. Nel nostro Paese i dipendenti sono oltre 840. Attualmente le posizioni aperte riguardano, in generale, **analisti, direttori**

associati, analisti di laboratorio, team leader, operatori e stagisti. Requisiti: diploma o laurea in materie tecniche, amministrative, economiche, statistiche, scientifiche, legali o umanistiche, buona conoscenza dell'inglese.

In particolare, nell'area romana servono: **sterile business unit lead** (Frosinone/Anagni, contratto a tempo pieno e indeterminato, laurea in chimica, Cft, biologia, biotecnologie, inglese fluente, 3 anni di esperienza), **supplier quality & development lead** (Frosinone/Anagni, diploma di scuola superiore, 5-7 anni di esperienza), **analista di laboratorio microbiologico** (Frosinone/Anagni, diploma di perito chimico-biologico o industriale o laurea in biologia, biotecnologie, farmacia o Cft, esperienza, inglese), **analista laboratorio chimico** (Frosinone/Anagni, diploma di perito chimico-industriale o laurea in chimica o Cft, esperienza, inglese), **operatori pharma** (Frosinone, diploma di scuola media superiore, perito o liceo, flessibilità, esperienza) e **stagisti area industriale** (Anagni, laurea da non più di 12 mesi, ottimo inglese, conoscenze informatiche).

Curriculum attraverso il sito: www.bms.it, sezioni Lavoro con noi e Opportunità di lavoro. Qui, tra le varie offerte, occorre selezionare quella di interesse.

JOHNSON & JOHNSON

È una multinazionale farmaceutica che fa capo a New Brunswick, negli Stati Uniti, ed è specializzata nella produzione e commercializzazione di farmaci, apparecchiature mediche e prodotti per la cura personale e l'automedicazione.

Il Gruppo, fondato nel 1866 dai fratelli Robert e James Wood e da Edward Mead Johnson, è presente oggi in 60 Paesi, con oltre 250 aziende e 120.000 collaboratori. In Italia ha tre società: la Johnson & Johnson Spa (con sede a Santa



Palomba, nei pressi di Pomezia), la Johnson & Johnson Medical Spa (con sede a Pratica di Mare, sempre vicino a Pomezia) e la Janssen-Cilag Spa, operante in ambito farmaceutico (con sede produttiva a Borgo San Michele, Latina).

Le possibilità di lavoro sono sia per laureati che per diplomati. I contratti possono essere sia a tempo determinato che indeterminato. Inoltre, dato il contesto internazionale di riferimento, si richiede una sufficiente conoscenza dell'inglese.

Ecco il dettaglio delle figure per il territorio laziale e romano: **periti chimici** (Area qualità, nella sede di Latina), **customer development specialist** (Area Sales, a Pratica di Mare), **process improvement engineer** (Area Ingegneria Meccanica, a Pomezia), **manufacturing planner**

Johnson & Johnson

(Area Operations & Logistics, a Latina), **supply chain packaging manager** (Area Operations & Logistics, a Latina), **quality assurance & quality control** (laureati in chimica e Cft, a Latina), **project management office** (Area Engineering, Ingegneri Meccanici, a Pomezia), **oral healthcare development scientist** (Area Research and Development, a Pomezia), **acuvue vision care brand manager** (a Pratica di Mare).

Ci sono altre posizioni in tutta Italia per neolaureati in ingegneria meccanica e chimica, soprattutto a Cologno Monzese, in provincia di Milano.

Inoltre, J&J offre anche numerosi stage (molti a Pomezia e a Pratica di Mare) per ingegneri gestionali e informatici e per laureati in economia, statistica o ingegneria. Gli stage, di durata in genere semestrale, sono retribuiti e prevedono vari benefit.

Candidature dal sito: <http://jobs.jnj.com>. Le selezioni si svolgono prima con un'intervista telefonica e poi, per chi viene giudicato idoneo, attraverso prove di gruppo e individuali e colloqui motivazionali che, in parte, si svolgono in lingua inglese per testare le competenze linguistiche.

NOVARTIS

La multinazionale svizzera è tra le principali a livello globale e ha la sede principale a Basilea. Nata nel '96, l'azienda è specializzata nella produzione e commercializzazione di articoli farmaceutici, prodotti per la cura dell'occhio, farmaci equivalenti, vaccini e dispositivi diagnostici, prodotti per l'automedicazione e per la salute animale. In Italia, conta oltre 4.000 dipendenti e varie sedi, nel Nord ma anche in Toscana (a Siena) e in Campania (a Torre Annunziata).

In questo periodo, le opportunità di lavoro si rivolgono sia a professionisti esperti che a giovani alla prima esperienza, in vista di assunzioni a tempo indeterminato, determinato o con contratto di stage. Novartis cerca figure tecniche, scientifiche, gestionali e amministrative, manager, responsabili, operatori, analisti e informatici da inserire generalmente con orario di lavoro full time.

Queste sono quelle che si riferiscono alla sede più vicina alla nostra Regione, che è Siena: **business analyst, project manager, IT infrastructure project&dema, global brand director, pediatric & specialty Gpt e scientist.** Varie altre posizioni sono disponibili a Origgio (nei pressi di Varese) e in tutta Italia, nei ruoli di **regulatory affairs head, clinical trial manager, regulatory affairs officer** e altri ancora. Numerosi anche gli **stage** semestrali retribuiti per laureati con ottima conoscenza dell'inglese.

Per candidarsi ci si deve collegare al portale: www.novartis.it/lavorare-in-novartis/job-search.shtml, sezione Carriere e selezioni del gruppo dalla quale si può registrare il curriculum nell'apposito form.

PFIZER

È una delle prime compagnie biofarmaceutiche al mondo, presente in Italia dal 1955 con oltre 3.000 dipendenti distribuiti tra le sedi centrali di Roma e Milano e gli stabilimenti di produzione di Aprilia, Ascoli Piceno e Catania.

Pfizer è alla ricerca di laureati in Cft, chimica, ingegneria chimica, gestionale, meccanica e medicina, e in discipline tecniche, scientifiche e gestionali, dotati di buona conoscenza del pacchetto Office e dell'inglese, sia professionisti esperti che candidati alla prima esperienza. Le assunzioni sono a tempo determinato e indeterminato. Numerose le opportunità di stage.



Nell'area romana Pfizer seleziona **consulenti, responsabili qualità e media supervisor** (Roma e Aprilia), **medical advisor oncology** (Roma), **regional senior brand manager** (Roma) e **senior manager contract operations quality assurance** (Aprilia), nonché **informatori scientifici del farmaco** (in tutta Italia).

IL PIENO DI OFFERTE NELL'AREA DI FROSINONE

La provincia di Frosinone è quella, nel Lazio, che registra la maggiore percentuale di industrie del settore farmaceutico/biotecnologico, in particolare nella città di Anagni. Qui sono presenti varie aziende e, soprattutto, è attivo il Consorzio farmaceutico e biotecnologico Bioprogress, che annovera numerose società: Bioprogress, Salus Researches, Eurofarmaco,

Stabilimenti Chimico-Farmaceutici Mendelejeff, Kemiprogress e Homeos, tutte riunite in un maxi stabilimento che, tra Anagni e l'A1, si sviluppa su oltre 40.000 mq. In questo comparto l'offerta di lavoro si attesta sulle 100 unità. Le ricerche di personale, di solito, sono affidate a varie agenzie per il lavoro. Quelle che seguono sono quasi tutte curate da GiGroup.

50 ADDETTI CONFEZIONAMENTO/IMBALLAGGIO

Requisiti: ottima manualità nell'utilizzo di macchinari automatici quali blisteratrice, astuciatrice ed etichettatrice acquisita grazie ad una significativa esperienza nella mansione, disponibilità ai turni e al ciclo continuo. Sede di lavoro: Anagni. Curriculum, con l'indicazione del riferimento G201410891, all'e-mail: frosinone.gassman@gigroup.com.

20 ADDETTI IMBALLAGGIO PRODOTTI CHIMICO-FARMACEUTICI

Requisiti: disponibilità immediata, disponibilità al lavoro su turni e a ciclo continuo, flessibilità, serietà, auto/motopropria. Sede di lavoro: Anagni. Il curriculum, con fototessera, va spedito, con l'indicazione del riferimento G201410593, all'e-mail: frosinone.gassman@gigroup.com.

10 ADDETTI CONFEZIONAMENTO FARMACEUTICO

Requisiti: esperienza su linee di produzione automatiche maturata preferibilmente nel settore chimico-farmaceutico o affine, disponibilità ai turni anche notturni e al ciclo continuo dal lunedì alla domenica, con 2 giorni di riposo settimanali. Si offre: contratto iniziale di 1 mese con possibilità di proroghe. Sede di lavoro: Anagni. Curriculum, con l'indicazione del ruolo, dal sito: www.infogroup.eu.

1 TECNICO LABORATORIO

Requisiti: laurea in chimica o chimica e tecnologie farmaceutiche, familiarità con le linee guida internazionali e con le normative di legge sulle Gmp, conoscenza delle norme di sicurezza ambientale, conoscenza dell'inglese, dei programmi informatici e del sistema AS400, doti di leadership, capacità organizzative/gestionali. Sede di lavoro: Anagni. Curriculum, con l'indicazione del riferimento G201410890, all'e-mail: frosinone.gassman@gigroup.com.

10 OPERAI MANIFATTURA SOLIDI ORALI

Requisiti: diploma tecnico (preferibilmente chimico-biologico), esperienza recente nella mansione maturata in aziende farmaceutiche nella fase produttiva della manifattura (miscelazione), disponibilità ai turni (6-14, 14-22, 22-06). Si offre: contratto di 1 mese con possibilità di proroghe. Curriculum, con l'indicazione del ruolo, dal sito: www.infogroup.eu.

