



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Direzione Generale

*Al* Personale del CNR

*e, p.c.* Dott. Antononio F. Logrieco  
Direttore f.f. Istituto di Scienze delle  
Produzioni Alimentari  
Via Amendola 122/O  
70126 Bari

**OGGETTO:** Richiesta personale interno

Si rende noto che presso l'Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari - ISPA, sede di Bari è sorta la necessità di acquisire una unità di personale con profilo Tecnologo III livello professionale, per lo svolgimento di attività di supporto tecnico-scientifica in Progetti di Ricerca finalizzati allo "Sviluppo e caratterizzazione di additivi alimentari per la riduzione della contaminazione da tossine microbiche (in particolare micotossine) per il miglioramento della salute e il benessere animale e il miglioramento della qualità e sicurezza di alimenti e mangimi" commissionati da New Feed Team srl, Danstar, Olmix, MixScience.

- 1) Laurea Magistrale in Biologia (classe DM 270/04) LM-6; ovvero Laurea Specialistica in Biologia (classe DM 509/99) 6/S, ovvero Diploma di Laurea (vecchio ordinamento) equiparato alle predette classi di laurea. Saranno inoltre ammessi i titoli di studio dichiarati equipollenti dalla normativa vigente.
- 2) Dottorato di ricerca in Microbiologia, Sanità e Chimica degli Alimenti ovvero aver svolto per un triennio attività di ricerca, in settori inerenti alle competenze specifiche di cui al successivo punto 3;
- 3) Documentata esperienza in chimica analitica con particolare riguardo a:
  - metodi analitici basati sull'uso di tecniche cromatografiche, UPLC-FLD/PDA e LC-MS, per lo studio del meccanismo di adsorbimento, dei parametri cinetici e termodinamici di adsorbimento e di desorbimento, di contaminanti biologici a materiali di diversa origine;
  - sviluppo e valutazione di efficacia di metodi chimici, fisici e biologici di decontaminazione/detossificazione di tossine microbiche in derrate alimentari;
  - sviluppo e validazione di metodi di analisi di biomarcatori in campioni biologici di animali alimentati con mangimi contaminati e determinazione dei parametri tossicocinetici di assorbimento ed escrezione;
  - collaborazione nel coordinamento di progetti di ricerca, stesura di relazioni tecnico-scientifiche; partecipazione a gruppi di lavoro
- 4) Conoscenza della lingua inglese e dell'informatica di base (da valutarsi in sede di colloquio);
- 5) Conoscenza della lingua italiana per i candidati di cittadinanza diversa da quella italiana (da valutarsi in sede di colloquio).



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Direzione Generale

La durata è di 12 mesi.

L'attività dovrà essere svolta presso il CNR-ISPA sede di Bari via Amendola, 122/O

Il personale interessato, potrà fare richiesta al Direttore dell'Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari inviando la domanda corredata con un sintetico curriculum vitae, entro 5 giorni lavorativi dalla diffusione del presente avviso, ai seguenti indirizzi e-mail: [antonio.logrieco@ispa.cnr.it](mailto:antonio.logrieco@ispa.cnr.it) e [segreteria@ispa.cnr.it](mailto:segreteria@ispa.cnr.it).

Resta comunque inteso che dovrà in ogni caso essere acquisito il parere favorevole del Direttore/Dirigente della struttura di afferenza.

Cordiali saluti

IL DIRETTORE GENERALE