

## V

(Avvisi)

## PROCEDIMENTI AMMINISTRATIVI

## AUTORITÀ EUROPEA PER LA SICUREZZA ALIMENTARE

**Invito a manifestare interesse a partecipare ai gruppi di esperti scientifici dell'Autorità europea per la sicurezza alimentare (Parma, Italia)**

(2010/C 151/02)

L'Autorità europea per la sicurezza alimentare (EFSA) è la chiave di volta dell'Unione europea (UE) per quanto riguarda la valutazione del rischio in relazione alla sicurezza degli alimenti e dei mangimi. In stretta collaborazione con le autorità nazionali, e in aperta consultazione con le parti interessate, l'EFSA fornisce consulenza scientifica indipendente nonché una comunicazione chiara sui rischi esistenti ed emergenti.

L'Autorità ha istituito una procedura di selezione il cui scopo è redigere una lista di riserva di:

**ESPERTI SCIENTIFICI CHE INTENDANO PARTECIPARE A DUE GRUPPI DI ESPERTI SCIENTIFICI**

«Gruppo di esperti scientifici sugli additivi alimentari e sulle fonti di nutrienti aggiunti agli alimenti» (ANS) e «Gruppo di esperti scientifici sui materiali a contatto con gli alimenti, gli enzimi, gli aromatizzanti e i coadiuvanti tecnologici» (CEF)

**Rif.: EFSA/E/2010/001**

Il presente invito si rivolge a esperti in campo scientifico che intendano partecipare al gruppo di esperti scientifici sugli additivi alimentari e sulle fonti di nutrienti aggiunti agli alimenti o al gruppo di esperti scientifici sui materiali a contatto con gli alimenti, gli enzimi, gli aromatizzanti e i coadiuvanti tecnologici dell'Autorità europea per la sicurezza alimentare, allo scopo di individuare gli esperti scientifici più idonei a ricoprire questo incarico scientifico presenti in Europa.

**L'AUTORITÀ EUROPEA PER LA SICUREZZA ALIMENTARE**

L'EFSA è la pietra angolare del sistema UE di valutazione del rischio in relazione alla sicurezza degli alimenti e dei mangimi e la sua consulenza scientifica sui rischi attuali ed emergenti sta alla base delle politiche e delle decisioni dei gestori del rischio in seno alle istituzioni europee e negli Stati membri dell'UE. L'impegno più delicato dell'Autorità è quello di fornire una consulenza scientifica trasparente e indipendente e una comunicazione chiara fondata sulle metodologie e sui dati scientifici più aggiornati di cui si dispone.

L'EFSA riunisce i migliori esperti europei nella valutazione del rischio nel settore della sicurezza degli alimenti e dei mangimi, che operano in modo indipendente presso un'organizzazione autonoma e autogovernata, per fornire alle istituzioni europee e agli Stati membri una consulenza scientifica di massimo livello.

L'Autorità opera nel rispetto dei principi fondamentali dell'eccellenza scientifica, dell'apertura, della trasparenza, dell'indipendenza e della tempestività. Grazie alla sua filosofia di lavoro indipendente, aperta e trasparente, l'EFSA è in grado di fornire la migliore consulenza scientifica possibile e, quindi, di contribuire al rafforzamento del sistema europeo della sicurezza degli alimenti e dei mangimi.

Per maggiori informazioni sull'EFSA si rimanda al suo regolamento istitutivo:  
<http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=CONSLEG:2002R0178:20090807:IT:PDF>

### **Il ruolo dei gruppi di esperti scientifici e del comitato scientifico dell'EFSA**

I gruppi di esperti scientifici hanno il compito di formulare i pareri scientifici dell'Autorità e di fornire consulenza a seconda delle necessità, ciascuno all'interno della propria sfera di competenza.

I gruppi di esperti scientifici sono costituiti di norma da 21 esperti scientifici indipendenti.

I membri del comitato scientifico e dei gruppi di esperti scientifici sono nominati con mandato triennale rinnovabile due volte e devono partecipare e contribuire attivamente a tutte le riunioni del gruppo di esperti scientifici nelle quali vengano adottati pareri, relazioni scientifiche o documenti orientativi. Si prevede che il comitato scientifico e i gruppi di esperti scientifici si riuniscano tra sei e dieci volte all'anno (a seconda della mole di lavoro), nell'ambito di riunioni di due giorni tenute di regola a Parma, in Italia. I membri dei gruppi di esperti scientifici sono inoltre tenuti a partecipare, ove del caso, a gruppi di lavoro. Le riunioni si svolgono in inglese e la maggior parte dei documenti è redatta in tale lingua. I candidati dovrebbero tenere debitamente in conto che le riunioni richiedono solitamente un lavoro preparatorio.

L'EFSA, ai sensi del suo regolamento finanziario, sostiene le spese di viaggio degli esperti e corrisponde loro un'indennità di soggiorno e giornaliera. Verrà corrisposta un'indennità speciale pari a 300 EUR per ogni giornata completa di presenza alle riunioni.

### **Gruppo di esperti scientifici sugli additivi alimentari e sulle fonti di nutrienti aggiunti agli alimenti (ANS)**

Il gruppo di esperti scientifici ANS si occupa di questioni relative alla sicurezza nell'impiego di:

- additivi alimentari (nuove domande di autorizzazione e riesame di tutti gli additivi alimentari autorizzati prima del 20 gennaio 2009),
- fonti di nutrienti aggiunti agli alimenti (ad esempio fonti di vitamine e minerali) e altre sostanze aggiunte agli alimenti a fini nutrizionali,
- altre sostanze aggiunte intenzionalmente, tra cui sostanze aggiunte a fini diversi da quelli tecnologici, ad esempio con proprietà funzionali, enzimi ed aromatizzanti esclusi.

Il lavoro del gruppo si svolge principalmente nell'ambito dei procedimenti di autorizzazione. Esso svolge attività di valutazione del rischio con l'intento di fornire pareri scientifici e consulenze scientifiche ai gestori del rischio. Il gruppo di esperti scientifici fornisce inoltre consulenze scientifiche all'industria per la preparazione di nuove applicazioni.

Per ulteriori dettagli si rimanda alla sezione del sito web dell'EFSA relativa al gruppo di esperti scientifici ANS.

*Esperienza richiesta:* valutazione della sicurezza di sostanze chimiche e/o prodotti botanici, valutazione della sicurezza di additivi alimentari, valutazione della sicurezza di fonti di nutrienti, chimica: organica, analitica, sintetica inorganica (in particolare per l'identificazione chimica e per le specifiche di sostanze chimiche), valutazione dell'esposizione e valutazione quantitativa del rischio, alimentazione umana, approcci dietetici, assunzioni di riferimento, tossicologia (preferibilmente applicata alla valutazione del rischio delle sostanze chimiche), meccanismi di azione, tossicocinetica e tossicodinamica, patologia e fisiologia, carcinogenicità, genotossicità e mutagenicità, allergenicità e immunotossicità, tossicità riproduttiva e per lo sviluppo, tecnologia alimentare (processi di produzione e impiego degli additivi alimentari e/o coadiuvanti tecnologici), sperimentazione tossicologica su animali da laboratorio, metodi alternativi di sperimentazione tossicologica.

**Gruppo di esperti scientifici sui materiali a contatto con gli alimenti, gli enzimi, gli aromatizzanti e i coadiuvanti tecnologici (CEF)**

Il gruppo di esperti scientifici sui materiali a contatto con gli alimenti, gli enzimi, gli aromatizzanti e i coadiuvanti tecnologici (CEF) fornisce consulenze indipendenti ed emette pareri su questioni scientifiche relative alla sicurezza nell'impiego di:

- materiali a contatto con gli alimenti,
- enzimi alimentari,
- aromatizzanti,
- coadiuvanti tecnologici,

e si occupa di questioni relative alla sicurezza dei processi alimentari.

Il gruppo di esperti scientifici valuta sostanze chimiche e processi ai fini della loro autorizzazione. Esso fornisce inoltre pareri scientifici urgenti in caso di sostanze di sua competenza contenute negli alimenti.

Per ulteriori dettagli si rimanda alla sezione del sito web dell'EFSA relativa al gruppo di esperti scientifici CEF.

*Esperienza richiesta:* valutazione del rischio nel settore di attività del gruppo di esperti scientifici sopra descritto, comprendente uno o più argomenti fra i seguenti: tossicologia (preferibilmente applicata alla valutazione del rischio delle sostanze chimiche), meccanismi di azione, tossicocinesi e tossicodinamica, patologia e fisiologia, carcinogenicità, genotossicità e mutagenicità, allergenicità e immunotossicità, tossicità riproduttiva e per lo sviluppo, metodi alternativi di sperimentazione tossicologica, chimica, biochimica, consumo alimentare e valutazione dell'esposizione, tecnologia alimentare e microbiologia nel settore di attività del gruppo di esperti scientifici sopra descritto.

Per maggiori informazioni riguardo alla selezione dei membri del comitato scientifico e dei gruppi di esperti scientifici si rimanda alla «Decisione del direttore esecutivo relativa alla selezione di membri del comitato scientifico, dei gruppi di esperti scientifici e di esperti esterni».

[http://www.efsa.europa.eu/en/home/doc/selectionofexperts\\_decision\\_signed.pdf](http://www.efsa.europa.eu/en/home/doc/selectionofexperts_decision_signed.pdf)

Per maggiori informazioni sui gruppi di esperti scientifici:

[http://www.efsa.europa.eu/EFSA/efsa\\_locale-1178620753820\\_ScientificPanels.htm](http://www.efsa.europa.eu/EFSA/efsa_locale-1178620753820_ScientificPanels.htm)

Per maggiori informazioni sull'istituzione e sulle attività dei gruppi di esperti scientifici e dei loro gruppi di lavoro si rimanda alla «Decisione del consiglio di amministrazione relativa all'istituzione e alle attività del comitato scientifico, dei gruppi di esperti scientifici e dei loro gruppi di lavoro».

<http://www.efsa.europa.eu/en/keydocs/docs/paneloperation.pdf>

**Procedura di selezione**

Nell'atto di candidatura si chiede ai candidati di indicare in ordine di preferenza la scelta fra i due gruppi di esperti scientifici, se intendono presentare la loro candidatura per partecipare ai gruppi di esperti scientifici ANS e CEF e/o se vogliono essere inseriti nella lista di riserva generale dei gruppi di esperti scientifici e del comitato scientifico.

**Requisiti**

*Qualifiche ed esperienza*

**A. Criteri di ammissione**

- i) Un livello di formazione corrispondente a un ciclo completo di studi universitari della durata di almeno quattro (4) anni, certificato da un diploma, in uno dei seguenti ambiti: tossicologia, chimica, biochimica, microbiologia, alimentazione, tecnologia alimentare, farmacia o biologia o altri settori collegati.

- ii) Oltre ai requisiti di cui sopra, almeno dieci (10) anni di esperienza professionale nell'ambito di attività pertinenti al gruppo o ai gruppi di esperti scientifici, maturati dopo il conseguimento del diploma richiesto.
- iii) Eccellente conoscenza della lingua inglese.
- iv) I candidati sono tenuti a compilare la dichiarazione di interessi allegata all'atto di candidatura in maniera esauriente, precisa e completa; si rammenta che la mancata compilazione di questa parte dell'atto di candidatura in maniera completa comporterà il rigetto della candidatura.
- v) I candidati devono essere cittadini di uno Stato membro dell'Unione europea, di un paese dell'Associazione europea di libero scambio (EFTA) o di uno dei paesi candidati all'adesione all'Unione. Anche gli esperti provenienti da paesi terzi possono presentare la propria candidatura, ma queste candidature saranno prese in considerazione solo se tra gli esperti dei paesi di cui alla frase precedente non è possibile reperire il livello di esperienza richiesto.

#### B. Criteri di selezione

- Esperienza di valutazione scientifica del rischio e/o formulazione di pareri scientifici in campi correlati alla sicurezza degli alimenti e dei mangimi in generale e, in particolare, nei settori di competenza del comitato scientifico o del gruppo di esperti scientifici selezionato.
- Comprovata preparazione scientifica di alto livello in uno o, preferibilmente, diversi campi correlati all'area di competenza del comitato scientifico o del gruppo di esperti scientifici selezionato.
- Esperienza di revisione paritetica (peer review) di pubblicazioni e lavori scientifici, di preferenza nei campi correlati al settore di competenza del comitato scientifico o del gruppo di esperti scientifici selezionato.
- Capacità di esaminare informazioni e fascicoli complessi, spesso provenienti da un'ampia gamma di discipline e fonti scientifiche, nonché di redigere bozze di relazioni e pareri scientifici.
- Esperienza professionale in un ambiente multidisciplinare, di preferenza in un contesto internazionale.
- Esperienza nella gestione di progetti in ambiti scientifici.
- Comprovate capacità comunicative derivanti da esperienze d'insegnamento, di presentazioni in pubblico, dalla partecipazione attiva a riunioni e da pubblicazioni.

Gli atti di candidatura che soddisfano i requisiti di ammissibilità saranno sottoposti a una valutazione comparativa da parte dell'EFSA sulla base dei criteri di selezione di cui sopra. L'EFSA si riserva il diritto di chiedere il parere di terzi circa l'esperienza professionale dei candidati, ai fini della loro candidatura. I membri dei gruppi di esperti scientifici saranno designati dal consiglio di amministrazione, su proposta del direttore esecutivo.

Per i candidati che, pur soddisfacendo i requisiti di idoneità, non siano stati nominati, sussiste la possibilità di essere inseriti nella lista di riserva. Ove acconsenta, ciascun candidato può essere nominato per un gruppo di esperti scientifici per cui non abbia dato specifica preferenza. Può inoltre essere invitato a partecipare alle attività di un gruppo di esperti scientifici in qualità di esperto esterno di un gruppo di lavoro del comitato scientifico o di un gruppo di lavoro di un gruppo di esperti scientifici.

In caso di necessità specifiche, si può procedere alla sostituzione di membri dei gruppi di esperti scientifici o, a seconda delle circostanze, all'aumento del loro numero. Le sostituzioni o i nuovi membri saranno selezionati dalla lista di riserva e saranno proposti al consiglio di amministrazione dal direttore esecutivo, previa consultazione del presidente del gruppo di esperti scientifici.

Tutti i candidati idonei saranno invitati ad iscriversi nella banca dati di esperti.

Per maggiori informazioni sulla banca dati degli esperti dell'EFSA:  
[http://www.efsa.europa.eu/EFSA/AboutEfsa/WhoWeAre/efsa\\_locale-1178620753820\\_1178712806106.htm](http://www.efsa.europa.eu/EFSA/AboutEfsa/WhoWeAre/efsa_locale-1178620753820_1178712806106.htm)

### **Indipendenza e dichiarazioni d'impegno e d'interessi**

I membri dei gruppi di esperti scientifici sono nominati a titolo personale. I candidati sono tenuti a includere una dichiarazione con la quale, in caso di selezione, si impegnano ad agire in modo indipendente da qualsiasi influenza esterna, unitamente a una dichiarazione d'interessi suscettibili di pregiudicare la loro indipendenza [si veda il criterio di ammissione iv]. I candidati sono responsabili del contenuto della dichiarazione presentata, che sarà valutata dall'EFSA ai sensi della politica in materia di dichiarazioni di interessi.

Per maggiori informazioni sulla dichiarazione di interessi:

- politica dell'EFSA in materia di dichiarazioni di interessi:  
<http://www.efsa.europa.eu/en/keydocs/docs/doipolicy.pdf>
- documento guida relativo alle dichiarazioni di interessi:  
<http://www.efsa.europa.eu/en/keydocs/docs/doiguide.pdf>
- procedura per identificare e gestire potenziali conflitti di interessi:  
<http://www.efsa.europa.eu/en/keydocs/docs/doiconflicts.pdf#>

### **Pari opportunità**

Nell'ambito delle sue procedure l'EFSA applica i principi della parità di trattamento.

### **Presentazione delle candidature**

I candidati dovranno presentare la propria candidatura e la dichiarazione di interessi on-line, attraverso il sito web dell'EFSA: <http://www.efsa.europa.eu>

Le candidature inviate tramite posta elettronica non verranno accettate.

I candidati sono gentilmente invitati a compilare il modulo di candidatura in inglese, per facilitare il processo di selezione.

Tutti i candidati che presentano una candidatura a seguito del presente invito a manifestare interesse saranno informati per posta sull'esito della procedura di selezione.

I dati personali richiesti dall'EFSA ai candidati saranno trattati nel rispetto del regolamento (CE) n. 45/2001 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 18 dicembre 2000, concernente la tutela delle persone fisiche in relazione al trattamento dei dati personali da parte delle istituzioni e degli organismi comunitari, nonché la libera circolazione di tali dati<sup>(1)</sup>. Scopo del trattamento dei dati personali inviati dai candidati è la gestione delle candidature ai fini di una possibile preselezione e selezione presso l'EFSA.

### **Termine ultimo per l'invio delle candidature**

Le candidature devono essere inviate entro e non oltre il **15 settembre 2010 a mezzanotte** (ora locale, GMT + 1). Per le candidature trasmesse tramite posta raccomandata farà fede il timbro postale.

<sup>(1)</sup> GU L 8 del 12.1.2001, pag. 1.

Si noti che, a causa del numero elevato di candidature inviate all'Autorità, all'approssimarsi del termine per la presentazione delle candidature il sistema può avere problemi nell'elaborazione di quantitativi enormi di dati. Pertanto, si suggerisce ai candidati di inviare l'atto di candidatura con largo anticipo rispetto al termine ultimo.

*Nota:*

*in caso di incoerenza o difformità tra la versione in lingua inglese e le versioni in altre lingue del presente documento, fa fede la versione inglese.*

---