

Il rinnovo della composizione dei gruppi di esperti scientifici

- Di cosa si occupano i **gruppi di esperti scientifici**?
- E il **comitato scientifico**?
- Il bando di quest'anno riguarda **tutti i gruppi** scientifici?
- Di **quanti esperti** è composto un gruppo scientifico?
- **Cosa** fanno?

- A **quante riunioni** devono partecipare gli esperti?
- Gli esperti vengono retribuiti **per il loro lavoro**?
- In base a cosa vengono **valutati i candidati**?
- **Da chi** vengono **nominati**?

Di cosa si occupano i **gruppi di esperti scientifici** dell'EFSA?

Gli esperti che fanno parte del comitato scientifico e dei gruppi di esperti scientifici hanno il compito di elaborare e adottare collegialmente i pareri e gli esiti della consulenza scientifica che l'EFSA fornisce a tutti i gestori

del rischio dell'UE. Ciascun gruppo si occupa di un diverso settore della catena alimentare.

E il **comitato scientifico**?

Il comitato scientifico assiste i gruppi di esperti nei lavori vertenti su questioni scientifiche trasversali, come lo sviluppo di metodologie

armonizzate per la valutazione del rischio, nei settori dove non sono stati ancora definiti approcci a dimensione europea.

Il bando di quest'anno riguarda **tutti i gruppi** scientifici?

Il bando è rivolto a scienziati interessati ad aderire al comitato scientifico oppure agli otto gruppi di esperti scientifici dell'EFSA: salute e benessere degli animali (AHAW); pericoli biologici (BIOHAZ); contaminanti nella catena alimentare (CONTAM); additivi e prodotti o sostanze usati nei mangimi (FEEDAP); organismi geneticamente modificati (GMO); prodotti dietetici, alimentazione e allergie (NDA), salute dei vegetali (PLH) e infine

prodotti fitosanitari e loro residui (PPR). La composizione del gruppo sugli additivi alimentari e sulle fonti di nutrienti aggiunti agli alimenti (ANS) e del gruppo sui materiali a contatto con gli alimenti, gli enzimi, gli aromatizzanti e i coadiuvanti tecnologici (CEF) è stata rinnovata l'anno scorso.

Di quanti **esperti** è composto un gruppo scientifico?

Di norma ciascun gruppo è composto da 21 esperti scientifici indipendenti. Il comitato è invece composto dai presidenti di ciascun

gruppo scientifico e da sei esperti scientifici.

Cosa fanno?

I membri del comitato scientifico e dei gruppi di esperti scientifici ricevono un incarico triennale, rinnovabile sino a due volte (per un totale di nove anni). Essi sono tenuti a partecipare e contribuire attivamente alle

riunioni del comitato scientifico, dei gruppi di esperti scientifici o dei loro gruppi di lavoro, dove i pareri, le dichiarazioni o i documenti contenenti linee guida vengono discussi, redatti e infine adottati.



A quante riunioni devono partecipare gli esperti?

Il comitato e i gruppi di esperti si riuniscono circa sei-otto volte all'anno a Parma, in Italia. Di solito le riunioni durano due giorni. I membri sono

tenuti a partecipare anche alle riunioni dei gruppi di lavoro, che si riuniscono di solito tra sei e otto volte l'anno.

Gli esperti vengono retribuiti **per il loro lavoro?**

Gli esperti non percepiscono uno stipendio poiché non vengono assunti dall'EFSA, ma l'EFSA rimborsa loro le spese di viaggio, concedendo inoltre una diaria giornaliera a copertura delle spese di soggiorno. Percepiscono

poi un'indennità speciale per ogni giornata di riunione alla quale abbiano partecipato.

In base a cosa vengono **valutati i candidati?**

Oltre a soddisfare i criteri di selezione di base ovvero formazione, competenze linguistiche e cittadinanza, i candidati vengono valutati in base ai criteri seguenti:

- esperienza nell'effettuare valutazioni scientifiche del rischio e/o nel fornire consulenza scientifica in campi pertinenti al mandato dell'EFSA;
- comprovata eccellenza in uno o più campi collegati all'area trattata dal gruppo o dal comitato scientifico;
- esperienza nella valutazione paritetica di pubblicazioni e lavori scientifici;

- capacità di analizzare informazioni e fascicoli complessi, e di preparare relazioni e pareri scientifici;
- esperienza professionale in ambiente multidisciplinare, preferibilmente in un contesto internazionale;
- esperienza nella gestione di progetti relativi a questioni scientifiche;
- esperienza nel campo della comunicazione, basata su esperienza d'insegnamento, presentazioni al pubblico, partecipazioni a riunioni e pubblicazioni.

Da chi vengono **nominati?**

L'EFSA segue procedure di selezione minuziose e trasparenti che includono una valutazione da parte di soggetti esterni. Il consiglio di amministrazione dell'EFSA designa il nuovo comitato scientifico e i

membri dei gruppi di esperti sulla base di una rosa di candidati presentata dal direttore esecutivo.

Candidatevi online tra il **9 aprile** e il **7 luglio 2014** e unitevi ad altri scienziati di punta: **www.efsa.europa.eu**