

SCIENZE: NASCE ELENCO PROFESSIONALE ANFeA PER LA FISICA APPLICATA

Se molti cervelli italiani scappano all'estero, altri restano in Patria decisi a non mollare.

Tra questi, gli associati ANFeA, riuniti a Roma per siglare ufficialmente la nascita della loro lega: l'Associazione Nazionale Fisica e Applicazioni, con l'obiettivo di sviluppare e diffondere le conoscenze scientifiche, tecniche e tecnologiche dei Fisici e tutelare una professionalità sempre più articolata e complessa: quella di chi opera nel campo della Fisica Applicata. "Una soluzione ponte per arrivare a chiedere il riconoscimento della professione di Fisico in attesa dell'istituzione di un Ordine professionale.

– spiega Giancarlo Gialanella, ordinario di Scienze Fisiche dell'Università Federico II di Napoli, e presidente dell'Associazione- .La nostra è una vera e propria associazione professionale, idonea a rilasciare certificati di competenza, che ha trovato ispirazione nel modello inglese dell'Institute of Physics (IOP), che da anni svolge contemporaneamente il ruolo di società scientifica e di associazione professionale abilitata a qualificare e certificare i fisici professionisti".

L'istituzione di un elenco gestito da un'Associazione professionale, che si faccia carico di certificare per i propri soci iscritti nell'elenco il possesso di adeguati requisiti di formazione e professionalità, l'esercizio abituale della professione, il costante aggiornamento professionale e il rispetto del Codice deontologico, dovrebbe permettere di superare le attuali discriminazioni subite dai laureati in fisica, non riconosciuti come professionisti per la mancanza dell'Albo professionale.

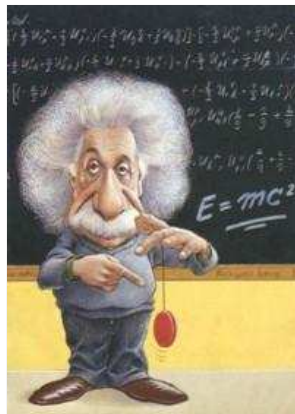
"I laureati in fisica che svolgono attività professionali di nuova tipologia, quali il trasferimento di tecnologia, lo sviluppo di business da progetti di ricerca e brevetti, e la valutazione di tecnologie e di innovazione per investimenti e collaborazioni tra università e mondo industriale, si trovano spesso in difficoltà – spiega Gialanella-.

Vengono, per esempio, consultati in qualità di esperti per pratiche di finanziamento, ma non sono autorizzati né a valutarle né a firmarne alcuna, perché è espressamente richiesta iscrizione ad albo, ordine o collegio.

I Fisici operano poi con contratto di prestazione di opera intellettuale, rischiano di avere l'incarico revocato o non pagato, perché non avendo né albo, né ordine, né collegio non hanno il codice deontologico della professione e possono quindi essere sostituiti anche senza giusta causa senza diritto all'indennizzo".

L'elenco professionale ANFeA conta al momento circa 135 iscritti, ma all'appello di Gialanella e altri professori associati coinvolti, hanno risposto circa 1000 simpatizzanti tra professionisti e studenti, segno che l'Associazione è riuscita a intercettare un bisogno sempre più impellente dei Fisici di veder riconosciuta la propria professionalità in termini non solo puramente accademici.

L'elenco prevede due figure professionali, qualifiche entrambe a carattere temporaneo soggette a verifica periodica da parte dell'Associazione: quella del Fisico Professionista e del Fisico Professionista Junior, in relazione al titolo di studio posseduto ovvero, rispettivamente, laurea magistrale e laurea triennale.



di Michela Di Carlo
05/12/2008 17.31.02
Copyright © Culturalnews.it