

2018 ARCHIVIO NOTIZIE

2018 - 02 - 20

La professione associativa diventa professione ordinistica

La professione del Fisico professionista è attualmente regolamentata dalla [L. 4/2013](#) "*Disposizioni in materia di professioni non organizzate*". La stessa legge affida alle Associazioni professionali, delle quali fissa caratteristiche e regole di gestione, il compito di:

- verificare la qualificazione dei propri soci;
- promuovere il loro aggiornamento continuo;
- rilasciare apposito Attestato di qualificazione a tutela degli utenti;

Il Ministero dello Sviluppo economico è chiamato a vigilare sulle Associazioni rappresentative di tali professioni, iscritte in apposito Elenco.

ANFeA è, al momento, l'unica associazione di fisici iscritta in tale Elenco e sta rilasciando Attestati ai Soci professionisti iscritti nell' [Elenco Professionale](#).

La [L. 3/2018](#) "*Delega al Governo in materia di sperimentazione clinica di medicinali nonché disposizioni per il riordino delle professioni sanitarie e per la dirigenza sanitaria del Ministero della salute*", in vigore dal 15/02/2018, ha introdotto le seguenti novità che riguardano la professione di Fisico:

- L'art. 4 (Riordino della disciplina degli Ordini delle professioni sanitarie) modifica il [DLCPS 13 settembre 1946 n. 233](#) , all'art. 1 aggiungendo gli Ordini di biologi, fisici e chimici: e, all'art. 5, introducendo la possibilità di avere più Albi professionali nel medesimo Ordine".
- L'art. 8 (Ordinamento delle professioni di chimico e di fisico):
 - a) al comma 2 trasforma l'Ordine dei chimici in Ordine dei chimici e dei fisici
 - b) al comma 5 modifica l'art 17 del citato DLCPS n. 233 inserendo chimici e fisici nella Commissione centrale per gli esercenti le professioni sanitarie;
 - c) al comma 7 inserisce i settori «Chimica» e «Fisica» nel Regolamento che disciplina gli ordinamenti delle professioni di chimico e di fisico, da cui sembra discendere che i Decreti per la disciplina dei nuovi Albi professionali vadano preparati sotto forma di Decreto di modifica del [DPR 328/2001](#);
 - d) al comma 8, mantiene in carica gli organi direttivi dell'attuale Ordine dei chimici fino alla scadenza dell'attuale mandato da cui sembra discendere che il nuovo Regolamento e i nuovi albi professionali potrebbero entrare in funzione solo nel 2021 (scadenza degli attuali Organi)

Le proposte di ANFeA sono:

- utilizzare come linea guida per il nuovo ordinamento della professione i 4 settori di attività di cui alla Norma [UNI 11683:2017](#) con l'inserimento delle attività già regolamentate escluse dalla Norma (gli Esperti in Fisica medica), il che permette anche di precisare le attività sanitarie della professione;
- riconoscere ai fisici professionisti ex L. 4/2013, in possesso di valida certificazione di ACCREDIA o valida attestazione di ANFeA, la possibilità di iscrizione nell'Albo professionale dei fisici senza sostenere l'esame di Stato, entro un anno dalla data di entrata in vigore del Regolamento del nuovo Ordine.

[Per maggiori dettagli](#)

2018 - 03 - 05

Stati Generali 3.0 – “Professione Fisico: da associativa a ordinistica” Reggia di Caserta, 20 – 21 aprile 2018

Nel 2017 la qualificazione della Professione di Fisico, ai sensi della L. 4/2013, si è conclusa con l'emissione della [UNI 11683:2017](#) "Attività professionali non regolamentate - Fisico professionista - Requisiti di conoscenza, abilità e competenza".

Alla fine dello stesso anno, il Senato ha approvato in via definitiva la [Legge 3/2018](#), che riordina le Professioni sanitarie e, tra l'altro, istituisce l'Ordine dei fisici collegandolo al già esistente Ordine dei chimici attraverso la Federazione Nazionale degli Ordini dei chimici e dei fisici.

Questi eventi concludono i due percorsi seguiti per istituire la professione di fisico con l'aggiunta del riconoscimento della Fisica medica quale professione sanitaria, permettendo così il ricongiungimento dei percorsi.

Per discutere degli sviluppi e delle prospettive del nuovo quadro e mettere a fuoco i diversi punti da affrontare per regolamentare la professione dei Fisici sulla base della nuova Legge, è convocato il terzo e conclusivo Incontro della serie “Stati Generali – Professione Fisico”, al quale sono invitati anche i colleghi chimici tenere conto del loro punto di vista e trarne spunto per la futura appartenenza alla stessa Federazione Nazionale.

“STATI GENERALI 3.0 - PROFESSIONE FISICO: da associativa a ordinistica”



L'Incontro si svolgerà nella [Reggia di Caserta](#) il 20 aprile 2018, nella sede della [Scuola Nazionale dell'Amministrazione](#) ospitata in un'ala del Palazzo Reale, in concomitanza con il IV Congresso Nazionale ANFeA (20 - 21 aprile 2018) e sarà centrato sulle problematiche da affrontare per raccordare l'attuale professione, regolamentata dalla L. 4/2013, con la nuova professione ordinistica, così da non interrompere per un periodo al momento imprecisabile, ma comunque non breve (potrebbe arrivare al 2021, data di scadenza degli attuali organi direttivi) le attività professionali di quanti stanno attualmente operando.

[Per maggiori dettagli](#)

2018 - 04 - 13

***Definiti i programmi del Pubblico Incontro
Stati Generali 3.0 – “Professione Fisico: da associativa a ordinistica”
e del IV Congresso Nazionale***

Il terzo e conclusivo Incontro della serie “Stati Generali – Professione Fisico”, è stato convocato per mettere a fuoco i diversi punti da affrontare per regolamentare la professione dei Fisici sulla base della nuova Legge 3/2018 che trasforma la professione di Fisico da associativa, regolamentata dalla L.4/2013 attraverso una o più associazioni professionali (enti privati) e l’emissione di una Norma UNI, in ordinistica, cioè regolamentata attraverso un Ordine (ente pubblico).

L’aspetto principale riguarda la definizione del Regolamento della disciplina degli ordinamenti per l’esercizio delle professioni di chimico e di fisico da inserire nel Decreto Ministeriale attuativo della L. 3/2018, al quale sta lavorando il CNC in collaborazione con SIF e AIFM.

All’Incontro sono stati invitati rappresentanti di: CUN, Con.Scienze, CONDIR, Dipartimenti Universitari, Federazione Nazionale Ordini Chimici e Fisici, Associazioni scientifiche e professionali di Fisici.

Il programma è articolato nei seguenti punti:

1. La Norma UNI 11683:2017 e gli aspetti peculiari della professione di Fisico
2. Ruolo delle Università per la formazione dei Fisici professionisti
3. Il punto di vista dei Dipartimenti universitari
4. La Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (L. 3/2018)
5. Regolamento della disciplina degli ordinamenti per l’esercizio delle professioni di chimico e di fisico
6. Il punto di vista delle Associazioni di Fisici

L’incontro è aperto a tutti gli interessati. Per motivi organizzativi è necessario registrarsi inviando un e-mail a info@anfea.it.

Il [programma dell’Incontro](#) e le [informazioni logistiche](#) sono scaricabili dal sito ANFeA (**Eventi > Elenco cronologico**).

Il Congresso Nazionale di ANFeA, oltre a fornire un resoconto concreto e realistico delle attività dei fisici professionisti, contribuisce al Programma di Aggiornamento Continuo (APC) dei soci professionisti, siano essi partecipanti o presentatori di relazioni.

Il [Programma del IV Congresso](#) ha inizio con l’Assemblea Generale dei soci ed è articolato, per ciascuno dei quattro settori dell’Elenco Professionale, in un seminario di aggiornamento con relatore invitato e in relazioni libere presentate da soci.

2018 - 07 - 04

Pubblicato il Decreto ministeriale Ordinamento della professione di chimico e fisico

Continua il processo di definizione della professione ordinistica di Fisico nell’ambito della Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (FNOCF) istituita dalla [legge 11 gennaio 2018, n. 3](#).

Il Decreto ministeriale "[Ordinamento della professione di chimico e fisico](#)" attuativo all'art. 8, comma 8, è stato firmato dal Ministro della salute in data 23 marzo 2018, trasmesso alla Corte dei conti in data 2 maggio 2018, da questa registrato in data 17 maggio 2018 e infine pubblicato nella G.U. del 5 giugno 2018. [Per maggiori dettagli](#)

ANFeA sta cercando di contribuire alla regolamentazione del nuovo Ordine in modo da raccordare l'attuale professione associativa ex L. 4/2013 ([Elenco del MiSE](#), [Norma UNI 11683:2017](#), ecc.) con la futura professione ordinistica ex L. 3/2018 e ha formulato una [proposta ANFeA](#) che ha reso pubblica e inviata ai Ministeri coinvolti (MdS e MiSE) e alla Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (FNOCF). [Per maggiori dettagli](#)

Preso atto che la stesura Regolamento per l'ordinamento della professione di Fisico, non presente nel DM pubblicato, è stato presumibilmente demandata alla FNOCF - in quanto con la nuova legge di riordino delle professioni sanitarie (art. 1, c. 3 del [DLCPS n. 233/1946](#) come modificato dalla L. 3/2018), gli Ordini "*sono enti pubblici non economici e agiscono quali organi sussidiari dello Stato al fine di tutelare gli interessi pubblici, garantiti dall'ordinamento, connessi all'esercizio professionale*" - ANFeA continuerà a insistere, in particolare con la FNOCF, perché in detto Regolamento le attività professionali dei Fisici compaiano raggruppate in settori come la Norma UNI 11683:17. Ciò al fine di permettere la sopravvivenza della professione associativa ex lege 4/2013 per quelle attività che non fosse possibile fare rientrare nella professione sanitaria.

[Per maggiori dettagli](#)

2018 - 08 - 02

Corso di formazione ANFeA Consulenza Tecnica e Perizia tra Scienza e Diritto Roma, settembre 2018 – aprile 2019

Il gruppo di soci ANFeA operante nel campo delle scienze e delle tecnologie forensi che lo scorso anno ha organizzato il Convegno "[Le Tecnologie Scientifiche in Ambito Forense](#)", ha organizzato per l'anno 2018/2019 il corso di formazione dal titolo "**Consulenza Tecnica e Perizia tra Scienza e Diritto**".

Il corso si svolgerà presso il **Dipartimento di Scienze di Base Applicate all'Ingegneria (SBAI) Università di Roma La Sapienza** - Via Antonio Scarpa 16 e **avrà inizio il 29 settembre 2018, ha la durata di 10 giornate** ed è suddiviso in due moduli indipendenti e complementari con frequenza a scelta dello studente.

A. Primo modulo: Metodologie di indagine e aspetti giuridici – balistica – biologia e tossicologia psicologia - medicina legale – grafologia - analisi dei materiali – informatica.

- Date: **29 settembre 2018, 13 ottobre 2018, 27 ottobre 2018, 10 novembre 2018, 24 novembre 2018**

B. Secondo modulo: Argomenti: reati ambientali – reati di crollo e disastro – incidenti stradali e sul lavoro – reati contro il patrimonio culturale – reati alimentari – analisi dei materiali.

- Date: **2 febbraio 2019, 16 febbraio 2019, 2 marzo 2019, 16 marzo 2019, 13 aprile 2019**

Per iscriversi al corso i candidati devono presentare per via telematica domanda attraverso l'apposito [modulo di iscrizione](#) da inviare a segretario@anfea.it

- **entro il 15 settembre 2018 per il Primo modulo o corsi singoli di esso**
- **entro il 19 gennaio 2019 per il Secondo modulo o corsi singoli di esso**

Per motivi organizzativi non è possibile iscriversi a singole giornate dopo tali date.

[Per maggiori dettagli](#)

2018 - 08 - 17

Stati Generali 3.0 – “Professione Fisico: da associativa a ordinistica” Pubblicato il resoconto

Il [resoconto](#) dell'Incontro Stati Generali 3.0 – “Professione Fisico: da associativa a ordinistica” è disponibile sul portale ANFeA nella Sezione Resoconti. Sono riportati il [programma](#) e gli obiettivi dell'Incontro, una sintesi degli interventi, le [relazioni presentate](#) e le dichiarazioni di quanti non hanno potuto intervenire.

2018 – 11 - 16

Assemblea Generale ANFeA Roma, 23 novembre 2018

L'Assemblea Generale di ANFeA si riunisce a Roma il 23 novembre 2018 dalle ore 10:30 presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria (SBAI) dell'Università La Sapienza, Via Antonio Scarpa 16, Roma. L'OdG, visibile al [seguito link](#), riguarda, in aggiunta alle questioni di ordinaria amministrazione, **due aspetti centrali per la professione di Fisico e per l'Associazione.**

1. La L. 3/2018 ha istituito l'Ordine dei Chimici e dei Fisici classificando **la professione di Fisico come professione sanitaria senza definirne (a parte le classi di laurea) attività e competenze.** Ciò lascia tuttora aperto l'interrogativo di **quali attività potranno rientrare nella professione sanitaria** rappresentata dalla Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici e, conseguentemente, **per chi vale l'obbligo di iscrizione all'Ordine**, obbligatorio per le professioni sanitarie.
2. Le prospettive di ANFeA, **attualmente rappresentativa della professione non ordinistica dei Fisici regolamentata dalla L. 4/2013**, sono strettamente legate al futuro decreto di aggiornamento del DPR 328/2001 che dovrà definire gli ambiti di attività e le competenze della professione ordinistica. **Nel caso che tutti gli ambiti di attività individuati dalla Norma UNI 11683:2017 possano rientrare in essa, la professione di Fisico ex lege 4/2013 cesserà di esistere e con essa l'Elenco professionale di ANFeA; in caso contrario le attività "non sanitarie" escluse dall'Ordine potranno continuare a essere regolamentate dalla L. 4/2013 e la Norma UNI dovrà essere rivista.**

L'Assemblea sarà aperta dalla relazione ***"Iscrizione dei Fisici professionisti negli Ordini dei Chimici e dei Fisici"*** svolta dalla **dr.ssa Orlandi, Presidente della Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici**, che potrà contribuire a dare una risposta ai diversi interrogativi che tuttora affliggono i fisici professionisti.

2018 – 11 - 19

Ordinamento della professione di chimico e fisico Aggiornamenti e prospettive

In attuazione dell'art. 6, c. 7 del [Decreto Ministeriale "Ordinamento della professione di chimico e fisico"](#) la Federazione nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici sta operando lungo le seguenti direzioni.

1. Iscrizione all'ordine

- a) ha approvato il [Regolamento della Federazione](#);
- b) ha approvato il [Codice deontologico delle professioni di chimico e di fisico](#);
- c) ha invitato le Associazioni di Fisici a dare la massima diffusione ai propri iscritti dell'obbligatorietà di iscrizione all'Albo dei Chimici e dei Fisici;
- d) ha trasmesso agli Ordini territoriali i [fac-simili per l'iscrizione del Fisico](#);
- e) ha inviato al Ministero della Salute un "Interpello" sulla iscrizione obbligatoria all'Ordine. Il MdS ha risposto come segue: " *si chiarisce che per quanto attiene ai Chimici ed ai Fisici l'iscrizione al relativo albo professionale e obbligatoria a partire dalla entrata in vigore della legge n. 3/2018.*"

2. Formazione continua

- a) ha predisposto e inviato alla Commissione Nazionale di Formazione Continua (CNFC) la richiesta di [integrazioni e modifiche agli obiettivi formativi per le categorie professionali di Chimici, Fisici e Biologi](#), che propone l'aggiunta di **due nuovi obiettivi formativi tecnico professionali**. Tale richiesta è stata successivamente ampliata con una [richiesta di integrazione](#) aggiuntiva di **altri quattro obiettivi formativi** a seguito di quanto trasmesso dalle Associazioni dei Fisici e in particolare dalla SIF.

3. Elenco delle competenze

- a) ha richiesto alle associazioni di Fisici, presenti [all'incontro](#) di maggio, di far pervenire entro il 9 ottobre 2018 l'elenco di competenze dei Fisici, dichiarando che **provvederà a stilare, con l'ausilio del legale dell'Ente, una proposta per i Ministeri che tenga conto delle riserve delle varie professioni sanitarie e tecniche**. Sulla base di tale richiesta ANFeA ha inviato la proposta di [Elenco Attività Professionali dei Fisici](#), ottenuta dopo la pubblicazione del Decreto del MdS condensando la [proposta ANFeA](#) elaborata nel febbraio 2018 sulla base della Norma UNI.
- b) ha comunicato, in data 25 ottobre 2018:
 - la proposta di documento sulle competenze di entrambe le professioni di Chimico e di Fisico è **in fase di stesura**;
 - **l'incontro conclusivo del percorso si terrà a Roma il giorno 28 novembre 2018**;
 - la bozza del documento verrà trasmessa non appena definita, per **prenderne visione prima dell'incontro conclusivo**;
 - **il documento finale sarà approvato dal Consiglio della Federazione di dicembre 2018**, in modo da trasmetterlo al Ministero della Salute e al Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, come concordato dalla Federazione con gli stessi;
 - tale documento sarà utile **ai fini dell'aggiornamento del D.P.R. n. 328/2001 e finalizzato ad evitare ingerenze e conflitti di competenza** con altre Professioni sanitarie.

[Per maggiori dettagli](#)

2018 – 11 - 19

***Ordinamento della professione di chimico e fisico
Aggiornamenti e prospettive***

In attuazione dell'art. 6, c. 7 del [Decreto Ministeriale "Ordinamento della professione di chimico e fisico"](#) la Federazione nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici sta operando lungo le seguenti direzioni.

1. Iscrizione all'ordine

- f) ha approvato il [Regolamento della Federazione](#);
- g) ha approvato il [Codice deontologico delle professioni di chimico e di fisico](#);
- h) ha invitato le Associazioni di Fisici a dare la massima diffusione ai propri iscritti dell'obbligatorietà di iscrizione all'Albo dei Chimici e dei Fisici;
- i) ha trasmesso agli Ordini territoriali i [fac-simili per l'iscrizione del Fisico](#);
- j) ha inviato al Ministero della Salute un "Interpello" sulla iscrizione obbligatoria all'Ordine. Il MdS ha risposto come segue: " *si chiarisce che per quanto attiene ai Chimici ed ai Fisici l'iscrizione al relativo albo professionale e obbligatoria a partire dalla entrata in vigore della legge n. 3/2018.*"

2. Formazione continua

- b) ha predisposto e inviato alla Commissione Nazionale di Formazione Continua (CNFC) la richiesta di [integrazioni e modifiche agli obiettivi formativi per le categorie professionali di Chimici, Fisici e Biologi](#), che propone l'aggiunta di **due nuovi obiettivi formativi tecnico professionali**. Tale richiesta è stata successivamente ampliata con una [richiesta di integrazione](#) aggiuntiva di **altri quattro obiettivi formativi** a seguito di quanto trasmesso dalle Associazioni dei Fisici e in particolare dalla SIF.

3. Elenco delle competenze

- c) ha richiesto alle associazioni di Fisici, presenti [all'incontro](#) di maggio, di far pervenire entro il 9 ottobre 2018 l'elenco di competenze dei Fisici, dichiarando che **provvederà a stilare, con l'ausilio del legale dell'Ente, una proposta per i Ministeri che tenga conto delle riserve delle varie professioni sanitarie e tecniche**. Sulla base di tale richiesta ANFeA ha inviato la proposta di [Elenco Attività Professionali dei Fisici](#), ottenuta dopo la pubblicazione del Decreto del MdS condensando la [proposta ANFeA](#) elaborata nel febbraio 2018 sulla base della Norma UNI.
- d) ha comunicato, in data 25 ottobre 2018:
 - la proposta di documento sulle competenze di entrambe le professioni di Chimico e di Fisico è **in fase di stesura**;
 - **l'incontro conclusivo del percorso si terrà a Roma il giorno 28 novembre 2018**;
 - la bozza del documento verrà trasmessa non appena definita, per **prenderne visione prima dell'incontro conclusivo**;
 - **il documento finale sarà approvato dal Consiglio della Federazione di dicembre 2018**, in modo da trasmetterlo al Ministero della Salute e al Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, come concordato dalla Federazione con gli stessi;
 - tale documento sarà utile **ai fini dell'aggiornamento del D.P.R. n. 328/2001 e finalizzato ad evitare ingerenze e conflitti di competenza** con altre Professioni sanitarie.

[Per maggiori dettagli](#)