



**ASSOCIAZIONE NAZIONALE PROFESSIONALE  
ESPERTI QUALIFICATI IN RADIOPROTEZIONE®**

*National Professional Association of Italian Qualified Experts in Radiological Protection*

[www.anpeq.it](http://www.anpeq.it)

Aggiornamento 2 aprile 2021

**Scopo e obiettivi:** l'ANPEQ nasce il 31 gennaio 1979 senza fini di lucro con lo scopo di riunire e rappresentare gli Esperti qualificati nella sorveglianza fisica della protezione contro le radiazioni ionizzanti e nel settore delle radiazioni non ionizzanti per la valorizzazione delle attività tecnico scientifiche e professionali della categoria, promuovere la formazione e l'aggiornamento dei soci, favorire la comunicazione e il collegamento tra coloro che sono impegnati nel settore. Si propone in particolare di rappresentare la collettività degli associati in sede nazionale e internazionale per promuovere la cultura della prevenzione per la tutela della salute e della sicurezza negli ambienti di vita e di lavoro, collaborare con le istituzioni nazionali e internazionali per l'elaborazione di norme e standard di riferimento nonché promuovere ogni attività di implementazione e difesa degli interessi degli associati compresa la tutela legale e assicurativa, studiare e tradurre in concreto le istanze della categoria anche in relazione ai criteri fondamentali di deontologia professionale.

ANPEQ ha attualmente sede legale a Milano, attualmente in Piazza Velasca n. 6

Possono essere membri della associazione gli Esperti qualificati iscritti nel relativo elenco nazionale di cui all'art. 78 del D.Lgs. n.230/95 e successive modificazioni e integrazioni (soci ordinari) e coloro che possiedono i requisiti previsti dalla normativa per accedere all'esame da Esperto qualificato (All.V del D.Lgs.230/95 e s.m.i.). I compiti degli Esperti qualificati sono stabiliti dalla normativa che prevede il conseguimento di un'abilitazione presso il Ministero del Lavoro secondo tre gradi. L'Esperto qualificato è consulente obbligatorio del datore di lavoro che esercisce attività con sorgenti radiogene per il quale predispone, sotto la propria responsabilità, la relazione contenente le valutazioni e le indicazioni di radioprotezione inerenti le attività stesse: tale relazione costituisce il documento di cui all'art.17 del D.Lgs. 9 aprile 2008 n.81 per gli aspetti concernenti i rischi professionali da radiazioni ionizzanti. L'Esperto qualificato è l'unica figura chiamata a partecipare alla riunione periodica sui rischi lavorativi insieme al datore di lavoro, al responsabile del servizio di prevenzione e protezione, al medico competente, al rappresentante dei lavoratori per la sicurezza.

**Organi dell'associazione**

L'organigramma dell'ANPEQ prevede un Consiglio Direttivo composto da 7 membri eletti dall'assemblea dei soci il quale elegge al suo interno il Presidente, il Vicepresidente e il Tesoriere; il Past President ne fa parte di diritto e può coincidere con uno dei consiglieri se il caso. L'attuale Consiglio Direttivo, in carica dal 2 Aprile 2021, è composto da Luisa Biazzì - Presidente, Alessandro Sarandrea - Vicepresidente, Samantha Cornacchia - Segretario, Pier Battista Finazzi - Tesoriere, Consiglieri: Francesco Bonacci, Angelo Capriotti e Emanuela Tumminia.

L'associazione si articola in gruppi regionali con un coordinatore eletto tra i soci della regione eventualmente coadiuvato da un Consiglio regionale; i compiti dei Gruppi Regionali consistono nel mantenimento dei collegamenti con le Autorità locali per promuovere le iniziative e le decisioni degli organi nazionali dell'associazione e nel proporre al Consiglio Direttivo iniziative anche di interesse nazionale per favorire l'aggiornamento dei soci.

In ANPEQ sono istituite Commissioni permanenti di esperti su temi di interesse per la categoria che di volta in volta istituiscono Gruppi di lavoro per dare risposte immediate e condivise su temi specifici.

CIP

Le Associazioni

### **Formazione e aggiornamento**

La formazione e l'aggiornamento degli associati costituiscono uno degli obiettivi principali dell'associazione perseguiti attraverso pubblicazioni, convegni, forum, giornate di studio ed eventi nelle varie regioni e province italiane sui temi di interesse e attualità sui principali aspetti della cultura della sicurezza e della prevenzione dai rischi derivanti dalle radiazioni inclusi la valutazione del rischio di esposizione, i relativi effetti e le misure di prevenzione e protezione nonché la realizzazione della più efficace protezione dei lavoratori degli individui della popolazione, dell'ambiente.

Allo scopo l'associazione ha anche istituito il "*Forum di sorveglianza fisica della radioprotezione*" che si tiene in Ortisei (Bz) con frequenza generalmente biennale, strutturato in varie sezioni (corsi base, refresher courses, seminari) finalizzato a realizzare il confronto e l'aggiornamento delle conoscenze in materia.

Tiene anche da molti anni corsi di aggiornamento per gli associati sulla valutazione delle esposizioni da campi elettromagnetici non ionizzanti sia ottici (inclusi i laser) che non ottici, inclusa la sicurezza in risonanza magnetica.

### **Collaborazioni**

L'associazione coopera con enti e associazioni nazionali e internazionali nell'ambito degli argomenti di interesse degli associati, promuovendo e attuando incontri e convegni congiunti, aderisce alla Consulta Interassociativa Italiana per la Prevenzione (CIIP) con cui viene audita dalle commissioni parlamentari sui temi della sicurezza del lavoro.

### **Pubblicazioni**

L'Associazione edita, quale organo ufficiale di informazione scientifica, il *Notiziario dell'Esperto qualificato*, gli atti degli eventi realizzati e il proprio portale [www.anpeq.it](http://www.anpeq.it) che contiene, oltre alle informazioni ai soci, gli eventi culturali su convegni e corsi, sia propri che altrui, su temi di interesse per gli associati nonché documenti scaricabili per l'aggiornamento professionale.