

CURRICULUM SINTETICO

- Laureato in Fisica presso l'Università di Padova il 18/07/1972, dopo un breve periodo in cui ha frequentato come volontario il Servizio di Fisica Sanitaria degli Istituti Ospitalieri di Verona, è stato assunto a tempo indeterminato dal 1974 al 2007 presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona come Fisico Sanitario, lasciando il servizio in età di pensione con la qualifica di dirigente Fisico.
- Dal 1976 fino al momento della pensione ha esercitato l'attività di insegnamento presso diverse scuole della Facoltà di Medicina dell'Università degli Studi, prima di Padova poi di Verona, in particolare presso la Scuola di Specializzazione in Radiologia, con funzioni di professore a contratto dall'AA 1983-84.
- Dal 1979 è Esperto Qualificato in Radioprotezione di II grado.
- Ha fatto parte dei gruppi di lavoro n.9 e n.18 (SC-2) della Commissione UNI Energia Nucleare (UNICEN), con la pubblicazione di quattro documenti.
- Ha pubblicato studi su riviste scientifiche italiane e straniere. Ha presentato lavori a numerosi convegni.
- Nel corso della sua attività lavorativa presso l'Azienda Ospedaliera di Verona si è occupato di numerose tematiche, dall'impiego della Fisica in Medicina, alla Statistica, all'Informatica. In momenti diversi (o contemporaneamente) si è dedicato alla Medicina Nucleare, alla Radioterapia, alla Dosimetria, alla Radioprotezione, alle misure di radioattività. Si è occupato di controlli di qualità su apparecchiature radiologiche, anche come Referente della Qualità per l'U.O. di Fisica Sanitaria, nell'ambito del progetto di Certificazione per la qualità Aziendale, secondo gli standards delle norme ISO 9000. E' stato Responsabile del laboratorio di spettrometria beta e gamma della U.O. di Fisica Sanitaria.
- In pensione dal SSN dall'anno 2007, continua a svolgere come libero professionista l'attività di Esperto Qualificato in Radioprotezione ed Esperto in Fisica Medica, seguendo le problematiche connesse all'impiego di radiazioni ionizzanti sia nell'ambito medico (compreso quello veterinario) che in quello industriale. In questi settori ha anche maturato una notevole esperienza nell'ambito della formazione degli addetti all'impiego di apparecchiature o sorgenti emittenti radiazioni ionizzanti.
- Dal 2014 è coordinatore regionale per gli Esperti Qualificati della Regione Veneto iscritti alla Associazione Nazionale Professionale degli Esperti Qualificati (ANPEQ).
- Dal 2018 è iscritto all'Albo Professionale dei Chimici e dei Fisici della Regione Trentino Alto Adige, Sezione A dei Fisici, con il n.311.

Lazfons, 26/12/2018



REGGIO
MARIO
26.12.2018
17:36:32
UTC



Mario Reggio

CURRICULUM - ZUSAMMENFASSUNG

- Absolvent in Physik an der Universität von Padua, arbeitete von 1974 – 2007 an der integrierten Universitätsklinik in Verona als Gesundheits-Physiker und verließ den Dienst im Rentenalter mit der Qualifikation als Physikers.
- Von 1976 bis zum Ruhestand unterrichtete er an verschiedenen Schulen an der medizinischen Fakultät der Universität zuerst in Padua und dann in Verona, im Besonderen an der spezialisierten Schule für Radiologie, als außerordentlicher Professor mit Vertrag von 1983-84.
- Seit 1979 ist er qualifizierter Experte im Strahlenschutz zweiten Grades.
- Er war Mitglied der Arbeitsgruppe n. 9 und n.18 (SC-2) der Kommission UNI Kernenergie (UNICEN) mit der Veröffentlichung von vier Dokumenten.
- Er veröffentlichte Studien in italienischen und ausländischen Zeitschriften und hat an zahlreichen Konferenzen Arbeiten vorgestellt.
- Während seiner Arbeit im Krankenhaus von Verona arbeitete er an zahlreichen Themen im Bereich der Verwendung der Physik in der Medizin, in der Statistik und in der Informatik. Zu verschiedenen Zeitpunkten (oder gleichzeitig) widmete er sich der Nuklearmedizin, der Strahlentherapien, der Schutz- Strahlendosimetrie und der Messungen der Radioaktivität. Er befasste sich mit Qualitätskontrollen von Radiologie-Ausrüstungen, auch als Referent der Qualität für Gesundheitsphysik im Rahmen der Projekte der Firmen-Qualitäts-Zertifizierung nach dem Standard der ISO9000. Er war Leiter des Beta- und Gamma Spektrometrie-Labors der Gesundheitsphysik.
- Seit 2007 im Ruhestand vom SSN (Nationalen Gesundheitsdienst), ist er als selbstständiger Freiberufler tätig, mit der Qualifikation als Experte im Bereich des Strahlenschutzes und als medizinischer Physikexperte im Zusammenhang mit der Verwendung von ionisierenden Strahlungen in der Medizin (einschließlich in der Tiermedizin), als auch jener in der Industrie. In diesem Bereich hat er auch bemerkenswerte Erfahrungen im Bereich der Ausbildung der Verantwortlichen für ionisierende Strahlungsausrüstungen und aus den Quellen der ionisierenden Strahlungen gewonnen.
- Seit 2014 ist er Regionalkoordinator für die qualifizierten Experten der Region Veneto die im nationalen Fachverband der qualifizierten Experten (ANPEQ) eingetragen sind.
- Seit 2018 ist er in der Berufskammer der Chemiker und Physiker der Region Trentino-Südtirol, Sek. A der Physiker, N. 311, eingetragen.

Latzfons, 26/12/2018



REGGIO
MARIO
26.12.2018
17:39:07
UTC

