



ANTONIO PARRAVICINI

PROFESSIONE: Fisico, numero 456 Ordine dei Chimici e Fisici di Parma e Piacenza

Nel 1989 Laurea in Fisica presso l'Università di Milano con tesi dal titolo "Misure di attività radon in faglie geologiche". Nel 1994 fondatore di Mi.am s.r.l., ora Presidente del C.d.A.

Mi occupo di tutte le problematiche legate al radon: progettazione e commercializzazione di strumenti, direzione del proprio laboratorio di misura, consulenza e formazione.

Ho progettato e realizzato in collaborazione con Enti pubblici e privati strumenti con soluzioni tecniche originali, che rappresentano lo stato dell'arte nel loro campo di applicazione.

In più di 25 anni di attività ho acquisito una vasta clientela composta da Enti pubblici e privati (Enti di Ricerca, Università, Agenzie Regionali Protezione Ambiente, Società di servizi, Laboratori).

Ho sviluppato l'attività del laboratorio radon che ad oggi ha eseguito più di 100.000 analisi, partecipa annualmente ad inter-confronti internazionali, è riconosciuto da Enti italiani ed esteri.

Ho partecipato a diverse pubblicazioni su riviste scientifiche, sono intervenuto come relatore in convegni e seminari e ho svolto attività come formatore.

Affiliazioni:

AIRP Associazione Italiana Radioprotezione

ERA European Radon Association