

DR. STEFANO CORIA



Dati anagrafici

NOME: Stefano
COGNOME: Coria
PROFESSIONE: Impiegato presso Mi.am S.r.l.
Esperto Qualificato in Radioprotezione, Grado III

Esperienza nell'ambito di misure/bonifiche radon + altro

Originario di Albino (BG), nel 2014 ottiene la laurea Magistrale in Ingegneria Nucleare presso il Politecnico di Milano, con una tesi sull'ottimizzazione della tecnologia dei portali per il controllo radiometrico dei rottami metallici, realizzata in collaborazione con la società Else Nuclear S.r.l.

Dal 2014, seguendo il proprio interesse per la radioattività naturale, è impiegato presso Mi.am S.r.l., società specializzata nella misurazione di gas radon, dove si occupa a tutto campo della tematica radon, dalla gestione del servizio di misurazione con dispositivi passivi alla strumentazione, dallo sviluppo e ottimizzazione delle tecniche di misura alla consulenza per attività di diagnostica e mitigazione, senza trascurare l'attività di ricerca e sperimentazione.

Dal 2014 al 2018, contestualmente all'attività lavorativa presso Mi.am S.r.l., completa i tirocini formativi per ottenere la qualifica di Esperto Qualificato in Radioprotezione, prima presso l'Ospedale di Treviglio e quindi presso l'Ospedale Maggiore Policlinico di Milano. Dal 2019 è iscritto all'elenco nazionale degli Esperti Qualificati, grado III con numero d'ordine 840.

Con Mi.am S.r.l. ha partecipato numerosi convegni nazionali ed internazionali in materia di radioprotezione, talvolta anche in qualità di relatore e autore, e ha collaborato con il Politecnico di Milano a diverse pubblicazioni internazionali riguardanti i rivelatori SSNTD tipo CR-39. Ha inoltre partecipato a corsi specifici sulla tematica della mitigazione Radon, quali il Radon Mitigation Course, organizzato nel 2018 dal SUPSI con la collaborazione di ERA (*European Radon Association*) e dell'AARST (*American Association of Radon Scientists and Technologists*).