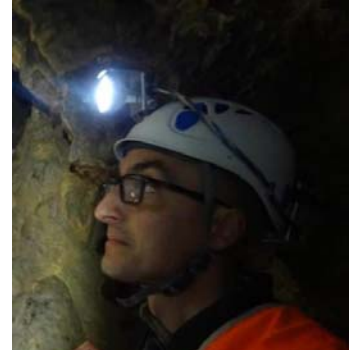


**ANDREA GRITTI**



PROFESSIONE: Geologo Consulente ambientale

**Esperienza nell'ambito di misure/bonifiche radon**

Laurea in Geologia presso l'Università Statale di Milano, iscritto all' Ordine dei Geologi della Lombardia dal 2005.

Fondatore direttore tecnico di Hattusas, società di consulenze ambientali, Geodes società di geofisica applicata e dal 2019 co- fondatore di Misurazione Radon start-up innovativa nel campo della ricerca. Dal 2007 ho iniziato ad occuparmi di radioattività nelle rocce, negli anni successivi mi sono specializzato frequentando i corsi abilitanti sui gas sotterranei presso la SUPSI di Lugano e la Facoltà di Architettura di Mendrisio. Progressivamente ho consolidato un'importante esperienza sul tema delle misure di radon sia nell'aria ma anche e soprattutto nel suolo, progettando e realizzando numerosi interventi di mitigazione delle concentrazioni di radon nel contesto di edifici pubblici privati e infrastrutture sotterranee.

Sono stato relatore in convegni al Seminario "Il Gas Radon: problematiche e prospettive alla luce della nuova normativa europea", Provincia di Bergamo Collegio dei Geometri, Università Roma Tre -Ordine dei Geologi del Lazio, "Giornata di inter-confronto per la rilevazione del Soil Radon", Parco della Caffarella, Roma, Convegno AIFOS \_Protezione Civile "il Gas Radon un nemico invisibile"

Tra le numerose attività che svolgo, sono consulente per Società private e pubbliche relativamente a progetti di monitoraggio ambientale, studi d'impatto ambientale e valutazioni d'incidenza nell'ambito di grandi opere e progetti in sotterraneo. Ricopro anche il ruolo di Direttore di Miniera presso le Terme di San Pellegrino.