

Eleonora Frollini

*Assegnista di ricerca post-dottorale
presso l'Istituto di Ricerca Sulle Acque
del Consiglio Nazionale delle Ricerche*

Laureata nel 2012 in Geologia applicata all'Ingegneria, al Territorio e ai Rischi presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza, con tesi sperimentale in Idrogeologia Applicata, ha poi conseguito nel 2017 il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze della Terra (XXIX ciclo) nello stesso ateneo. In questi anni di formazione si è occupata principalmente di modellazione numerica del flusso in acquiferi porosi all'interno di siti contaminati di interesse nazionale e dello studio del comportamento degli LNAPL presenti in falda anche attraverso esperimenti di laboratorio. Nel 2013 ha collaborato alla ricerca presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza, dove ha svolto attività inerenti la modellazione numerica di flusso e trasporto di acquiferi porosi in siti contaminati. Dal 2016 è assegnista presso l'IRSA-CNR (sede di Roma) dove svolge attività di ricerca nell'ambito della valutazione del fondo geochimico naturale e del monitoraggio degli impatti antropici sulla qualità delle acque sotterranee.

Contatto: frollini@irsa.cnr.it

Website: <https://www.cnr.it/people/eleonorafrollini>

ResearchGate: <https://www.researchgate.net/profile/Eleonora-Frollini>