

CURRICULUM VITAE del Dott. Geol. ANDREA MORELLI di POPOLO e TICINETO

Dati anagrafici

Andrea Morelli di Popolo e Ticineto.

Titoli di studio

Diploma di Laurea in Scienze Geologiche conseguito presso l'Università degli Studi di Torino il 17 luglio 1990, con il punteggio di 100/110, con Tesi di Laurea: "Studio idrogeologico della Valle Cenischia", Relatore Chiar.mo Prof. G.C. Bortolami.

Abilitazione all'esercizio della professione di geologo conseguita nel 1992.

Altri titoli

Iscritto all'Ordine Regionale dei Geologi del Piemonte Albo professionale Sezione A n° 275, dal 11 febbraio 1994.

Dal giugno 1995 a giugno 2009 membro titolare della Commissione Igienico - Edilizia del Comune di Gassino Torinese (Provincia di Torino).

Dall'aprile 1996 a aprile 2010 membro titolare della Commissione Igienico - Edilizia del Comune di Rivalba Torinese (Provincia di Torino).

Dal luglio 2009 ad oggi, membro titolare della Commissione Igienico - Edilizia del Comune di San Raffaele Cimena (Provincia di Torino).

Da giugno 2014 a maggio 2019, ricopre il ruolo di Assessore all'Edilizia Privata e pubblica, Difesa del suolo e Ambiente, e Protezione Civile nel Comune di Gassino Torinese (TO).

Da giugno 2019 ad oggi, ricopre il ruolo di Assessore all'Edilizia Privata e pubblica, Lavori pubblici, Difesa del suolo e Ambiente, Ecologia e rifiuti nel Comune di Gassino Torinese (TO).

In regola con gli adempimenti obbligatori di formazione permanente secondo i criteri esposti agli artt. 2, 3, 5 e 6 del Regolamento per l'Aggiornamento Professionale Continuo.

Pubblicazioni Scientifiche Dott. Andrea Morelli di Popolo e Ticineto

1. G. Bortolami, A. Godio, L. Masciocco, A. Morelli di Popolo e Ticineto, G. Ranieri, L. Sambuelli (1991): Indagini geofisiche in Valle Cenischia. Boll. Museo Reg. Sc. Nat., Torino, Suppl. Vol. 9, n. 1, pp. 175 - 187.
2. G. Bortolami, L. Masciocco, A. Morelli di Popolo e Ticineto (1991): Indagini idrogeochimiche sulle emergenze idriche in Valle Cenischia. Boll. Museo Reg. Sc. Nat., Torino, Suppl. Vol. 9, n. 1, pp. 189 - 210.
3. G. Bortolami, D.A. De Luca, L. Masciocco, A. Morelli di Popolo e Ticineto (2000): La cartografia tematica nella pianificazione territoriale: la carta della vulnerabilità della falda idrica superficiale nel territorio della Provincia di Torino. Geologia dell'Ambiente, Roma, Anno VIII, n. 1, pp. 25 - 30.
4. G. Bortolami, D.A. De Luca, L. Masciocco, A. Morelli di Popolo e Ticineto (2002): Le acque sotterranee della pianura di Torino - Carta della base dell'acquifero superficiale. Provincia di Torino, Assessorato alle Risorse idriche e atmosferiche, Torino, p. 32, 12 tav.
5. D. De Luca, M. Lasagna, A. Morelli di Popolo e Ticineto (2004): Execution of a vertical slurry wall around a big quarry lake: problems and effects simulation on groundwater flow. European Geoscience Union, 1st General Assembly, Nice, France, 25-30 April 2004 - Geophysical Research Abstracts, Vol. 6, 06938.
6. G. Bruno, D. De Luca, M. Lasagna, A. Morelli di Popolo e Ticineto, M. Motta (2005): Studio idrogeologico della sorgente Strette di Andonno (Cuneo, Piemonte). Giornale di Geologia Applicata 2, pp. 363-368.
7. De Luca D. A., Lasagna M., Morelli di Popolo e Ticineto A. (2007): Installation of a vertical slurry wall around an Italian quarry lake: complications arising and simulation of the effects on groundwater flow. Env. Geol. 53:177-189. ISSN: 0943-0105.

8. De Luca D., Debernardi L., Gregorio L., Morelli di Popolo e Ticineto A., Cuzzi C., Falco M., Ferraris M., Liardo G. (2010): Le acque sotterranee della pianura vercellese: Le falde profonde. 96 pp, Ed Litocopy Vercelli , ISBN 978-88-905125.
9. De Luca, D.A., Lasagna, M., Gisolo, A., Morelli di Popolo e Ticineto A., Falco M., Cuzzi C. (2019): Potential recharge areas of deep aquifers: an application to the Vercelli-Biella Plain (NW Italy), Rend. Fis. Acc. Lincei, pp 1 – 17

Esperienze professionali

Dal novembre 1990 al dicembre 1993 rapporto di collaborazione con le Società S.G.G. Servizi Geologici Geotecnici s.a.s. e Geotecno S.p.A., entrambe con sede in Torino, operanti sia in campo geotecnico che in campo idrogeologico e geologico - ambientale.

Dal marzo 1994 ad oggi, attività di Geologo libero professionista, sia come professionista singolo che in forma associata presso ECOGEO Studio associato, con sede operativa in San Mauro Torinese, Corso Lombardia 75.

Gassino Torinese, 25 novembre 2021

Dott. Geol. Andrea MORELLI di POPOLO e TICINETO

