

Dott. Geol. Matteo Simone

nato a: Padova, 17.07.1971

residente in: via Aleardi, 64, 30172 Venezia-Mestre

Incarico attuale: **Presidente di CDA e socio fondatore di TM3 Ambiente s.r.l.**

Studi

Laurea in Scienze Geologiche presso l'Università degli Studi di Padova il 29.06.1999. Votazione 95/110

Esame di Stato superato nella sessione Maggio-Giugno 2000.

Master di II livello in "Sistemi informativi territoriali e telerilevamento" presso IUAV di Venezia il 10.12.04. Votazione 110/110

Iscritto nell'*Albo Professionale dei Geologi Specialisti della Regione Veneto* dal 28/03/08 con il numero di riferimento 736.

Esperienza di lavoro come libera professione: incarichi principali

2008-2010

SGI Studio Galli Ingegneria S.p.A Lavori di digitalizzazione in ambiente GIS e realizzazione di cartografia tematica. Realizzazione di cartografia geomorfologica, derivata da foto interpretazione, di un'area pilota individuata nella piana alluvionale del fiume Dambovita. Progetto: Romania-Italy Co-Operation In The Field Of Environmental Protection And Sustainable Development – Surface Waters Management In The Bucharest-Ilfov Region.

Consorzio RSU di Rovigo Valutazione delle modificazioni morfologiche avvenute dal 1983 al 1999 nell'area "ex isola verde" nel comune di Villadose (RO), studio finalizzato all'individuazione di un interrimento di rifiuti.

Matteotti Associati Ingegneria e Architettura s.r.l. Rilievo planoaltimetrico di un'area di collegamento tra il ponte della Libertà e l'area commerciale di Marittima del Porto di Venezia per la realizzazione di una rotatoria e conseguente modifica della viabilità esistente.

Eurofins - Programma Ambiente s.r.l. Indagini integrative per la caratterizzazione dell'area "Ex – Telecom" a Porto Marghera (VE)

2011-2013

ADM Corporation S.r.l. Intervento di riqualificazione urbanistica e residenziale dell'area denominata "Parco delle Rose" al Lido di Venezia - Valutazione di Incidenza Ambientale (VInCA). Relazione di screening.

ASM Venezia S.p.A. indagine ambientale ai sensi dell'art. 186 del D. Lgs.152/2006 e ss.mm. ed alla DGRV 2424 del 08 agosto 2008.

Eos Group S.r.l. rilievo planoaltimetrico presso l'ex Discarica di Cà Perale, Mirano (VE)

F.Ili Pozzebon s.a.s. Relazione sull'Indagine Ambientale ai sensi della DGRV 2424/08, area Fabbricato sito in Riviera Marco Polo a Venezia Mestre.

Eos Group s.r.l. Comune di Zevio - Indagine Ambientale in loc. S. Maria, Zevio (VR). Prima fase di indagini (det. valori di fondo dei suoli) in qualità di Tecnico incaricato dal Comune per lo svolgimento delle indagini.

Eos Group S.r.l. livellazione altimetrica presso l'impianto sito in località Sarzano (RO)

Ditta Zanetti Narciso - Progetto per attività di recupero, mediante compostaggio di rifiuti vegetali (ramaglie e potature) in procedura semplificata ex art. 214-216 D.Lgs. 152/2006 - Allegato alla procedura di verifica (screening ambientale) di cui all'art.20 del D.Lgs 152/06. Collaborazione. Studio dott. F. Codato.

Studio Dott. A. Valmachino Programma di smaltimento conseguente ad abbandono di rifiuti presso un'azienda agricola sita nel comune di Motta di Livenza (TV)

Studio Dott. A. Valmachino Relazione sui risultati di un'indagine di caratterizzazione presso un sito a Marghera (VE)

2015

Chemi-Lab S.r.l. Area PIP Lido SUD opere di urbanizzazione primaria: aree da asservire ad uso pubblico
Indagine Ambientale ai sensi del DLgs. 152/06

Ditta San Tommaso s.r.l. - Verifica Ambientale ai sensi dell'allegato B2 n. 32 ter della L.R. 40/98 e smi per un Impianto di energia da fonti rinnovabili mediante trattamento di rifiuti organici selezionati in processi di digestione anaerobica e compostaggio, con produzione di ammendanti di qualità e biometano. Collaborazione con Ladurner s.p.a.

Consulenza

Consulente Studio Dott. A. Valmachino per sviluppo cartografia GIS e rilievi topografici in cantieri ambientali e indagini di caratterizzazione.

Consulente Chemi-lab s.r.l. per campionamenti terreni, acque rifiuti, pratiche terre e rocce da scavo, indagini ambientali.

Attualmente Responsabile dell'esecuzione di Piani di Monitoraggio e Controllo ai sensi della DGRV242/10 allegato B lettera J per i seguenti impianti:

- *Herambiente S.p.a. - Discarica di Loria (TV);*
- *Ditta A.M.I.A. Verona S.p.a. Impianto di messa in riserva, recupero rifiuti, separazione RSU e frazioni da raccolta differenziata via Avesani Verona;*
- *Ditta AGSM, AMIA Verona - Impianto di trattamento RSU e cogenerazione Cà del Bue Verona;
Consorzio RSU di Rovigo - Discarica di Taglietto 1 Villadose (RO);
Consorzio RSU di Rovigo - Discarica di Taglietto 0 Villadose (RO);*

Esperienza di lavoro come dipendente

1999: Geological Survey of Ireland (Dublino) lavoro temporaneo con mansioni d'ufficio nel dipartimento dei giacimenti minerali.

2001 Geotech Engineering di Montebelluna (TV) come addetto al controllo qualità, assistenza e consulenza in cantiere nel settore delle pavimentazioni stradali (esecuzione di prove geotecniche in laboratorio e in cantiere).

2002-2014 Nord Est Controlli s.r.l. dal 2010 confluita in Eos Group S.r.l., nel settore dei controlli ambientali in special modo dei "Programmi di Monitoraggio e Controllo" e "Programmi di Sorveglianza e Controllo" applicati ad impianti di smaltimento rifiuti secondo quanto prescritto dalla L.R. 3/2000 DGRV 242/2010 e dal Dlgs n. 36 del 13/01/2003.

Pubblicazioni

M. DEI SVALDI, J. ORTOLAN, T. PASSALER, M. SIMONE (2002)- Quality and Safety Assurance Program. ISWA, Istanbul, 4, 2355-2360.

B. MARCOLONGO, A. NINFO, M. SIMONE - "Valle d'Agredo": a paleoenvironmental and geoarchaeological reconstruction based on remote sensing analysis - 2nd International Conference of Remote Sensing in Archaeology, Roma, Dicembre 2006

B. MARCOLONGO, M. SIMONE - Strategie di ricerca e modelli d'insediamento tra V e II millennio a.C. nell'alta valle dell'Eufrate. Il contesto fisico ambientale dell'area di Malatya-Turchia ricostruito attraverso interpretazione di dati telerilevati e ricognizioni dirette - 5° Workshop tematico "Telerilevamento e le nuove scienze della terra" ENEA, S. Giovanni in Monte (BO), 2011.

Esperienze di insegnamento- Partecipazione a Convegni e Seminari

2005-2006 30 ore di "attività didattica di supporto" all'Università di Padova per il corso di "Telerilevamento" tenuto dal Prof. B. Marcolongo, corso di laurea "Tutela e riassetto del territorio" nella sede di Agripolis, Legnaro (PD).

Nel 2006 ha partecipato in qualità di relatore al Convegno "Integrazione di un SG Ambientale ISO14001 e PSC per l'impianto di trattamento RU/RA in Provincia di Rovigo", SEP 2006 Padova.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali come previsto dalla legge 675/96

Venezia, 01/01/2016

Dott. Geol. Matteo Simone