

Ing. Adelio Pagotto

P.I.: 00438440968

C.F.: PGT DLA 58E 31B 798F

Iscritto al N° A502 (Ord. Ing. Prov. Monza e Brianza)

Via Corti 3

20842, Besana Brianza

Monza, Italy.

E-mail: adelpago@tin.it

REFERENZE ING. ADELIO PAGOTTO E CURRICULUM VITAE

ai sensi dell'art.91, comma 2, del D.lgs 163/06

Il sottoscritto ADELIO PAGOTTO
nato a CARNATE (MB) il 31/05/1958
residente a Besana in Brianza, via Corti 3

Titolo di studio LAUREA IN INGEGNERIA IDRAULICA
Iscritto all'Ordine degli INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MONZA E BRIANZA numero di iscrizione_A502

Indirizzo posta elettronica eg@studioieg.net - adelpago@gmail.com – adelioroberto.pagotto@ingpec.eu

DICHIARA di possedere il seguente CURRICULUM:

Ing. Adelio Pagotto

Via Corti 3

P.I.: 00438440968

20842, Besana Brianza

C.F.: PGT DLA 58E 31B 798F

Monza, Italy.

Iscritto al N° A502 (Ord. Ing. Prov. Monza e Brianza)

E-mail: adelpago@tin.it**INCARICHI ATTINENTI L'IDRAULICA FLUVIALE (Sistemazioni, ritenute, arginature, protezioni, casse espansione)**

1	2	3	4	5			6		
				Lavori solo progettati	Lavori in corso	Lavori ultimati	Progettazione	Coord. sicurezza in fase di Progettazione	Direzione Lavori
			Importo netto dell'incarico per attività di (€)	Stato di attuazione dell'opera			Tipologia dell'incarico		
Committente e data di affidamento incarico	Denominazione o descrizione sommaria dei lavori	Importo netto dei lavori (€)							
La Modenese Soc. Cons. a.r.l. (MO) 2007 svolgimento	Progetto definitivo per la realizzazione di bacino ad usi plurimi. Cod. 4_8 del Piano degli Interventi Urgenti approvato con D.P.G.R. n. 245 del 08.11.07 ai sensi dell'O.P.C.M. 30-5-98/2007.	13.435.000,00	100.000,00	X					
AIPO – Parma Sett. 2010	Progetto Preliminare, Definitivo – Ampliamento della Cassa di laminazione dei Prati di San Clemente - Modena	8.000.000,00	40.000,00				X		
AIPO – Parma Sett. 2010	Progetto Esecutivo – Messa in sicurezza idraulica degli edifici in località Fossalta alla confluenza T. Tiepido in Panaro – Modena (1° lotto)	1.450.000,00	12.000,00				X	X	
HERAMBIENTE Srl – Bologna 2011	Interventi riqualificazione acque sotterranee nell'Area impiantistica 3 di Via Caruso – Modena (Discariche) mediante realizzazione di una barriera di confinamento con palancole sottili – Progetto Preliminare, Definitivo ed Esecutivo, Direzione. Lavori	2.400.000,00				X	X	X	
1	2	3	4	5			6		

Ing. Adelio Pagotto

Via Corti 3

P.I.: 00438440968

20842, Besana Brianza

C.F.: PGT DLA 58E 31B 798F

Monza, Italy.

Iscritto al N° A502 (Ord. Ing. Prov. Monza e Brianza)

E-mail: adelpago@tin.it

Committente e data di affidamento incarico	Denominazione o descrizione sommaria dei lavori	Importo netto dei lavori (€)	Importo netto dell'incarico per attività di (€)	Stato di attuazione dell'opera			Tipologia dell'incarico			
				Lavori solo progettati	Lavori in corso	Lavori ultimati	Progettazione	Coord. sicurezza in fase di Progettazione	Direzione Lavori	Coordinamento sicurezza in fase di esecuzione
IDROEMILIA SRL Modena 2010 (Progetto definitivo ed esecutivo) 2012 (Direzione Lavori)	Progetto di sbarramento e Valutazione di Impatto Ambientale di un tratto di Fiume Secchia Loc.tà Castellarano finalizzata alla realizzazione di una centrale Idroelettrica (3MW) e relativo Progetto Definitivo,	6.500.000,00	100.000,00			X	X		X	
AIPO – Parma 2012	Progetto Definitivo e Direzione Lavori – paratoie di regolazione automatizzate sul manufatto di attenuazione delle piene Fiume Panaro (Modena)	1.500.000,00	20.000,00				X		X	
IDROEMILIA SRL Modena 2013	Progetto definitivo e Valutazione di Impatto Ambientale di un tratto di Fiume Secchia Loc.tà Villalunga finalizzata alla realizzazione di una Nuova Centrale Idroelettrica (2.2MW)	4.500.000,00	100.000,00		X		X		X	
Provincia di Modena 2013-2014	Progetto Esecutivo Traversa Villalunga sul Secchia in Comune di Sassuolo (MO)	4.000.000	80.000,00			X	X			
AIPO – Parma 2014-. 2015	Progetto Esecutivo e D.L.- I Lotto – Ampliamento della Cassa di laminazione dei Prati di San Clemente - Modena	1.450.000,00	12.000,00		X				X	

- colonna 1 la denominazione del committente e la data di affidamento dell'incarico.
- colonna 2 la denominazione dell'intervento, ovvero una sua descrizione sommaria, che permetta di valutare la tipologia del servizio tecnico prestato.
- colonna 3 l'importo dei lavori (importo preventivato al netto in caso di progettazioni o opere/prestazioni in corso di esecuzione; importo definitivo in caso di lavori realizzati/ultimati).

Ing. Adelio Pagotto

Via Corti 3

P.I.: 00438440968

20842, Besana Brianza

C.F.: PGT DLA 58E 31B 798F

Monza, Italy.

Iscritto al N° A502 (Ord. Ing. Prov. Monza e Brianza)

E-mail: adelpago@tin.it

- colonna 4 i compensi netti riferiti a prestazioni professionali effettivamente svolte alla data di pubblicazione del presente Avviso.
- colonna 5 lo stato di attuazione dell'opera per la quale si è avuto l'incarico professionale.
- colonna 6 si chiede la tipologia dell'incarico professionale.

ATTIVITA' PROFESSIONALI DEGLI ULTIMI 10 ANNI IN MATERIA AMBIENTALE

COMUNE DI MODENA: Coordinatore del progetto e Direttore lavori dell'impianto in post selezione di triturazione e vagliatura (secco – umido) a supporto dell'attività di movimentazione dei rifiuti RSU trincea TAV (attraversamento discariche HERA di via Caruso – Modena). Ogni linea della potenzialità di 40 ton/ora - Importo della fornitura e realizzazione delle due linee di impianto circa 1,65 milioni di Euro (2002-2004)

DIBRA -MILANO: Studio idraulico e verifica in moto vario del profilo di pelo libero del Fiume Lambro con ricostruzione delle portate di piena per assegnati tempi di ritorno con ipotesi di sistemazione in corrispondenza dello stabilimento DIBRA in comune di MILANO, 2004.

COMUNE DI CASTELNUOVO RANGONE: Opere di urbanizzazione nuovi comparti insediativi nella frazione di Montale – rete fognaria nera e bianca - Progetto Preliminare I e II Lotto, importo circa 750.000 Euro. Progetto definitivo ed esecutivo I e II lotto importo circa 700.000 Euro (2004).

ARPA – BOLOGNA: Consulente Specialista per la stesura della Normativa Fasce di Rispetto e Aree di Protezione delle acque sotterranee nell'ambito del PTTA della Regione Emilia Romagna. (2004).

COMUNE DI MODENA : NOMINA COORDINATORE TECNICO DEL PROGETTO ALTA VELOCITA' e Direzione Lavori per la realizzazione dell'attraversamento delle discariche RSU di via Caruso – Modena da parte della linea Alta Velocità. (2004-2006). Importo dei lavori 10 Milioni di Euro

COMUNE DI CASTELFRANCO EMILIA (MO): Analisi Idraulico-ambientali e restituzione di cartografia informatizzata a correndo della Variante Generale al PRG (2003-2004).

META SpA – Modena: Progetto Preliminare, Definitivo ed Esecutivo e Direzione Lavori Nuova Discarica per Rifiuti “non Pericolosi” in loc.tà Roncobotto – Zocca (MO) (2004) – Importo Lavori circa 600 mila Euro.

META SpA – Modena: Progetti esecutivi ampliamenti e sopraelevazioni Discariche RSU di via Caruso - Modena (Impianto denominato RSU5) (2004-2005) – Importo Lavori circa 500 mila Euro.

PROVINCIA DI PESARO: Componente Staff Tecnico per la Valutazione dei Piani di Adeguamento delle Discariche nel territorio provinciale ai sensi del D.lgs 36/03 (2004-2005)

COMUNE DI MODENA: Progettista e Direttore lavori di Bonifica e Messa in sicurezza delle aree industriali “Ex-Acciaierie” e “Ex-Corni” nell'ambito della Fascia Ferroviaria di Modena - Importo Lavori circa 0,5 milioni di Euro (2004-2006)

COMUNE DI SUZZARA: Progetto e Direzione Lavori della bonifica dell'Area Ex-Vis nel territorio comunale- (2005) - Importo Lavori circa 200 mila Euro

COMUNE DI MODENA: Progettista e Direttore lavori in qualità di Direttore Tecnico di Ad Acta Projects Srl del Nuovo Collettore a Servizio della Fossa Tre RE - Importo Lavori circa 1,25 milioni di Euro (2005-2006)

PREFETTURA DI ENNA: Realizzazione Ampliamento discarica RSU di Cozzo Vuturo – Enna – Direttore Tecnico di Cantiere per conto dell'Appaltatrice 1Emme (BG) – Importo Lavori 2,3 Milioni di Euro (2006)

AUTOBRENNERO Campogalliano – Sassuolo: Studio idraulico e modellazione matematica del tratto del Fiume Secchia compreso tra Castellarano e Fiume PO ai fini della progettazione definitiva dell'Infrastruttura viaria (anno 2006)

HERA SpA – Modena: Progetto Preliminare, Definitivo ed Esecutivo e Direzione Lavori Nuova Discarica SOLIROC3 per Rifiuti “non Pericolosi” inertizzati – via Caruso Modena (2006) – Importo Lavori circa 600 mila Euro

Ing. Adelio Pagotto

Via Corti 3

P.I.: 00438440968

20842, Besana Brianza

C.F.: PGT DLA 58E 31B 798F

Monza, Italy.

Iscritto al N° A502 (Ord. Ing. Prov. Monza e Brianza)

E-mail: adelpago@tin.it

COMUNE DI SAN FELICE (MO): Analisi idraulico-ambientali e restituzione di cartografia informatizzata a correndo della Variante Generale al PRG (2006).

TERRE D'ACQUA (Modena – Bologna): Analisi ambientali e restituzione di cartografia informatizzata a correndo della Variante Generale al PRG (2006).

PROVINCIA DI MODENA: Consulente Specialista per gli Aspetti Idraulici – Ambientali della Variante al PTCP. Revisione delle fasciature fluviali (Fiumi Secchia e Panaro) in aggiornamento al PAI dell'Autorità di Bacino del Fiume Po. (2006-2007-2008)

HERA SpA – Modena: Ad Acta Projects Srl - Progetto Preliminare, Definitivo ed Esecutivo e Direzione Lavori Nuova Discarica RSU5 – 6° Stralcio per Rifiuti “non Pericolosi” – via Caruso Modena (2007) – Importo Lavori circa 500 mila Euro

HERA SpA – Modena: Ad Acta Projects Srl - Progetto Preliminare, Definitivo ed Esecutivo e Direzione Lavori Nuova Discarica Roncobotto – Zocca (MO) per Rifiuti “non Pericolosi” (2007) – Importo Lavori circa 1.200.000 Euro

Commissario Delegato per l’Emergenza rifiuti nella Regione Campania – Napoli - Ad Acta Projects Srl e Studio Geotecnico Italiano Srl - Progetto Preliminare, Definitivo ed Esecutivo della nuova discarica per Rifiuti “non Pericolosi” a Savignano Irpino loc.tà Postarza (AV) (2008) – Importo Lavori circa 15,5 milioni di Euro

Commissario Delegato per l’Emergenza rifiuti nella Regione Campania – Napoli - Ad Acta Projects Srl e Studio Geotecnico Italiano Srl - Progetto Preliminare, Definitivo ed Esecutivo della nuova discarica per Rifiuti “non Pericolosi” a Sant’Arcangelo Trimonte loc.tà Nocechia (BN) (2008) – Importo Lavori circa 17,5 milioni di Euro

Presidenza Consiglio dei Ministri – Sottosegretario all’Emergenza rifiuti nella Regione Campania – Napoli - Ad Acta Projects Srl - Progetto Preliminare, Definitivo della nuova discarica per Rifiuti “non Pericolosi” a Napoli loc.tà Chiaiano (2008) – Importo Lavori circa 14 milioni di Euro

Presidenza Consiglio dei Ministri – Sottosegretario all’Emergenza rifiuti nella Regione Campania – Napoli - Direzione Lavori della nuova discarica per Rifiuti “non Pericolosi” a Napoli loc.tà Chiaiano (2008-2009) – Importo Lavori circa 14 milioni di Euro

Presidenza Consiglio dei Ministri – Sottosegretario all’Emergenza rifiuti nella Regione Campania – Napoli – Progettazione esecutiva e Direzione Lavori della Bonifica dei terreni fondo Cava “il Poligono” (nuova discarica per Rifiuti “non Pericolosi” in loc.tà Chiaiano -Napoli) (2009) – Importo Lavori circa 2,7 milioni di Euro

Presidenza Consiglio dei Ministri – Sottosegretario all’Emergenza rifiuti nella Regione Campania – Napoli – Progettazione esecutiva e Direzione Lavori della Bonifica dei terreni contenenti Amianto – Cumulo Nord (area nuova discarica per Rifiuti “non Pericolosi” in loc.tà Chiaiano - Napoli) (2008-2009) – Importo Lavori circa 1,3 milioni di Euro

Presidenza Consiglio dei Ministri – Sottosegretario all’Emergenza rifiuti nella Regione Campania – Napoli – Progettazione esecutiva Lavori della Nuova Viabilità di Ciccotonno (AV) (2008) – Importo Lavori circa 5 milioni di Euro

AIPO – Parma: - Progetto Preliminare, Definitivo - Ampliamento della Cassa di laminazione dei Prati di San Clemente - Modena (sett. 2010) – Importo Lavori circa 8.000.000 Euro

IDROEMILIA Srl – Modena: Valutazione di Impatto ambientale di un tratto di Fiume Secchia Loc.tà Castellarano finalizzata alla realizzazione di una Centrale Idroelettrica (3MW) e relativo progetto Definitivo ed Esecutivo (2010) – Direzione Lavori (2012)– Importo Lavori circa 6.500.000 Euro.

AIPO – Parma: - Progetto Esecutivo – Messa in sicurezza idraulica degli edifici in Loc.tà Fossalta alla confluenza T.Tiepido in Panaro - Modena (sett. 2010) – I° Lotto - Importo Lavori circa 1.450.000 Euro

HERA SpA – Bologna: - Perizie Tecniche per la determinazione del fondo di accantonamento per il post esercizio delle discariche RSU, RSI e IRU di Via Caruso – Modena e Nuova Discarica Roncobotto – Zocca (MO) per Rifiuti “non Pericolosi” (anni 2005-06-07-08-09) – Importo Fondo di Accantonamento circa 10.000.000,00 Euro (Via Caruso) e circa 3.000.000,00 Euro (Zocca)

AREA S.p.a – Ferrara: MESSA IN SICUREZZA DEI RIFIUTI PLASTICI COLLOCATI PRESSO LA DISCARICA DI CAPRILE – (anno 2010) - Importo circa 200.000,00 Euro.

Ing. Adelio Pagotto

Via Corti 3

P.I.: 00438440968

20842, Besana Brianza

C.F.: PGT DLA 58E 31B 798F

Monza, Italy.

Iscritto al N° A502 (Ord. Ing. Prov. Monza e Brianza)

E-mail: adelpago@tin.it

HERAMBIENTE Srl – Bologna: Interventi riqualificazione acque sotterranee nell'Area impiantistica 3 di Via Caruso – Modena (Discariche) mediante realizzazione di una barriera di confinamento con palancole sottili – Progetto Preliminare, Definitivo ed Esecutivo, Direz. Lavori – (anno 2011) – Importo circa 2.400.000,00 Euro.

AIPO – Parma: - Progetto Definitivo e Direzione Lavori – Paratoie di regolazione automatizzate sul manufatto di attenuazione delle piene Fiume Panaro - Modena (2012) – Importo Lavori circa 1.500.000 Euro

COMUNE DI CASTEL DI SASSO (CE) - Direzione Lavori – Direzione Lavori Opere fognarie ed acquedottistiche nel territorio comunale – (anno 2012) Importo complessivo 2.000.000 Euro

HERAMBIENTE Srl – Bologna: Interventi ripristino ambientale (Capping) delle Discariche per rifiuti urbani e speciali nell'Area impiantistica 3 di Via Caruso – Modena mediante realizzazione di pacchetto secondo Normativa Dpr 36/2003 – Direzione Lavori – (anno 2010-2014) – Importo complessivo suddiviso in 4 Lotti circa 8.000.000,00 Euro.

COMUNE DI TELESE (BN) - Direzione Lavori – Lavori di Potenziamento e Adeguamento rete fognante comunale. – (anno 2013) Importo complessivo 1.500.000 Euro

IDROEMILIA Srl – Modena – Progetto Definitivo e Valutazione di Impatto ambientale di un tratto di Fiume Secchia Loc.tà Villalunga - Sassuolo (MO) finalizzata alla realizzazione di una Nuova Centrale Idroelettrica (2,2 MW) e relativo Progetto Definitivo – (anno 2013) – Importo 4.500.000 Euro.

AIPO – Parma: - Progetto Esecutivo e Direzione Lavori - Ampliamento della Cassa di laminazione dei Prati di San Clemente - Modena (sett. 2014) – I° Lotto - Importo Lavori circa 1.450.000 Euro

ISTITUTO SUPERIORE SANT'ANNA – Progetto Preliminare e Definitivo degli Interventi Idraulici a corredo del Nuovo Parco Scientifico e Tecnologico di San Giuliano Terme – (anno 2014) – Importo 1.200.000 Euro

Comune di Bomporto (MO) – Studio idrologico ed Idraulico per la definizione degli ambiti soggetti ad inondazione e per la verifica del grado di pericolosità idraulica indotta da rotte arginali – (anno 2015) – Importo incarico 35.000 Euro

IDROEMILIA Srl – Modena – Progetto Definitivo e Valutazione di Impatto ambientale di un tratto di Torrente Dragone Loc.tà Toggiano - Palagano (MO) finalizzata alla realizzazione di una Nuova Centrale Idroelettrica (1 MW) e relativo Progetto Definitivo – (anno 2015) – Importo 3.500.000 Euro.

IDROEMILIA Srl – Modena – Progetto Definitivo e Valutazione di Impatto ambientale di un tratto di Torrente Dragone Loc.tà Macinelle - Palagano (MO) finalizzata alla realizzazione di una Nuova Centrale Idroelettrica (0,5 MW) e relativo Progetto Definitivo – (anno 2015) – Importo 2.500.000 Euro.

SPECIALIZZAZIONI

1984 - Laurea in Ingegneria Civile indirizzo Idraulica conseguita presso il Politecnico di Milano.

Dal 1984 - Collaboratore esterno presso l'Istituto di Vie e Trasporti, Sezione Geologia del Politecnico di Milano.

Dal 1985 - Consulente del Consorzio Acqua Potabile ai Comuni della Provincia di Milano sui problemi di Vulnerabilità, Bilancio delle falde e Difesa delle captazioni dall'inquinamento.

1986/87 - Borsista biennale presso il Comune di Modena - Settore Ambiente e Risorse sul tema: Valutazione del carico idraulico sui bacini idrografici allo stato di fatto e di progetto.

1986 - Iscrizione all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Milano.

dal 1986 - Componente delle Unità Operative 4.3 e 4.8 del Gruppo Nazionale Difesa Catastrofi Idrogeologiche - C.N.R., L.R.4: Valutazione della vulnerabilità degli acquiferi.

1986-94 - Docente ai Corsi Post-universitari e di Aggiornamento del Politecnico di Milano sulla Gestione delle risorse idriche del Bacino Padano per gli aspetti idrologici e geotecnici.

1987/88 - Professore a contratto di Geotecnica Applicata presso l'Università degli Studi di Modena.

88/2008 - Consulente idraulico incaricato presso il Comune di Modena - Settore Ambiente e Risorse - sull'Informatizzazione e pianificazione della rete fognaria urbana e vulnerabilità del territorio comunale.

Ing. Adelio Pagotto

Via Corti 3

P.I.: 00438440968

20842, Besana Brianza

C.F.: PGT DLA 58E 31B 798F

Monza, Italy.

Iscritto al N° A502 (Ord. Ing. Prov. Monza e Brianza)

E-mail: adelpago@tin.it

- 88/2003 - Membro effettivo del Comitato Tecnico della Conferenza Provinciale dei rifiuti insediata presso la Provincia di Modena.
- 1989/90 - Consulente idraulico incaricato presso la Provincia di Modena - Settore Ambiente - per la redazione del Piano Provinciale degli acquedotti.
- 1991 - Docente ai Seminari di Idrogeologia applicata presso l'Istituto di Vie e Trasporti del Politecnico di Milano a sostegno del Corso di Geologia Applicata.
- 1991 - Consulente presso l'A.G.A.C. di Reggio Emilia per la protezione e salvaguardia dei campi acquiferi in gestione.
- 1991/92 - Docente ai corsi di aggiornamento e perfezionamento presso l'Ordine Nazionale dei Geologi (Benevento).
- 92/93/94 - Docente a seminari didattici di idrologia ed idraulica presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Torino.
- 94/95 - Docente aggiunto al Corso di Idrologia e Idrogeologia presso l'Istituto di Scienze Ambientali dell'Università degli Studi di Venezia.

CONVEGNI, CONFERENZE E ATTIVITA' SCIENTIFICHE

Ha partecipato in qualità di relatore a convegni sulla gestione delle risorse idriche sotterranee, sulla protezione delle falde dall'inquinamento, sullo smaltimento dei rifiuti solidi, sui problemi di impatto ambientale, sul risanamento degli ambienti fluviali.

Ha eseguito studi sulla maggior parte delle zone della media pianura lombarda finalizzati alla ricostruzione del bilancio idrico sotterraneo dei principali acquiferi (Provincia di Milano e Provincia di Modena) e alla misura dei parametri idrogeologici mediante modelli e prove sul campo.

Ha effettuato su incarico di Amministrazioni Comunali e Provinciali, U.S.S.L., Consorzi e Aziende Municipalizzate indagini sulla fattibilità, sulla progettazione di massima ed esecutiva di scarichi controllati, di risanamento delle falde, di nuove captazioni per acqua potabile in zone soggette a contaminazione, di acquedotti di emergenza, di impatto ambientale di importanti infrastrutture (discariche, cave, fognature, etc.), sulla qualità delle acque sotterranee e loro vulnerabilità all'inquinamento e sulla pianificazione dell'uso del territorio nell'ambito dei Piani Regolatori Generali.

Ha messo a punto un metodo geotecnico per il calcolo di rilevati in terra armata con geogriglie su suoli altamente compressibili; il metodo sperimentato e tarato sul campo è stato presentato nel corso di vari convegni specialistici internazionali (Inghilterra, Stati Uniti ed Italia).

Ha infine messo a punto una metodologia per la definizione delle fasce di rispetto delle opere di captazione delle acque sotterranee a scopo potabile in sintonia con le maggiori esperienze europee in materia.

Nell'ambito della borsa di studio in idraulica presso il Comune di Modena ha studiato la metodologia per il calcolo delle superfici ulteriormente impermeabilizzabili all'interno di bacini idrografici urbani in assenza di interventi sull'officiosità delle canalizzazioni al loro servizio.

E' stato nominato in qualità di Perito Consulente Tecnico di Ufficio o Consulente Tecnico di Parte in Cause Civili e Penali per Problemi di tipo Idraulico o Ambientale.

A supporto degli studi di vulnerabilità naturale degli acquiferi e rischio potenziale ha sviluppato procedure informatiche per l'elaborazione automatica di dati territoriali sia in forma continua che discretizzata basati sulla geo-statistica.

Ing. Adelio Pagotto

Via Corti 3

P.I.: 00438440968

20842, Besana Brianza

C.F.: PGT DLA 58E 31B 798F

Monza, Italy.

Iscritto al N° A502 (Ord. Ing. Prov. Monza e Brianza)

E-mail: adelpago@tin.it

In ambiente Autocad ha sviluppato interfacce relazionali per la gestione di dati territoriali di tipo grafico e alfa-numeric (Databases) con particolari applicazioni di tipo ASE (Autocad SQL Extension).

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI

BERETTA G.P., FRANCANI V., PAGOTTO A., (1984)-"Soluzione di alcuni problemi idrogeologici mediante l'analisi quantitativa della superficie piezometrica"- ACQUE SOTTERRANEE, anno I, n. 3, settembre, Milano.

BERETTA G.P., PAGOTTO A., (1984)-"Metodi per la delimitazione delle fasce di rispetto dei pozzi per acqua nella pianura lombarda"- COSTRUZIONI, anno XXXIII, n. 348, dicembre, Milano.

BERETTA G.P., CAVALLIN A., FRANCANI V., MAZZARELLA S., PAGOTTO A., (1985)-"Primo bilancio idrogeologico della pianura milanese"- ACQUE SOTTERRANEE, anno II, n. 2-3, Milano.

PAGOTTO A., (1986)-"Le prove sui pozzi per la determinazione dei parametri idrogeologici"- Atti del Corso di Aggiornamento di Geologia Applicata alla tutela delle risorse idriche sotterranee del bacino padano - Politecnico di Milano - 1986.

BERETTA G.P., FRANCANI V., PAGOTTO A., (1986)-"Proposta di approvvigionamento idrico industriale mediante prelievi da cave in falda"- CAVE PIANO E PROGETTO, Edizioni UNICOPLI, Milano.

BERETTA G.P., FUMAGALLI L., PAGOTTO A., (1986)-"Un'applicazione metodologica di delimitazione delle fasce di rispetto dei pozzi per acqua in aree di pianura"- INGEGNERIA AMBIENTALE, vol.15, n. 9, settembre, Milano.

CERUTTI P., PAGOTTO A., PETERLONGO G., (1986)-"Bilancio idrogeologico di un settore dell'hinterland a nord di Milano"- GEOLOGIA TECNICA, anno I (nuova serie), n. 4, ottobre-dicembre, ROMA.

PAGOTTO A., RIMOLDI P., (1987)-"Design and construction of a geogrid reinforced embankment over waste material"- Geosynthetic '87 Conference, New Orleans, USA.

PAGOTTO A., (1988)-"Discarica R.S.U. di Modena: un esempio di calcolo ed applicazione delle geogriglie al progetto delle terre armate"- INARCOS, anno XLIII, n. 488, aprile, Bologna.

CAZZUFFI D., PAGOTTO A., RIMOLDI P., (1988)-"Behaviour of a geogrid reinforced embankment over waste material"- CASE HISTORIES SECOND INTERNATIONAL CONFERENCE ON IN GEOTECHNICAL ENGINEERING, St. Louis, MO, USA.

PAGOTTO A., VERGA G., (1988)-"Tecniche per la determinazione dei parametri idrogeologici mediante prove idrauliche sui pozzi"- C.N.R., pubblicazione n.75, Ed. GEOGRAPH s.n.c.- Segrate (MI).

BERETTA G.P., FRANCANI V., PAGOTTO A.,(1988)-"Esemplificazione delle procedure per la determinazione delle fasce di rispetto"- C.N.R., pubblicazione n.75, Ed. GEOGRAPH s.n.c.- Segrate (MI).

PAGOTTO A. et alii, (1990)- "La risorsa acqua a modena: dieci anni di studi e ricerche", vol., Ed. AMCM - Modena.

BERETTA G.P., PAGOTTO A., (1990)- "Studio idrogeologico del comune di Gorgonzola", vol., Ed. Comune di Gorgonzola - Gorgonzola (MI).

BARELLI G., MARINO L., PAGOTTO A., (1990)- "Caratterizzazione idraulica degli acquiferi", vol. 2, Studi sulla vulnerabilità degli acquiferi - Alta e media pianura modenese, C.N.R. Pubblicazione n.160, Ed. Pitagora - Bologna.

PAGOTTO A., MARINO L., BARELLI G.,(1990) -"Esperienze di perimetrazione di aree di salvaguardia attorno alle captazioni idropotabili nell'alta pianura modenese", vol. 2, Studi sulla vulnerabilità degli acquiferi - Alta e media pianura modenese, C.N.R. Pubblicazione n.160, Ed. Pitagora - Bologna.

BERETTA G.P., PAGOTTO A., COLOMBO F., ZANNI S.,(1990) - "Modello di simulazione di un episodio di inquinamento da nitrati per la valutazione dei parametri idrodispersivi di un acquifero alluvionale",vol. 2, Atti del I° Convegno nazionale sulla protezione e gestione delle acque sotterranee: metodologie,tecnologie ed obiettivi - Marano S/P (MO).

BERETTA G.P., PAGOTTO A., VANDINI R., ZANNI S., (1991) - "Sovrasfruttamento degli acquiferi nella pianura padana: aspetti idrogeologici ed idrochimici", I.A.H.-XXIII International congress: AQUIFER OVEREXPLOITATION - Canary Islands, SPAIN.

AMORELLI G.,PAGOTTO A., PIACENTINI D., (1993) - "La discarica si veste di nuovo" - CONSULENZA AMBIENTE, anno I, n. 2, Ed. IPSOA -

Ing. Adelio Pagotto

Via Corti 3

P.I.: 00438440968

20842, Besana Brianza

C.F.: PGT DLA 58E 31B 798F

Monza, Italy.

Iscritto al N° A502 (Ord. Ing. Prov. Monza e Brianza)

E-mail: adelpago@tin.it

Milanofiori Assago (MI).

BARELLI G.,GELMINI R.,MARINO L.,MURATORI A.,PAGOTTO A.,PALTRINIERI N., (1994) - "Pianificazione territoriale e analisi di impatto ambientale"- Atti del Convegno internazionale VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE SITUAZIONE E PROSPETTIVE IN EUROPA, Pàtron Editore.

PAGOTTO A.,PALTRINIERI N.,GELMINI R.,ZAVATTI A., (1994) - "Un metodo di valutazione dell'impatto di tracciati autostradali su acquiferi vulnerabili.

PAGOTTO A.,PALTRINIERI N.,AVANZINI M.,BERETTA G., (1995) - "Le serie spazio-temporali di dati idrogeologici e idrochimici delle reti di monitoraggio e la gestione dei campi pozzi:l'esempio di Modena e Parma - Atti del II° Convegno Nazionale di Idrogeologia - Nonantola (MO).

GELMINI R.,MARINO L.,PAGOTTO A.,PALTRINIERI N., (1995) - "Possibilità di utilizzo delle carte di rischio di inquinamento delle acque sotterranee per l'ammissibilità degli interventi urbanistici - Atti del II° Convegno Nazionale di Idrogeologia - Nonantola (MO).

AVANZINI M., BERETTA G.P., FUMAGALLI L., PAGOTTO A.(1994) - "In situ soil washing method for soil and groundwater remediation of a Chromium 6+ contaminated area in Brugherio (Milan, Italy)".

Second International Symposium and Exhibition on Environmental Contamination in Central and Eastern Europe, 20-23 September, Budapest.

AVANZINI M., BERETTA G.P., FUMAGALLI L., PAGOTTO A.(1995) - "Bonifica di una contaminazione da Cromo 6+ mediante lavaggio in situ del terreno nell'area di Brugherio (Milano)". 2° Convegno Nazionale sulla protezione e gestione delle acque sotterranee: metodologie, tecnologie e obiettivi, 17-19 maggio, Nonantola (Modena).

BERETTA G.P., PAGOTTO A. (1995)- "Modelli di gestione dei dati di qualità delle acque sotterranee in Italia". In: Il controllo dell'Ambiente: sintesi delle tecniche di monitoraggio ambientale, Quaderni di Tecniche di Protezione ambientale, 45, Pitagora Editrice, Bologna.

AVANZINI M., BERETTA G.P., NESPOLI M., PAGOTTO A. (1996)- "Remedial Systems of Hydroxyisobutyronitrile Spill in Milano Area (Italy)". 1° Convegno Internazionale: L'impatto dell'attività industriale sulle risorse idriche sotterranee, 22-24 maggio 1996, Villa Erba, Cernobbio (Como).

AVANZINI M., BERETTA G.P., NESPOLI M., PAGOTTO A. (1996)-"Effects of Aquifers Overexploitation in an Industrial Area near Milano (Italy)". 1° Convegno Internazionale: L'impatto dell'attività industriale sulle risorse idriche sotterranee, 22-24 maggio 1996, Villa Erba, Cernobbio (Como).

Aggiungere pubblicazioni Inalca, Inverigo,Rivista Ambiente, Strade, Mondo GIS, mm

ATTIVITA' DIDATTICA

1985 - Correlatore tesi su analisi quantitativa della superficie piezometrica e bilancio idrico sottterraneo Hinterland a nord di Milano.

1986- Docente al Corso di aggiornamento di idrogeologia applicata - POLITECNICO DI MILANO - MILANO.

1986- Docente al Corso di perfezionamento in idrogeologia applicata per tecnici U.S.L. - REGIONE PIEMONTE - TORINO.

1987- Docente a Seminari di idrogeologia e geotecnica presso l'Istituto di Geologia dell'Università di Modena - Modena.

1988 - Professore a contratto di geotecnica presso l'Istituto di Geologia dell'Università di Modena.

1988 - Docente al Corso di aggiornamento in idrogeologia applicata - POLITECNICO DI MILANO - MILANO.

1988 - Correlatore tesi sul progetto e l'impatto ambientale delle discariche controllate di pianura.

1989 - Docente ai seminari di supporto al corso di FISICA 2 presso l'Istituto di FISICA dell' UNIVERSITA' DI MODENA - MODENA

89-94- Docente al Corso di perfezionamento di idrogeologia e geotecnica per GEOLOGI ed INGEGNERI presso il POLITECNICO di MILANO - MILANO

1989- Docente al Corso di preparazione per tecnici ambientali presso la Provincia di TERAMO - TERAMO

1990 - Docente al Corso di perfezionamento di idrogeologia applicata per GEOLOGI ed INGEGNERI presso il POLITECNICO di MILANO - MILANO

Ing. Adelio Pagotto

Via Corti 3

P.I.: 00438440968

20842, Besana Brianza

C.F.: PGT DLA 58E 31B 798F

Monza, Italy.

Iscritto al N° A502 (Ord. Ing. Prov. Monza e Brianza)

E-mail: adelpago@tin.it

1991-Docente al corso di aggiornamento sull'Impatto Ambientale per l'Ordine Nazionale dei Geologi della regione Marche - Fermo (AP)

1991-Docente al corso annuale di aggiornamento e perfezionamento per geologi iscritti all'Ordine Nazionale dei Geologi sul tema prevenzione, controllo dell'inquinamento delle acque sotterranee e tecniche di disinquinamento - BENEVENTO

1993 - Docente al corso di perfezionamento per Tecnici ambientali di appartenenza ad Enti Pubblici sul tema opere di captazione, protezione degli acquiferi e tecniche di disinquinamento (CISPEL-ETA3) - BOLOGNA

94-95- Docente di Idrologia Tecnica al Corso di Idrologia e Idrogeologia presso l'Istituto di Scienze Ambientali all'Università di Venezia - VENEZIA

97-98 -99 -00 Formatore su Software specialistico AutoCAD MAP, Surfer presso vari Enti fra cui ARPA – Bologna e Modena.

AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO

Resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000;

Il sottoscritto dichiara che quanto sopra elencato risulta a verità

NOME E COGNOME	FIRMA E TIMBRO	DATA
ADELIO PAGOTTO		1 DICEMBRE 2015

_____ allegato fotocopia del documento di identità in corso di validità.