

Chiara Molinari

CURRICULUM VITAE

via Endrumaschi, 11
43045 Fornovo Taro (PR)
Telefono cellulare: 339 3723516
E-mail: kiaraml@yahoo.it

STUDI E FORMAZIONE

- **Diploma di maturità tecnica industriale Elettronica con specializzazione in informatica;**
- **Laurea in Scienze Geologiche;**
- **Abilitazione all'esercizio della professione di geologo;**
- **Lingue straniere:** buona conoscenza dell'inglese, scolastica di francese e comprensione dello spagnolo;
- **Uso PC e MAC:** Word, Excel, Windows ME ed XP, Power Point, Lithos I, Photoshop, Illustrator, InDesign, Autocad 2000, CorelDRAW, Adobe Acrobat Professional, Dos, Internet, Sketch-up 3 e 4, ArcGis;
- Frequenza dei corsi **“Competenze per Energy Manager” e “Procedure e avviamento pratiche per la certificazione ambientale di impianti a energia rinnovabile”.**

DETTAGLIO SULLA CARRIERA UNIVERSITARIA

- Pratica nell'utilizzo del microscopio ottico per analisi mineralogiche;
- Preparazione dei campioni paleontologici e micropaleontologici;
- Rilevamento geologico, utilizzo dell'Asta Jacobs e analisi di facies;
- Utilizzo gli stereoscopi da campagna e da tavolo, analisi di foto aeree col fine di determinare strutture geologiche e studiare la morfologia del territorio.

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Giugno 2005 - attuale: Fincuoghi S.p.A.
Posizione di lavoro:
Tecnico del laboratorio dell'Atomizzatore:
Mansioni:
 - Controllo, assistenza, report e programmazione produzione;
 - controllo conformità agli standard dei prodotti finiti e delle materie prime;
 - inventario, ordini e gestione fornitori;
 - responsabile del controllo qualità per il reparto dell'atomizzatore;
 - redazione del manuale della qualità per lo stabilimento, in collaborazione con i vari capi reparto;

- collaborazione per l'analisi e la compilazione del materiale per il conseguimento della certificazione Ecolabel;
- Febbraio – Giugno 2003: Assessorato Ambiente della Provincia di Parma, Ufficio Difesa del Suolo.
Stage della durata di 500 ore.
In questo periodo ho collaborato a:
 - screening del progetto "Tangenziale Sud di Fidenza: collegamento tra Coduro e la S.S. per Salsomaggiore Terme" (Provincia come Autorità Competente);
 - V.I.A. del progetto "Ti-Bre" (V.I.A. Ministeriale in cui la Provincia ha fornito parere);
 - redazione ed aggiornamento dei Registri dei progetti sottoposti a screening e V.I.A. come richiesto dalla L. R. 35/2000;
 - redazione ed aggiornamento dei Registri delle bonifiche in atto ed effettuate sul territorio della Provincia di Parma;
 - valutazione delle autorizzazioni per gli impianti di recupero rifiuti in procedura semplificata ai sensi dell'articolo 33 del D. Lgs. 5/2/1997 (cosiddetto Ronchi) in appoggio alla Dottoressa P. Sacconi;
 - catalogazione delle denunce di abbandono rifiuti ai sensi dell'articolo 14 del D. Lgs. 5/2/97 (cosiddetto Ronchi) in appoggio alla Dottoressa P. Sacconi;

COLLABORAZIONI

- Geologo Castagnetti Dott. Stefano.
 - realizzazione del Piano d'Emergenza Comunale di Protezione Civile per il Comune di Monchio delle Corti, Tizzano Val Parma e Corniglio, rilievo sul territorio e redazione della bozza del piano;
 - aggiornamento del Piano Comunale di Protezione Civile del Comune di Medesano, rilievo sul territorio;
 - raccolta dati preliminare per redazione di un'offerta per la stesura del PSC del comune di Albareto;
 - aggiornamento del Piano Comunale di Protezione Civile del Comune di Felino, rilievo sul territorio;
 - assistenza a prove penetrometriche e realizzazione della bozza di relazione geotecnica;
 - assistenza a due carotaggi in cantiere;
 - aggiornamento del piano di protezione civile comunale del comune di Sala Baganza, rilievo sul territorio e digitalizzazione con ArcGis;
 - assistenza a prove penetrometriche e sismiche per la realizzazione del PSC del comune di Reggio Emilia;
 - assistenza a prove sismiche e aggiornamento situazione dissesti (rilievo ed elaborazione GIS) per l'aggiornamento del PSC del comune di Traversatolo;
 - aggiornamento delle Norme Tecniche d'Attuazione del PAE del comune di Montechiarugolo;
 - digitalizzazione di dati di campagna per il PSC del comune di Fontanellato;

- digitalizzazione dei dati dell'acquedotto del comune di Taggia, provincia di Imperia;
- realizzazione di 2 relazioni geologiche su incarico di Geom. Andrea Lanfranchi.

- M2 Engineering Geom. Mantovani Francesco.
 - redazione di un piano di sicurezza e coordinamento per la costruzione di una palazzina servizi ad ampliamento di stabilimento industriale esistente;
 - aggiornamento di un piano di sicurezza alla luce del nuovo Testo Unico sulla Sicurezza (D.Lgs. 81 del 9 aprile 2008);

- Studio Geologico SoilExpert, Quattrocastella (RE).
 - relazione tecnica su 3 carotaggi per la ricostruzione della litologia sotterranea finalizzata alla costruzione di un parcheggio sotterraneo con utilizzo di Lithos;

- Studio Tecnico Coser – Zucchelli.
 - mappatura della zona di Via La Spezia (Collecchio) finalizzata alla costruzione di una pista ciclabile e delle perimetrie di un fabbricato di futura costruzione tramite uso di geodimetro;

- Comunità Montana Est (Parma).
 - progetto di collaborazione tra la Facoltà di Geologia e la Comunità Montana EST per il rilevamento e la classificazione di movimenti franosi a seguito dell'alluvione dell'autunno 2000, rilievo sul territorio con misurazione e stima delle dimensioni del movimento, della quantità di materiale interessato e dei meccanismi di movimento;

CORSI, CONVEGNI E SEMINARI FREQUENTATI:

- 28/02/2003: "Protezione e difesa dei versanti: studi teorici e tecniche applicative" organizzato da Università degli Studi di Parma, Associazione Idrotecnica Italiana – Sezione Padana, dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma, Ordine dei Geologi dell'Emilia Romagna, con il patrocinio di Borghi Azio S.p.A. e CO.PRO.BA.C.;
- 28/03/2003: "Le acque di prima pioggia: aspetti tecnici e normativi" organizzato da ARPA, Provincia di Parma - Assessorato Ambiente, Università di Parma - Dipartimento di Ingegneria Civile, Associazione Idrotecnica Italiana - Sezione Padana, tenutosi a Parma;
- 25/06/2004: Workshop "Sviluppo degli Studi in Sedimentologia degli Acquiferi e Acque sotterranee in Italia" organizzato dall'Università degli Studi di Parma;
- 02/10/2004: "Il rischio sismico e le attività di Protezione Civile" giornata formativa organizzata da "GEO PRO CIV" ;
- 29/04/2006: "Assorbimento d'acqua di piastrelle ceramiche: significato e metodi di prova" presso il Centro Ceramico – Centro di Ricerca e Sperimentazione per l'Industria Ceramica;
- 10/06/2006: "Il rischio idrogeologico in ambiente appenninico in relazione alle problematiche di protezione civile" giornata formativa organizzata da "GEO PRO CIV" con campagna geologica in località Baiso di Reggio Emilia;

- 24/10/2006: "I piani comunali di Protezione Civile", relatori G. Venturoli Agenzia Regionale di Protezione Civile e P. Moscardini del Dipartimento Nazionale di Protezione Civile.
- 11 – 12 Dicembre 2006: "Introduzione al GIS" organizzato con il patrocinio di ESRI Italia;
- Corso avanzato - conversazione d'inglese di 30 ore organizzato da "Centro territoriale di Educazione Permanente – Distretto 5";
- Corso di Autocad della durata di 20 ore organizzato da "Centro territoriale di Educazione Permanente – Distretto 5";
- Corso NTC08 presso l'Università di Parma con il patrocinio della Consulta Provinciale di Parma dell'Ordine dei Geologi dell'Emilia Romagna, relatore Dott. L. Nori, della durata di ore 16.
- Corso "Competenze per Energy Manager" organizzato da Consorzio FormaFuturo con il patrocinio della Regione Emilia Romagna, della durata di 75 ore, comprendente esame finale e rilascio di certificato di competenze;
- Corso "Procedure e avviamento pratiche per la certificazione ambientale di impianti a energia rinnovabile" organizzato da Consorzio FormaFuturo con il patrocinio della Regione Emilia Romagna;
- Seminario tecnico "Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni – Controlli di accettazione dei materiali da costruzione" organizzato da Ordine degli Ingegneri di Parma.

La sottoscritta esprime consenso al trattamento dei dati personali (L. 675/96).