

GIANFRANCO DRAGA'

Geologo

Curriculum Vitae

GIANFRANCO DRAGA'

Geologist



Dati personali

Nato a Bressanone, (BZ) il 23.12.1965;
Residente a 39040 Varna (Italy), Via Vicolo S. Elisabetta 39,
Telefono: +39.0472.837.038
Fax: +39.0472.670.278
Mobiles +39.335.56.20.655,
E-mail: gianfranco@geomonitoring-service.com ; d.geologia@virgilio.it
Codice fiscale: DRG GFR 65T23 B160W; P.I. number 01695470219.

Laurea

- Laureato in Scienze Geologiche presso l'Università di Bologna il 23.07.1995
- Specializzazione: geomonitoraggio applicato, prove in foro di sondaggi, logs geofisici in foro di sondaggio.

Occupazione

- 1995-1996 Collaboratore presso una società di ricerche archeologiche
- 1996-2000 Collaboratore presso una società di sondaggi
- 2000-2013 Geologo libero professionista con attività specifica nel campo del geomonitoraggio applicato, prove in foro di sondaggi, logs geofisici in foro di sondaggio.

Corsi di specializzazione

- 1997 corso di monitoraggio idrogeologico, University of Berlin (Germany)
- 2004 Corso di geomonitoraggio, Oslo (Norway)
- 2009 Corso di geomonitoraggio, Delft (Niederlande)
- 2009 Corso di logs geofisico in foro di sondaggio, Luxembourg
- 2010 Corso di idrogeologia riguardante la tecnica del tracciante , Austria
- 2013 Corso ISRM International Symposium - Eurock 2013 - In situ Rock Stress Wroclaw (Poland)

Conoscenza lingue:

- Inglese tecnico / parlato : buono
- Tedesco tecnico / parlato: buono

PRINCIPAL ATTIVITA' PROFESSIONALI SVOLTE NEGLI ULTIMI ANNI

Anno	Principali Lavori eseguiti negli ultimi 5 anni	Committenti
2013	Direzione lavori per la costruzione di un vallo paramassi in località Perca	Comune di Perca
2013	Analisi geomeccanica di 4 sondaggi geognostici eseguiti a supporto del progetto GERD, (nuova diga sul Nilo Blu) in Ethiopia.	Ditta Salini Costruttori spa
2013	Studio geologico a supporto della variazione piano urbanistico nel comune di Varna	Comune di Varna
2013	Monitoraggio temperatura e movimento del ghiacciaio Ortles	Provincia Autonoma di Bolzano
2013	Monitoraggio di un movimento franoso in località Selva di Val Gardena	Funivie Dantercepies
2013	Studio geologico e direzione lavori geologica a supporto della rettifica stradale Guayaquil – Manabì (Equador)	Governo di Manabì (Equador)
2012	Studio geologico-geomeccanico e direzione geologica per la messa in sicurezza di un versante roccioso ubicato a monte dell' autostrada A22 nei pressi della galleria Chiusalta. Importo opere 200.000 euro	Autostrada del Brennero spa
2012	Analisi di logs geofisici eseguiti in un sondaggio geognostico profondo 1428,00m. Progetto Galleria di base del Brennero importo opera 3.200.00,00 euro	BBT
2012	Analisi geomeccanica di 20 sondaggi geognostici eseguiti a supporto del progetto GERD, (nuova diga sul Nilo Blu) in Ethiopia.	Ditta Salini Costruttori spa
2012	Analisi geomeccanica di due sondaggi geognostici profondi 350,000m e 280,00m. Progetto Galleria di base del Brennero importo opera 1.300.00,00 euro	BBT
2012	Monitoraggio di un versante roccioso a monte della SS12 nei pressi di Salorno (BZ)	Provincia Autonoma di Bolzano
2012	Monitoraggio di un versante roccioso a monte della SP della Val Senales presso km 3+500	Provincia Autonoma di Bolzano
2012	Direzione geologica per la messa in sicurezza di un versante roccioso ubicato a monte della autostrada A22 nei pressi di Colma (BZ) .	Autostrada del Brennero
2012	Monitoraggio vibrometrico a supporto della costruzione della nuova galleria della Val Sarentino (BZ)	Provincia Autonoma di Bolzano;

Curriculum Vitae Gianfranco Dragà

		Ditta Oberosler
2012	Monitoraggio di alcuni versanti in frana a monte del viadotto autostradale della A22 , Autostrada del Brennero, ubicati in località Brennero, Chiusa, Ponte Gardena , Prato Tires.	Autostrada del Brennero spa
2012	Analisi geomeccanica di un sondaggio geognostico profondo 750,00m, in Austria. Progetto Galleria di base del Brennero	BBT Austria
2012	Studio geologico a supporto dell'inventario delle barriere paramassi	Servizio Strade Provincia Autonoma di Bolzano
2012	Monitoraggio di una condotta idrica a supporto della nuova centrale elettrica nei pressi di Rio di Pusteria (BZ)	Consorzio Elettrico Val Isarco
2009-2012	Monitoraggio degli ammassi rocciosi , di rilevati , e dell'acqua sotterranea a supporto della costruzione della nuova galleria di Laives (BZ) lunga ca. 5+00km	Provincia Autonoma di Bolzano; Ditta Oberosler
2011-2012	Studio geologico geomeccanico ed indagini geofisiche a supporto della costruzione di un nuovo ponte per la variante del paese di S.Andrea, comune di Bressanone (BZ)	Provincia Autonoma di Bolzano; Studio di Ingegneria Bergmeister
2011	Studio geologico geomeccanico di un versante roccioso a monte dell'abitato di Acereto (BZ) , nel Comune di valle Aurina (BZ)	Comune di Valle Aurina
2011	Esecuzione Analisi geomeccanica di 5 sondaggi geognostici eseguiti a supporto del progetto di una nuova diga in Equador	Studio Lombardi , Governo Equador
2011	Analisi geofisica per la costruzione di un pozzo idropotabile (750m) nel Comune di Lignano sabbia d'oro	Ditta Botti Elio
2011	Analisi geofisica nelle cave di travertino a Tivoli (ROMA)	Università di Roma 3
2011	Analisi geofisica di alcuni fori di sondaggio ubicati nel comune di L'Aquila	Università La Sapienza di Roma
2010-2011	Studio geomeccanico per la consolidazione della parete rocciosa della Rocchetta Mattei in provincia di Bologna	Comune di Vergato (BO)
2010	Prove di carico su piastra a supporto della costruzione dell'allargamento stradale della via Aurelia (Provincia di Grosseto)	Landservice , SPEA
2010	Studio geologico geomeccanico per la costruzione di un nuovo ponte in località avelengo (BZ)	Ditta Cimolai
2010	Prove di carico su piastra a supporto della costruzione della terza corsia Autostradale nei pressi di Pescara	Landservice , SPEA
2010	Studio geologico geomeccanico per la messa in sicurezza di un versante roccioso ubicato a monte della strada comunale Sill di Bolzano	Comune di Bolzano
2010	Monitoraggio di 2 bacini idrici a Plan de Coronas	Società Funivia Plan de Coronas
2010	Studi geologici in somma urgenza di alcuni versanti rocciosi in provincia di Bolzano	Provincia Autonoma di Bolzano;
2009-2010	Relazione geologica e geomeccanica e progetto esecutivo per il consolidamento di un tratto di versante a monte della Passeggiata Tappeiner (BZ)	Comune di Merano
2009	Direzione lavori per l'installazione di opere di difesa passiva da caduta massi a monte della strada comunale per Favogna (BZ)	Comune di Magré s.s.d.v.
2009	Redazione di studio geologico e geomeccanico e direzione lavori di carattere geologico per la messa in sicurezza dei un tratto di versante a monte dell'abitato di Celva (TN)	Comune di Trento
2009-2010	Direzione geologica per la messa in sicurezza del versante a monte della SP.139 (Rio di Pusteria-Maranza) dal Km 3.50 al km 5.50, Comune di Rio di Pusteria (BZ). Importo opere 1.500.000,0 euro	Provincia Autonoma di Bolzano
2009	Redazione catasto per mezzo GPS e stima rischio versanti lungo la s.s. 12 (Bressanone-Brennero) tratto km 486+030 – km 523+750	Provincia Autonoma di Bolzano
2009	Studio di fattibilità per una cava di rame , Marocco	Governo Marocco
2009	Direzione geologica a supporto della messa in opera di strutture di protezione da caduta massi sulla sede autostradale A22	Ufficio Appalti, provincia Autonoma di Bolzano
2009	Studio geologico a supporto dell'inventario delle barriere paramassi	Servizio Strade Provincia Autonoma di Bolzano

Curriculum Vitae Gianfranco Dragà

2009	Direzione lavori a supporto della messa in opera di strutture di protezione da caduta massi sulla sede autostradale A22	Autostarda del Brennero
2009	Studio geologico per la zonazione di pericolo di varie aree ubicate nel Comune di Varna	Comune di Varna
2009	Studio geologico a supporto della costruzione di un nuovo centro per anziani in località Rio di Pusteria	Comune di Rio Di Pusteria
2009	Monitoraggio geologico a supporto della costruzione della nuova circonvallazione di Laives	Ditta Oberosler (TN)
2008	Assistenza geologica, coordinazione delle prove in foro di sondaggio profondi max 300m, a supporto del progetto di fattibilità linea alta velocità asse Berlino Palermo accesso sud, in località Egna e Salorno (BZ)	Ufficio Geologia, della Provincia Autonoma di Bolzano Ditta Landservice
2008	Studio idrogeologico nel Comune di Vizze	Comune di Vizze
2008	Studio idrogeologico nel Comune di Rodengo	Comune di Rodengo
2008	Studio geologico per la zonazione di pericolo di un'area ubicata nel Comune di Barbiano	Ufficio Geologia, della Provincia Autonoma di Bolzano
2008	Progetto per opere di difesa da caduta massi di un tratto di Via Trento presso l'abitato di Egna	Comune di Egna (BZ)
2008	Monitoraggio geologico a supporto della costruzione della nuova circonvallazione di Pineta di Laives	Ditta Oberosler (TN)
2008	Monitoraggio a supporto della costruzione della nuova circonvallazione di S.Cristina in Val Gardena	Ufficio Appalti, Provincia Autonoma di Bolzano
2008	Studio di versanti rocciosi a monte della sede autostradale tra Bressanone e Colma	Autostarda del Brennero
2007	Misure inclinometriche imbocco cunicolo esplorativo S, Tunnel del Brennero	Ditta Georicerche
2007	Monitoraggio inclinometrico, piezometrico clinometrico e vibrometrico a supporto della costruzione della nuova circonvallazione di Pineta di Laives	Ditta Oberosler (TN)
2007	Monitoraggio inclinometrico, piezometrico e clinometrico a supporto della costruzione di una paratia a Moso in Passiria	Comune di Moso in Passiria
2007	Monitoraggio inclinometrico a supporto del progetto nuova terra armata, pista da sci Sasslong, Val Gardena	Ditta Pivato
2007	Monitoraggio inclinometrico ed estensimetrico a supporto del progetto nuova circonvallazione di S. Cristina in Val Gardena	Provincia Autonoma di Bolzano Ufficio Appalti
2007	Assistenza geologica durante le fasi di indagini geognostiche per il nuovo gasdotto, Italia -Albania, Lindinuso (BR)	I.L.F. Zurigo
2007	Progetto per la sistemazione di barriere paramassi a difesa dell'abitato di vila di Sopra (Comune di Perca)	Comune di Perca
2007	Assistenza geologica durante le fasi di indagini geognostiche per la variante di Chienes	Landservice Bolzano Ref. Dott. Geol. M. Martintoni
2007	Monitoraggio acque Ex Alluminia, Rovereto	Dott. Geol. Lino Berti (TN)
2007	Studio geologico di alcuni versanti rocciosi ubicati a monte della A22 tra Bressanone e Colma	Autostrada del Brennero spa

PUBBLICAZIONI

Discovery of cold Ice in a new drilling site in the eastern European Alps

PAOLO GABRIELLI (*), CARLO BARBANTE (**)(***), LUCA CARTURAN (****), GIULIO COZZI (**), GIANCARLO DALLA FONTANA (****), ROBERTO DINALE (****), GIANFRANCO DRAGÀ (*****), JACOPO GABRIELI (**), NATALIE KEHRWALD (**), VOLKMAR MAIR (*****), VLADIMIR MIKHALENKO (*****), ROBERTO SEPPI (*****), ANDREA SPOLAOR (*****), LONNIE G. THOMPSON (*), DAVID TONIDANDEL (*****)

Varna, Agosto 2013.

Dott. geol. Gianfranco Dragà