

## Curriculum Vitae

Nome: Giuliano

Cognome: Chili

Data di nascita: 28/10/1959

Titolo di studio: Laurea in scienze geologiche anno 1985

Abilitazione professionale: Professione di Geologo anno 1992

Numero di Iscrizione Albo professionale: n°565 Ordine Geologi Emilia Romagna sez A

Principali attività svolte:

1987 – 1989 Dipendente ditta SGF spa qualifica di capo cantiere

Lavori seguiti: Indagini geognostiche sulla linea BO – Vr

Indagini geognostiche per il progetto della metropolitana di Bologna

Capo cantiere perforazioni Diga del Tirso (OR)

1989 – 1992 Dipendente ditta ICES srl qualifica capo cantiere – responsabile ufficio gare

Lavori seguiti: Consolidamento galleria Oliveri – Raddoppio linea FS MS – PA

Consolidamento Pile Viadotto Malpertugio – Autostrada MS – PA

Costruzione sottopasso in opera sul Canale Meolo (VE) – Linea FS VE – TS

Consolidamento con jet grouting rilevato sulla linea VE –UD in località

Conegliano Veneto\*

Consolidamento di un versante in Località Perarolo – Linea FS TV – Calalzo\*

Consolidamento di un versante in località Santo Stefano di Camastra (MS)

Dei lavori con asterisco ho seguito anche le fasi progettuali per la parte geologica.

1992 – 1993 Rapporto libero professionale con la Ditta CDS srl di Treviso con mansioni di Direttore Tecnico e Responsabile della Produzione.

1993 – 2012 Libero professionista Geologo

Lavori più significativi

RFI – Studio per il consolidamento di una pendice in frana in Località Ospitale di Cadore

Gruppo Hera – Collaudo in corso d'opera dell'ampliamento della discarica comunale di Ravenna

Consorzio della Bonifica Renana – Studio per la progettazione degli interventi su di una pendice in frana in Comune di Monterenzio (BO)

RFI – Studio sulle cause di dissesto in un rilevato ferroviario sulla linea Mestre Udine presso la città di Conegliano Veneto

Comune di Castenaso (BO) Studio geologico e geotecnico per gli interventi di consolidamento della sede comunale

RFI – Studio geologico e geotecnico per la progettazione di un ponte crollato sulla linea Padova Bassano del Grappa

Gruppo Hera – Relazione geologico – tecnica per la progettazione dell’ampliamento dell’impianto di depurazione del Comune di Ravenna.

Consorzio della Bonifica Renana – Studio geologico tecnico per la progettazione di n°4 casse di espansione nel comparto di pianura (Comuni di S.Giorgio di Piano, Medicina e Bentivoglio).

Parco Regionale del Fiume Sile – Indagini geognostiche per la progettazione di un Ostello in adiacenza alle sorgenti del Sile.

Consorzio della Bonifica Renana – Indagini geognostiche, relazione geologica e modellazione geotecnica del terreno per la progettazione di un by pass tra lo scolo Foggia Nuova e lo scolo Granarolo in Comune di Granarolo dell’Emilia (BO)

RFI – Studio geologico per il progetto di sostituzione di una travata metallica c/o la stazione di Rovigo sulla linea Padova – Bologna.

Comune di Minerbio – Studio geologico per la realizzazione di una scuola materna in località Cà de Fabbri

Comune di Minerbio – Studio geologico per la realizzazione di un ponte pedonale sul Canale Allacciante nell’ambito del progetto di un pista ciclabile dal Capoluogo alla frazione di Tintoria.

Comune di Minerbio – Studio geologico per la realizzazione di un ampliamento del Cimitero Comunale del Capoluogo.

Castenaso 31/12/2012

In fede  
Cin Giuliano  
(C.G.E.R. 565 Sez A)

