

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Nazionalità
Data di nascita

BASSI MICHELA
MORBEGNO (SO)
Italia
08/11/1983

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date
• Nome e indirizzo del datore
di lavoro

Da febbraio 2016
Ministero dell'Istruzione
Docente

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)
• Nome e indirizzo del datore
di lavoro
• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego
• Principali mansioni e
responsabilità

Settembre 2009 – settembre 2017
Libero Professionista

Ingegneria ambientale/civile

Attività di libero professionista nel campo dell'ingegneria ambientale/civile.
Collaborazione con la società di ingegneria GEOTECH S.r.l. con sede a Morbegno (SO).
La società si occupa principalmente di redazioni di valutazioni di impatto ambientale e progettazione di elettrodotti (media e alta tensione) e parchi eolici.
In particolare mi sono occupata di:
• redazione di Studi di impatto Ambientale a supporto di elettrodotti e parchi eolici
• progettazione di elettrodotti MT/AT fase preliminare, definitiva ed esecutiva: analisi dei vincoli per la determinazione dei tracciati, verifiche di compatibilità idraulica, calcolo fondazioni, analisi stabilità pendii
• progettazione di parchi eolici: fase preliminare, definitiva ed esecutiva: analisi dei vincoli, verifiche di compatibilità idraulica, calcolo fondazioni

Assessore Urbanistica, Ambiente e Territorio, Agricoltura (2014-2019)
Comune di Berbenno di Valtellina

Commissione Paesaggio Comune di Sorico
Membro Commissione Urbanistica e Giovani - Ordine degli ingegneri della Provincia di Sondrio

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date
• Nome e tipo di istituto di
istruzione o formazione

• Qualifica conseguita

I° Sessione 2009
Esame di stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere Politecnico di Milano
Ingegnere Civile/Ambientale – Sezione A

Iscrizione all'ordine degli ingegneri della Provincia di Sondrio n° 774 dal 14/01/2010

20/04/2009

Laurea specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio: - Difesa e Prevenzione del Territorio dai rischi naturali

TITOLO DELLA TESI: Progetto CASA SICURA: Procedura di Audit e definizione del sistema di Rating per la valutazione della sicurezza territoriale degli edifici pubblici e privati

Relatore Prof. Renzo Rosso, M.Cristina Rulli

Correlatore Ing. Daniele F. Bignami

Il progetto CASA SICURA è stato realizzato presso Fondazione Politecnico, area progetti, settore ambiente, pianificazione, energia (Ing. Daniele F. Bignami).

Il progetto, della durata di 8 mesi, è stato finanziato dalla Provincia di Milano, assessorato alla Protezione Civile e Tutela dei consumatori.

Politecnico di Milano

Laurea Specialistica

Votazione 100/110

05/03/2007

Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

TITOLO DELLA TESI: Studio idrogeologico dell'Alta Valfurva (SO)

Relatore Prof. Vincenzo Francani

Politecnico di Milano

Laurea triennale

01/04/05-30/06/05

Tirocinio – Studio idrogeologico del Torrente Frodolfo (Valfurva, alta Valtellina)

Analisi della geologia e geomorfologia del torrente Frodolfo finalizzate alla realizzazione della messa in sicurezza da eventuali esondazioni del medesimo.

Analisi di opere di ingegneria naturalistica

Studio di Ingegneria e Consulenza, Ing. M.Scaramellini, via Trieste 19 Sondrio

Ingegneria: difesa del suolo/prevenzione dei rischi

02/07/2002

Diploma di maturità tecnica: Perito Informatico

Programmazione dei linguaggi c,java, sql,assembler

Nozioni di elettronica, telecomunicazioni e sistemi di trasmissione informatica

Istituto tecnico industriale di Stato E.Mattei, Sondrio

Maturità tecnica

Ottobre 2010

Ordine degli ingegneri della Provincia di Sondrio

Corso di aggiornamento - Norme Tecniche per le costruzioni

Progettazione geotecnica - Opere di fondazione, opere di sostegno, condizioni sismiche, stati limite di tipo idraulico

Novembre Dicembre 2014

Ordine degli ingegneri della Provincia di Lecco

PROTEZIONE CIVILE E SVILUPPO INFRASTRUTTURALE

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

INGLESE

INTERMEDIO

INTEMEDIO

INTEMEDIO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI/
ORGANIZZATIVE**

Capacità di lavorare in gruppo, comunicare, ascoltare ed interagire.

Capacità di adattamento in nuovi contesti, problem solving.

Capacità di lavorare a contatto con il pubblico, in situazione di stress ed in situazioni di emergenza maturate nell'ambito del volontariato di Protezione Civile

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Conoscenza del pacchetto Office in particolare Excel, Word e PowerPoint

Buona conoscenza di AUTOCAD

Conoscenza di software applicativi di ingegneria: HecRas, Hydrone, Dectra, Crisis2007, AZTEC, Geoslope, Geostru

Referente Informatica e Invalsi (presso scuola)

PATENTE O PATENTI

B

Dichiaro di assumere la piena responsabilità di quanto sopra esposto.

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Michela Bassi

Data luglio 2022