

INFORMAZIONI PERSONALI

Moretti Federico

 Via Gresal, 28/a, 32036 Sedico (Italia)

 (+39)3480378535

 tecnico.moretti@gmail.com

 www.dbeffe.it

 Skype Federico Moretti IL MORO

Sesso Maschile | Data di nascita 20/10/1972 | Nazionalità Italiana

TITOLO DI STUDIO

Laurea magistrale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1986–1991

Diploma di Perito Minerario

Istituto di Istruzione Superiore “U Follador”, Agordo (Italia)

Fisica tecnica, Costruzioni, Mineralogia, Geologia, Topografia, Geofisica, Geotecnica, Geologia applicata, Tecniche di scavi e valorizzazione risorse

2001

Laurea Magistrale in Ingegneria per l’Ambiente e Territorio indirizzo Georisorse

Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Bologna (Italia)

Idraulica, Ecologia, Geostatistica, Costruzioni, Meccanica delle rocce, Geologia, Topografia, Tecnica degli scavi e sondaggi, Cave e recupero ambientale, Arte mineraria

2002

Abilitazione alla professione di ingegnere sez. A sett. a,b,c

Ordine degli Ingegneri di Belluno – n. 854, Belluno (Italia)

2002

abilitazione alla mansione di Coordinatore per la sicurezza nei cantieri ex D.Lgs. 494/96 ora D.L. 81)

2004

iscrizione nell’elenco dei professionisti secondo la Legge 818/1984 (prevenzione incendi)

Corpo VVF

2005

iscrizione nell’elenco dei Tecnici Competenti in Acustica della regione Veneto al n. 461

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
francese	B1	B1	B1	B1	A2
inglese	A1	A2	A2	A2	A1
spagnolo	A1	A2	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione

Competenze comunicative buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di progettista e Direttore Lavori nonchè come oratore in convegni tecnici nell'ambito dell'acustica

Competenze organizzative e gestionali Legate direttamente alla libera professione di ingegnere progettista e Direttore Lavori

- Competenze professionali**
- calcoli strutturali per edifici in zona sismica in calcestruzzo armato, acciaio, legno, muratura
 - simulazioni meccaniche su prototipi
 - progettazioni acustiche in ambiente residenziale e industriale
 - misurazioni acustiche e di vibrazioni
 - simulazioni di impatto acustico
 - progettazione termotecnica dell'involucro edilizio
 - perizie tecniche in genere

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- ottima padronanza dei sistemi operativi Windows 10
- ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office
- progettazione con sistemi BIM (Autodesk REVIT) dal 2008
- ottima padronanza della suite di software Autodesk 2020 quali Revit, AutoCAD, Advance Steel, Robot Structural Analysis, Inventor e Fusion 360
- uso di software di calcolo strutturale quali Prosap (2SI) e Sismicad (Concrete)
- uso software specialistico per acustica CadnaA, suite 01dB, Inoise, Insul 9

- Altre competenze**
- manutenzione di PC e sistemi LAN SOHO
 - meccanica dei motocicli
 - sciatore esperto
 - running-MTB

Patente di guida A, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Appartenenza a gruppi / associazioni Segretario della locale sezione Donatori di Sangue di Mas e Peron - 32036 Sedico (BL)

Conferenze

Conferenze

[Documenti collegati](#) 2020-Convegni e corsi di aggiornamento realizzati come docente.pdf

ALLEGATI

- 2020-Convegni e corsi di aggiornamento realizzati come docente.pdf

2020-Convegni e corsi di aggiornamento realizzati come docente.pdf

Convegni e corsi di aggiornamento realizzati come docente:

Data	Luogo	Titolo	Durata	Ente
01-02/2003	Belluno	corso di introduzione all'acustica	10 h	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno
25/02/2004	Belluno	convegno "L'acustica nell'edilizia - Il ruolo del progettista"	4 h	dBeffe (BL)-Tecnoisolamenti (BL)-Aetolia (VR)
16 e 24/11/2004	Vicenza	corso di introduzione all'acustica per tecnici progettisti	8 h	ATER di Vicenza
14/11/2005	Quero (BL)	corso di introduzione all'acustica per tecnici progettisti	4 h	Tecnoisolamenti (BL)
10/02/2006	Feltre (BL)	corso per l'abilitazione a coordinatori per la sicurezza nei cantieri - Lezione sulla parte acustica e delle vibrazioni	6 h	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Belluno
10/03/2006	Longarone - Fiera Costruire 2006	convegno "L'acustica nell'edilizia - dalla normativa alle applicazioni pratiche"	4 h	dBeffe (BL)-Tecnoisolamenti (BL)-Aetolia (VR)
Febbraio e dicembre-2006	Ponte Nelle Alpi	corso di introduzione all'acustica per operatori edili - Centro regionale di formazione per maestranze edili di Mel (BL)	4 h	C.F.P.M.E. di Mel (BL)
08/03/2008	Santa Giustina (BL)	corso di introduzione all'acustica nell'edilizia - "L'acustica: normative e metodi di calcolo per ridurre le emissioni"	2 h	FINBLOK spa - Sedico (BL)
07/06/2008	Mel (BL)	corso di introduzione all'acustica per operatori edili - Centro regionale di formazione per maestranze edili di Mel (BL)	4 h	C.F.P.M.E. di Mel (BL)
05/2011	Sedico (BL)	corso "Tecnico addetto allo sviluppo tra le reti di impresa nel settore della bioedilizia e del risparmio energetico" cod. prog. 152/1/1/2033/2010	12 h	Centro Consorzi Sedico (BL)
07/2011	Sedico (BL)	Corso "Le innovative costruzioni delle case in legno nel bellunese e la valorizzazione del territorio montano" cod. progetto 152/1/1/2030/2010 - 2	3 h	Centro Consorzi Sedico (BL)
07/2011	Sedico (BL)	Corso "Metodi innovativi di costruzione delle case in legno in ottica di risparmio energetico" cod. progetto 152/1/1/2030/2010 - 1	4 h	Centro Consorzi Sedico (BL)
04/2012	Sedico (BL)	Meeting L'ACUSTICA NELLE STRUTTURE SCOLASTICHE	4 h	CASACONCEPT, TECNOISOLAMENTI, SAINT-GOBAIN EUROCOUSTIC, DBEFFE Energia & Acustica
11/2012	Sedico (BL)	Corso "Prodotti, processi e servizi dell'impresa artigiana nella filiera del risparmio energetico ecosostenibile" cod. prog. 152/1/3/1738/2011	12 h	Centro Consorzi Sedico (BL)
01/2013	Belluno	Docenza nell'ambito del Progetto 152/1/2/1737/2011 - Prodotti, processi e servizi dell'impresa edile nella filiera del risparmio energetico ecosostenibile	4 h	Centro Consorzi Sedico (BL)
03/2015	Fiera di Longarone (BL)	Convegno l'acustica nel recupero degli edifici esistenti	4 h	Belluno Tecnologia-Collegio Periti Ind.li Belluno
10/2018	Fiera di Longarone (BL)	Convegno l'acustica nelle strutture chiuse	2 h	Ordine Architetti Belluno - Tecnoisolamenti - Finstral