

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BENATTI FEDERICO**
Indirizzo **VIA XXV APRILE 187, 41019 SOLIERA (MO)**
Telefono 059/850209 - 335-1351600
Fax 059/567670
E-mail fede@bsts.it
Nazionalità ITALIANA
Data di nascita 05/11/1982

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a) COLLABORAZIONE CON L'UFFICIO TECNICO INSIEME ALL'ING. BENATTI CARLO ALBERTO DAL 2004 AL 22.09.2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **BST BENATTI STUDIO TECNICO DI BENATTI ING. CARLO ALBERTO**
via XXV Aprile, 187
41019 SOLIERA
- Tipo di azienda o settore STUDIO DI INGEGNERIA
- Tipo di impiego COLLABORATORE
- Principali mansioni e responsabilità Collaborazione alla progettazione, rilievo, restituzione grafica in CAD, assistenza alla direzione lavori

- Date (da - a) Dal 23.09.2008 al 31.12.2013
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **LIBERO PROFESSIONISTA**
via XXV Aprile, 170
41019 SOLIERA
- Tipo di azienda o settore STUDIO DI INGEGNERIA
- Tipo di impiego INGEGNERE LIBERO PROFESSIONISTA
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione, rilievo, restituzione grafica in CAD, direzione lavori

- Date (da - a) DAL 01.01.2014 COSTITUZIONE STUDIO ASSOCIATO CON BENATTI ING. CARLO ALBERTO IN CORSO DI SCIOGLIMENTO CAUSA IL DECESSO DEL PADRE BENATTI ING. CARLO ALBERTO
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **BST STUDIO ASSOCIATO DI INGEGNERIA BENATTI DEGLI INGEGNERI BENATTI CARLO ALBERTO E BENATTI FEDERICO**
via XXV Aprile, 193
41019 SOLIERA
- Tipo di azienda o settore STUDIO DI INGEGNERIA
- Tipo di impiego SOCIO
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione, rilievo, restituzione grafica in CAD, direzione lavori
Rilievo laser scanner
Responsabile Unico del Procedimento per conto dell'Arcidiocesi di Modena di tutti gli interventi sui beni ecclesiastici relativamente all'alluvione del gennaio 2014

- Date (da - a) DAL 19.04.2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **BST BENATTI STUDIO TECNICO DI BENATTI ING. FEDERICO**
LIBERO PROFESSIONISTA

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

via XXV Aprile, 187
41019 SOLIERA

STUDIO DI INGEGNERIA

INGEGNERE LIBERO PROFESSIONISTA

Progettazione, rilievo, restituzione grafica in CAD, direzione lavori
Rilievo laser scanner

Certificazioni energetiche: Certificato energetico iscritto all'elenco regionale di soggetti accreditati alla certificazione energetica degli edifici della Regione Emilia Romagna al n. 04833 dal 20.02.2011 con rinnovo del 13.01.2014

Progettazione e certificazione di sicurezza antincendio: Professionista iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno autorizzato al rilascio delle certificazioni previste dall'art. 2 del Decreto del Ministero dell'Interno del 05.08.2011 al n. MO02735I00495 dal 05.05.2015

Responsabile Unico del Procedimento per conto dell'Arcidiocesi di Modena di tutti gli interventi sui beni ecclesiastici relativamente all'alluvione del gennaio 2014

Responsabile Unico del Procedimento per conto dell'Arcidiocesi di Modena di alcuni interventi sui beni ecclesiastici relativamente al terremoto del 2012 ed attività di supporto ai RUP degli altri interventi sui beni ecclesiastici relativamente al terremoto de 2012

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Attestato di partecipazione del 13.06.2016 del convegno "Behind the future il mercato degli appalti tra competizione e trasparenza – dall'approccio comunitario al nuovo codice dei contratti pubblici" promosso dall'Università degli Studio di Modena e Reggio Emilia

Attestato di partecipazione del 02.02.2016 al corso "Elaborazione dati drone – Pix4D Mapper" promosso da Aerodron di Parma

Attestato di partecipazione del 02.10.2015 al seminario "Costruire ed adeguare sismicamente con le moderne tecnologia antisismiche" promosso dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena

Attestato di partecipazione del 23.09.2015 al convegno "Approfondimenti sulle problematiche di applicazione dell'Ordinanza n. 40 del 06.08.2015 promosso dall'ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena

Attestazione di partecipazione del 02.12.2014 al Corso di Specializzazione di Prevenzione Incendi con superamento con esito positivo della prova scritta e del colloquio finale – D.Mi.Int. 05/08/2011 art. 5

Attestato di partecipazione del 19.04.2013: corso breve per ingegneri strutturisti "i materiali compositi nella riqualificazione strutturale ed antisismica" promosso da Professione Ingegnere di Modena. Iscritto all'Albo dei Certificatori Energetici della Regione Emilia Romagna dal 03.02.2011.

Attestato di frequenza: Corso su fotogrammetria e rilievo laser scanner.

Attestato di frequenza: Corso di specializzazione in prevenzione incendi ai sensi della Legge 07.12.1984 n.818 e del decreto del Ministero dell'Interno del 25.03.1985 art.5 rilasciato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena.

Attestato di partecipazione del 3.05.2011: Seminario di aggiornamento tecnico, Edifici Classe A Il sistema involucro tenutosi a Modena e promosso ed organizzato da Edicom Edizioni-Monfalcone (GO).

Attestato di frequenza in data 14.04.2011: Corso Specialistico di Formazione Professionale sul recupero di edifici esistenti in muratura, tenutosi a Bologna rilasciato da Asso Ingegneri e Architetti dell'Emilia Romagna.

Attestato di frequenza in data 23.09.2010: Convegno dal titolo Diagnostica Strutturale Principi generali ed interventi su muratura e C.C.A." tenutosi a Bologna rilasciato da Maggioli Editore.

Attestato di frequenza in data 21.09.2010: Corso di formazione su estimo e valutazioni immobiliari basato sugli standard internazionali di valutazione, tenutosi a Reggio Emilia rilasciato da IFOA.

Attestato di partecipazione del 15.04.2010: Corso base di termografia dedicato al settore delle costruzioni, rilasciato dal Itc Infrared Training.

Attestato di frequenza del 23.05.2009 rilasciato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena relativo al Corso Master Fire Safety Engineering "Il calcolo del carico d'incendio secondo le nuove normative al fuoco delle strutture".

Ha svolto Stage di sei mesi dal 01.01.2009 al 30.06.2009 presso l'Agenzia del Territorio di Modena in base a Convenzione stipulata con Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena avendo per oggetto l'aggiornamento e l'approvazione dei tipi di aggiornamento topografici.

Attestato di frequenza in data 14.03.2008: Corso Teorico-Pratico sull'uso di sistemi di posizionamento globale, con ausilio di ricevitori satellitari, in ambito topografico e catastale.

Iscritto presso l'Ordine degli ingegneri della Provincia di Modena al n.2735-sezione A- dal 23.10.2008.

Superato presso l'Università degli Studi di Bologna dell'esame di stato per l'esercizio della libera professione dell'ingegnere nella prima sessione dell'anno 2008.

Nel 2008 ha conseguito la Laurea in Ingegneria Civile L.S. discutendo una Tesi sul Recupero Strutturale di un edificio in muratura presso l'Università degli Studi di Bologna-Facoltà di Ingegneria- Sezione Civile.

Nel 2005 ha conseguito la Laurea Triennale in Ingegneria Civile indirizzo Rilievo e Controllo presso l'Università degli Studi di Bologna-Facoltà di Ingegneria- Sezione Civile.

Nel 2000 ha conseguito il Diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico "A. Tassoni" di Modena.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

ITALIANO

INGLESE

BUONO

ELEMENTARE

BUONO

OTTIMA CAPACITÀ LAVORATIVA E DIREZIONALE CON ALTRE PERSONE, IN ATTIVITÀ DI LAVORO DI SQUADRA.

BUONA CAPACITÀ DI COMUNICAZIONE IN PUBBLICO.

BUONA ESPERIENZA NELLA GESTIONE DI PROGETTI O GRUPPI ACQUISITE DURANTE LA FORMAZIONE UNIVERSITARIA E LE ATTIVITÀ LAVORATIVE.

RAPPRESENTANTE DEL CONSIGLIO PASTORALE DELLA PARROCCHIA SAN GIOVANNI BATTISTA DI SOLIERA (MO) DAL 2009.

COLLABORATORE ARCIDIOCESI MODENA-NONANTOLA PER ATTIVITÀ DI SUPPORTO UFFICIO RICOSTRUZIONE

ADOBE PHOTOSHOP CS6 (INGLESE, ITALIANO). LIVELLO BUONO

AUTODESK AUTOCAD 2D (INGLESE, ITALIANO). LIVELLO ECCELLENTE

3D STUDIO MAX. LIVELLO BUONO

AUTODESK REVIT. LIVELLO BUONO

WINDOWS: MICROSOFT OFFICE. LIVELLO ECCELLENTE

IOS - LIVELLO ECCELLENTE

PROGRAMMI SPECIFICI:

CYCLONE (NUVOLA DI PUNTI) LIVELLO MOLTO BUONO

STS (CALCOLO STRUTTURALE) LIVELLO MOLTO BUONO

TOPKO (RILIEVI CELERIMETRICI E GPS) LIVELLO ECCELLENTE

UTILIZZO DI STRUMENTAZIONE DI MISURA (STAZIONE TOTALE, GPS, LASER SCANNER, DISTO ..) LIVELLO ECCELLENTE

FOTOGRAFIA DIGITALE

TOUR PANORAMICI VIRTUALI

LETTURA

NUOTO

PATENTE A + B1

-

-