

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BATTISTI Ing. ALESSANDRO**
Indirizzo VIA BRENNERO N. 1/E 38068 ROVERETO (TN)
Telefono 0464 424805
Fax 0464 424805
E-mail info@studibattisti.it Pec: alessandro.battisti@ingpec.eu

Nazionalità ITALIANO
Data di nascita 09/07/1969

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date **DAL 2001 AD OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **CO.M.SIGMA S.R.L. : VIA BRENNERO 1/E - 38068 ROVERETO (TN) SEDE OPERATIVA - VIA MAIOLICHE 137 - 38068 ROVERETO (TN) - SEDE LEGALE**
- Tipo di azienda o settore SOCIETA' DI SERVIZI SPECIALIZZATA NELL'ESECUZIONE DI PROVE DI CARICO E MONITORAGGI STRUTTURALI, DIAGNOSTICA PER VULNERABILITÀ SISMICA ED ADEGUAMENTO.
LA CO.M.SIGMA SRL SI AVVALE DI UNO STAFF LOCALE E NELLE SEDI DECENTRATE DI 10 OPERATORI.
- Tipo di impiego HA MATURATO NOTEVOLI ESPERIENZE ESEGUENDO NUMEROSE CONSULENZE AD ALTA SPECIALIZZAZIONE NEL CAMPO DEL RECUPERO EDILIZIO E STRUTTURALE STATICO ED ANTISISMICO E DELL'ANALISI DEI DEGRADI E DISSESTI AFFRONTANDO E RISOLVENDO, SIA IN CAMPO NAZIONALE, INTERNAZIONALE CHE LOCALE, PROBLEMATICHE ANCHE MOLTO SERIE LEGATE ALLA DIAGNOSTICA DEGLI EDIFICI CIVILI ED INDUSTRIALI, PUBBLICI E STORICI.

DAL 2014 CO.M.SIGMA SRL, DOPO ANNI DI STRETTA COLLABORAZIONE, HA OTTENUTO L'AMBITO RICONOSCIMENTO DI PARTNER UFFICIALE MAPEI NELL'AMBITO DEL SETTORE "COMPOSITE" OVVERO PER LA DIAGNOSTICA, LA VALUTAZIONE DI VULNERABILITÀ E LA PROGETTAZIONE DI ADEGUAMENTI STATICI ED ANTISISMICI DI STRUTTURE ESISTENTI CON MATERIALI A FORTE DUTTILITÀ, COMPOSITI E RESINE (FIBRE DI BASALTO, VETRO, CARBONIO).
- Principali mansioni e responsabilità **AMMINISTRATORE**

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 2009 AL 2013

STAB PROJECT S.R.L. : COSTANZA

HA PROGETTATO E DIRETTO IMPORTANTI OPERE SUL MAR NERO TRA CUI INSEDIAMENTI CIVILI E RESIDENZIALI PER UN TOTALE DI CIRCA 1200 APPARTAMENTI E COMPARTI TERZIARI E PORTUALI.

LA STAB PROJECT SRL SI AVVALEVA DI UNO STAFF DI 6 COLLABORATORI SUL POSTO.

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E STRUTTURALE DI GROSSI COMPLESSI RESIDENZIALI A DESTINAZIONE TURISTICA CON DIREZIONE LAVORI E CONTABILITA'

TITOLARE

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 1999 AD OGGI

STUDIO TECNICO ING. ALESSANDRO BATTISTI

STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA STRUTTURALE ANTISISMICA E PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA

LIBERO PROFESSIONISTA

PROGETTAZIONE, CALCOLO E DIMENSIONAMENTO STATICO E DINAMICO (SISMICO) DI STRUTTURE CIVILI ED INDUSTRIALI.

VERIFICA DELLA VULNERABILITÀ SISMICA DI EDIFICI PUBBLICI E PRIVATI, STRATEGICI E NON, E DEL GRADO DI PERICOLOSITÀ SISMICA.

PROGETTAZIONE E CALCOLO DI PONTI, VIADOTTI, STRADE, MURI DI SOSTEGNO ED ALTRE OPERE IN C.A., ACCIAIO, MURATURA E LEGNO.

PROGETTAZIONE DI OPERE DI URBANIZZAZIONE DI AREE CIVILI ED INDUSTRIALI, ANCHE SU VASTA SCALA.

PROGETTAZIONE E CALCOLO DI SISTEMI FOGNARI E DI SMALTIMENTO ACQUE.

PROGETTO DI SPAZI URBANI (PARCHEGGI, AREE DI SOCIALIZZAZIONE ETC...).

TOPOGRAFIA – RILIEVI PLANIMETRICI E PLANIALTIMETRICI – TRACCIAMENTI

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data 10/06/1999
- Diploma/Laurea LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE
 - Valutazione 106/110
- abilitazioni professionali conseguite ALBO DEGLI INGEGNERI DI TRENTO N. 1942 IN DATA 29/06/1999
 - Qualifica conseguita INGEGNERE CIVILE

Madrelingua ITALIANO

Altra lingua INGLESE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

ATTREZZATO CON SOFTWARE SPECIFICI PER I DIVERSI CAMPI APPLICATIVI DELLA PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E DELL'INGEGNERIA CIVILE QUALI:

SOFTWARE PER LA CONTABILITÀ DEI LAVORI SECONDO LA LEGGE DELLE OO.PP.: STRW32.

SOFTWARE PER LA CONTABILITÀ DEI LAVORI SECONDO LA LEGGE DELLE OO.PP.: PRIMUS UNICO

AUTOCAD (FINO ALLA VER. 2014) PER LA RESTITUZIONE CAD DEGLI ELABORATI PROGETTUALI.

AUTODESK REVIT PER LA PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E STRUTTURALE TRIDIMENSIONALE ED INTERATTIVA IN STANDARD B.I.M.

CONCRETE SISMICAD: SOFTWARE DI CALCOLO, PROGETTO, VERIFICA E DISEGNO DI ELEMENTI STRUTTURALI IN C.A. , ACCIAIO, LEGNO E MURATURA – AGGIORNATO ALLE NUOVE NORMATIVE ANTISISMICHE DI CUI ALLA ORDINANZA N° 3274 DEL 20.03.2003 E SUCCESSIVE ED ALLE NORME TECNICHE 2008.

ACCA EDILUS CA E EDILUS MU PER IL CALCOLO, IL PROGETTO ED IL DISEGNO DI STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO ED IN MURATURA, NUOVE O ESISTENTI, AGGIORNATO ALLE NUOVE NORMATIVE ANTISISMICHE DI CUI ALLA ORDIN. N° 3274 DEL 20.03.2003 E SUCCESSIVE ED ALLE NORME TECNICHE 2008.

SOFTWARE ACCA PER IL CALCOLO E LA STESURA DEI DOCUMENTI RELATIVI ALLA LEGGE N° 10/91 E DEGLI IMPIANTI TERMICI.

ACCA EDIFICIUS PER LA PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA INTEGRATA (BIM).

PATENTE O PATENTI

Patente B

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate

COORDINATORE RESPONSABILE COMMISSIONE DIAGNOSTICA E MONITORAGGI DI ISI - INGEGNERIA SISMICA ITALIANA.

CONSIGLIERE NAZIONALE CODIS (ASSOCIAZIONE PER IL CONTROLLO LA DIAGNOSTICA E LA SICUREZZA DELLE STRUTTURE INFRASTRUTTURE E BENI CULTURALI) CON DELEGA PER I RAPPORTI CON UNI (ENTE NAZIONALE DI NORMAZIONE).

MEMBRO ESPERTO **COMMISSIONE “PROVE NON DISTRUTTIVE”** DI UNI – ENTE ITALIANO DI NORMAZIONE.

AUTORE DI TESTI SCIENTIFICI DIVULGATIVI PER LA CASA EDITRICE MAGGIOLI S.P.A. COME IL TESTO “DIAGNOSTICA DELLE STRUTTURE ESISTENTI” – 2019.

MEMBRO DELLA COMMISSIONE STRUTTURE DELL’ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TRENTO.

MEMBRO DELLA COMMISS. EDILIZIA DEL COMUNE DI NOGAREDO SINO 2005.

CONSIGLIERE ELETTO DEL COLLEGIO DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TRENTO (MANDATI 2001-2003).

CONSULENTE TECNICO ACCREDITATO DELLA PROCURA DELLA REPUBBLICA DI VERONA.

PERITO ACCREDITATO TARENTINO SVILUPPO SPA.

CONSULENTE TECNICO D’UFFICIO DEL TRIBUNALE DI ROVERETO.

CORSO DI AGGIORNAMENTO E PERFEZIONAMENTO IN MATERIA DI SICUREZZA DEI FABBRICATI.

CORSO DI FORMAZIONE “LA PROGETTAZIONE SISMICA DELLE STRUTTURE ALLA LUCE DEI NUOVI DOCUMENTI NORMATIVI” (2004).

PERCORSO FORMATIVO CASA CLIMA CON OTTENIMENTO DEL CERTIFICATO DI ESPERTO CASA CLIMA JR.

ISPETTORE DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO PER L’INDAGINE CONOSCITIVA ED APPROFONDITA DI CIRCA 60 PONTI SUL TERRITORIO PROVINCIALE.

MEMBRO DELLA COMMISSIONE TECNICA NAZIONALE DI CONFEDILIZIA.

MEMBRO DEL GRUPPO TECNICO VOLONTARIO DELLA PROTEZIONE CIVILE

DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO.

CONSULENTE UFFICIALE PARTNER MAPEI SETTORE ANTISISMICO – COMPOSITE ED FRP (RINFORZI STATICI ED ANTISISMICI CON MATERIALI INNOVATIVI).

RELATORE ACCREDITATO MAPEI IN CONVEGNI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI TENUTI PRESSO LE PIÙ ILLUSTRI UNIVERSITÀ D'ITALIA.

AMMINISTRATORE UNICO DI CO.M.SIGMA SRL – SOCIETÀ SPECIALIZZATA IN PROVE DI CARICO, DIAGNOSTICA STRUTTURALE E VULNERABILITÀ ANTISISMICA, PROVE NON DISTRUTTIVE, MONITORAGGI DI EDIFICI ESISTENTI, PROGETTAZIONE ED ADEGUAMENTO SISMICO DI PATRIMONIO PRIVATO, PUBBLICO E BENI CULTURALI.

**CERTIFICAZIONI
IN AMBITO DIAGNOSTICO**

È IN POSSESSO DELLE SEGUENTI CERTIFICAZIONI III LIVELLO PDR 56/19 e PROPRIETARIE

METODO	DESCRIZIONE	LIVELLO
UT	Prove ultrasoniche	LIVELLO III
SC	Prove sclerometriche	LIVELLO III
MG	Prove magnetometriche	LIVELLO III
CH	Prelievo di campioni e prove chimiche in sito	LIVELLO III
VT	Esame visivo delle opere	LIVELLO III
MP	Prove con martinetti piatti	LIVELLO III
PC	Prove di carico	LIVELLO III
ES	Prove di estrazione	LIVELLO III
-	Ispettore Ponti	LIVELLO III

DATA 02/05/2020

FIRMA



Il firmatario, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.