

**SCHEDA INFORMATIVA DEL CORSO ESTIVO PROPOSTO A BRESSANONE - 2023**

<b>TITOLO DEL CORSO (attività formativa erogata):</b>	- <b>Scienza delle Costruzioni</b>
<b>DOCENTE che tiene il corso a Bressanone e Docente sostituto</b>	- Mazzucco Gianluca -
<b>A CHI è RIVOLTO IL CORSO</b> (inserire <u>tutti i corsi di laurea</u> per cui l'attività formativa verrà riconosciuta)	<b>Studenti iscritti al Corso di laurea/laurea magistrale in: Ingegneria Civile, Ingegneria Edile-Architettura, Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, Ingegneria dell'Energia, Ingegneria Meccanica.</b>
<b>CFU</b> (coincidono con i CFU dell'esame che verrà registrato in uniweb)	- Variabili a seconda del corso di studi di riferimento dello studente
<b>PROGRAMMA DEL CORSO</b> che si intende svolgere (argomenti principali che verranno trattati nelle due settimane)	- Classificazione delle strutture mediante il procedimento delle catene cinematiche e linee di influenza. - Risoluzione delle strutture isostatiche ed iperstatiche. - Esercizi sul teorema di Mohr e corollari. - Esercizi sull'analisi della Tensione. - Esercizi sul problema di De Saint Venant.
<b>BIBLIOGRAFICA</b> (i testi indicati verranno messi a disposizione, se reperibili, nella Biblioteca della Casa della Gioventù)	- C. Majorana, V. Salomoni, "Scienza delle Costruzioni" Città Studi Edizioni, Novara. - V. Salomoni, R. Fincato, G. Xotta, B. Pomaro, G. Mazzucco "Esercitazioni di Scienza delle Costruzioni e basi di Meccanica dei Solidi", Edizioni Libreria Progetto, Padova.
<b>PREFERENZA ORARIO GIORNALIERO</b> Inserire la fascia orario di preferenza, <u>l'ufficio si riserva comunque la possibilità di modificare gli orari in caso di sovrapposizioni di corsi della stessa area, previa comunicazione.</u> Non saranno ammessi cambi di orario in loco improvvisati, per non creare disagi.	Da lunedì a venerdì (I e II settimana) h: 9-11
<b>MODALITA' DI ACCERTAMENTO FINALE</b> (previsto l'ultimo giorno di corso: venerdì o sabato) <u>Si ricorda per una attività formativa erogata in più canali le modalità di riconoscimento dell'esame dovranno essere le medesime.</u>	L'accertamento si svolge con la seguente modalità:  esercitazione -----
<b>INDICAZIONI SULLA REGISTRAZIONE FINALE</b> La verbalizzazione su <u>Uniweb</u> si effettua nelle date previste dalla <u>sessione d'esame di recupero</u> (21 agosto-23 settembre 2023). Pertanto i CFU registrati su attività formative sostenute a Bressanone non concorrono per l'ottenimento della borsa di studio, con verifica al 10 agosto 2023.	Il voto, in caso di esame scritto, verrà comunicato entro: (indicare il periodo e la modalità di comunicazione) Una settimana via e-mail L'esame verrà registrato dal docente titolare: - previa integrazione (orale);