

TABELLA B POSIZIONI A BANDO - Incarico di insegnamento ai sensi del D.R. 117/2009 (titolo I) con titolarità A.A. 2023/2024

(allegato all'avviso di selezione emanato con decreto n. 157/DICAM d.d. 13/06/2023)

CORSO Laurea (*)	S. S. D. DELL'IN S.	AD	DENOMINA ZIONE INSEGNAM ENTO	OBIETTIVI FORMATIVI	SEM (**)	N° ORE Didattica N° Posizioni				Punteggi o Titoli	PUBBLICAZIO NI e Pt.	ESPERIENZE e Pt.	NOTE
LM Edile Architettura	ICAR/17	140365	dell'architett ura con Laboratorio	Definizione e insegnamento dei metodi e degli strumenti che consentono di comprendere e disegnare lo spazio architettonico; si eseguono applicazioni pratiche di differenti modi e tecniche di rappresentazione architettonica.		Ore Tipo A: 108 N° pos.: 1	8100,00	magistrale o titolo equivalente conseguito all'estero	Dottorato di ricerca in discipline attinenti alla materia posta a bando, diploma di specializzazione o Master in materie relative all'insegnamento, ovvero titoli equivalenti conseguiti all'estero	30	Pubblicazio ni inerenti le tematiche dell'attività posta a bando	Alta qualificazion e professional e attestata tramite esperienze maturate in relazione ai contenuti specifici dell'insegna mento. Attività di didattica in ambito accademico in relazione ai contenuti specifici dell'insegna mento.	

LM Edile Architettura	ICAR/07	140390	Geotecnica	Nel corso sono trattati: la costituzione e le caratteristiche dei terreni; le indagini geotecniche; nozioni teoriche e sperimentali relative alle opere di sostegno, alle fondazioni, alle strutture in terra e alle opere in sotterraneo; stabilità dei pendii e consolidamento dei terreni; interventi di bonifica e recupero		Ore Tipo A: 108 N° pos.: 1	8.100,00	titolo equivalente conseguito all'estero	Dottorato di ricerca in discipline attinenti alla materia posta a bando, diploma di specializzazione o Master in materie relative all'insegnamento, ovvero titoli equivalenti conseguiti all'estero	Pubblicazio ni inerenti le tematiche dell'attività posta a bando	Alta qualificazion e professional e attestata tramite esperienze maturate in relazione ai contenuti specifici dell'insegna mento. Attività di didattica in ambito accademico in relazione ai contenuti specifici dell'insegna mento.	50	
LM Edile Architettura	ICAR/10	140391	Architettura del legno	Si tratta di un corso di progettazione di edifici sostenibili realizzati prevalentemente in legno che sfruttano gli apporti energetici gratuiti provenienti dal contesto ambientale, integrati con sistemi per la produzione di energia da fonti rinnovabili e gestiti con l'impiego della Building Automation	I	Ore Tipo A: 72 N° pos.: 1	5400,00	titolo equivalente conseguito all'estero	Dottorato di ricerca in discipline attinenti alla materia posta a bando, diploma di specializzazione o Master in materie relative all'insegnamento, ovvero titoli equivalenti conseguiti all'estero	Pubblicazio ni inerenti le tematiche dell'attività posta a bando	Alta qualificazion e professional e attestata tramite esperienze maturate in relazione ai contenuti specifici dell'insegna mento. Attività di didattica in ambito accademico in relazione ai contenuti specifici dell'insegna mento.	50	

LM Edile Architettura	ICAR/10	140395	one, recupero e ristrutturazio ne degli edifici	L'insegnamento tratta gli aspetti tecnico-costruttivi connessi con le tecnologie per il recupero, ove l'analisi e le risoluzioni progettuali sono articolate per elementi di fabbrica per ciascuno dei quali si esaminano le caratteristiche tipologiche e costruttive, le cause di degrado, le principali tecniche di risanamento o di sostituzione degli elementi costruttivi base e funzionali. In questa seconda parte, prima di esporre i metodi per la definizione delle cause di degrado e le tecniche di risanamento e sostituzione, si procederà ad un'ampia disamina delle caratteristiche tipologiche e costruttive degli elementi di fabbrica	Ore Tipo A: 72 N° pos.: 1	5400,00	titolo equivalente conseguito all'estero	Dottorato di ricerca in discipline attinenti alla materia posta a bando, diploma di specializzazione o Master in materie relative all'insegnamento, ovvero titoli equivalenti conseguiti all'estero		Pubblicazio ni inerenti le tematiche dell'attività posta a bando	Alta qualificazion e professional e attestata tramite esperienze maturate in relazione ai contenuti specifici dell'insegna mento. Attività di didattica in ambito accademico in relazione ai contenuti specifici dell'insegna mento.	50	
LM Civile	ING- IND/11	140689	one	L'obiettivo è di fornire elementi sulle caratteristiche dell'involucro degli edifici e degli impianti di climatizzazione. I contenuti comprendono nozioni sul comfort ambientale (termoigrometrico, acustico ed illuminotecnico), sulle caratteristiche termofisiche dell'involucro, sugli impianti di climatizzazione, sugli impianti di produzione da fonti rinnovabili in situ, sulla normativa e legislazione relativa al contenimento dei consumi e la certificazione energetica.	Ore Tipo A: 60 N° pos.: 1	4500,00	titolo equivalente conseguito all'estero	Dottorato di ricerca in discipline attinenti alla materia posta a bando, diploma di specializzazione o Master in materie relative all'insegnamento, ovvero titoli equivalenti conseguiti all'estero	30	Pubblicazio ni inerenti le tematiche dell'attività posta a bando	Alta qualificazion e professional e attestata tramite esperienze maturate in relazione ai contenuti specifici dell'insegna mento. Attività di didattica in ambito accademico in relazione ai contenuti specifici dell'insegna mento.	50	

^(*) Questa colonna si riferisce ai corsi di studio proponenti il singolo insegnamento; presso gli Uffici di Staff di Dipartimento è possibile avere ulteriori informazioni riguardo ai corsi di studio che fruiscono del singolo insegnamento.

^(**) Il contrattista è tenuto a seguire il Piano degli orari delle lezioni predisposto dal Dipartimento.