

AVVISO DI PUBBLICAZIONE “BORSA IN STUDIO”

Il progetto “BORSA IN STUDIO” vuole promuovere la collaborazione tra realtà lavorative di studi tecnici professionali di ingegneria e architettura e istituti superiori di indirizzo Costruzioni Ambiente e Territorio, al fine di al fine di facilitare l’inserimento nel mondo del lavoro di giovani diplomati per lo svolgimento dei tirocini per il conseguimento dell’abilitazione professionale.

Art 1: Chi siamo

Lo Studio Associato ATRE Ingegneria è un’associazione Professionale, nata nel 2007, che opera nei vari settori dell’ingegneria civile e idraulico-ambientale per committenti pubblici e privati, sviluppando studi di fattibilità e di impatto ambientale, modellazione numerica, gestione della risorsa idrica e dei rifiuti, eseguendo progettazione e direzione lavori, assicurando assistenza in cantiere e coordinamento per la sicurezza. Opera inoltre nel settore delle costruzioni, curando gli aspetti del rilievo topografico, del catasto e delle necessarie autorizzazioni urbanistiche e edilizie.

I principali settori di intervento dello Studio ATRE sono:

Ambiente: include i vari campi delle autorizzazioni ambientali quali Studi di Impatto Ambientali, autorizzazione agli scarichi in pubblica fognatura e non, e bonifiche di siti contaminati.

Edilizia: Lo studio si occupa di presentazioni di SCIA, CIL, CILA, CILAS, Permessi ai Costruire, pratiche catastali, Varianti Urbanistiche.

Reti idriche e fognarie: affronta tutte le problematiche relative al ciclo integrato dell'acqua, spaziando dalla progettazione alla Direzione Lavori delle reti, degli impianti di depurazione, potabilizzazione e trattamento acque di prima pioggia

Studi Idrologici e Idraulici: comprende l’analisi del rischio idraulico in aree naturali e fortemente urbanizzate, la progettazione di interventi strutturali per la mitigazione del rischio idraulico (casce di espansione, arginature, canali scolmatori e sistemazioni fluviali) ed interventi di protezione fluviale con tecniche di ingegneria naturalistica.

Energia: svolge valutazioni di consumo energetico di abitazioni, aziende, processi produttivi e attività di cantiere individuando le potenzialità di risparmio energetico e gli interventi ottimali ai fini dell’ottenimento dello stesso. Si occupa di certificazione energetica degli edifici e svolge consulenza sulle agevolazioni fiscali per il risparmio energetico.

Sicurezza: Lo studio gestisce la sicurezza e la valutazione dei rischi dei cantieri fissi e mobili tramite la redazione di piani di sicurezza ai sensi del D.Lgs 81/08 e s.m.i., la stima dei costi della sicurezza ed il coordinamento in fase di esecuzione dei lavori.

Assistenza gare: Lo Studio Associato offre supporto alle Imprese nella formulazione delle offerte tecnico-economiche migliorative per le gare di appalto con particolare riferimento agli aspetti ambientali e alla gestione del cantiere.

Rilievi topografici: Realizza rilievi topografici con la Stazione Totale per topografia Leica Flexline ©, GPS Leica System 1200 e livello digitale TOPCON DL 502 per le misure di precisione fornendo una restituzione grafica georeferenziata.

CTU CTP: Lo studio si occupa di consulenze tecniche per cause civili e penali relative alle specifiche attività per le quali svolge anche la progettazione.

Per lo svolgimento dell’attività professionale lo Studio Associato ATRE Ingegneria dispone di una sede amministrativa in Firenze, Via Luca Landucci 5r. Sito web: www.atreingegneria.net

Art 2: Finalità

Dal 2021 si riscontra sul mercato la sempre crescente ricerca di tecnici specializzati in svariati settori, uno dei quali è l’edilizia.

Lo sviluppo del settore della tutela e rilievo ambientale, dell'uso di nuove tecnologie, l'incremento dei cantieri edili per gli interventi di miglioramento energetico e sismico nonché le opere previste dai PNRR comportano un'ulteriore esigenza di tecnici nel settore delle costruzioni per soddisfare tale domanda.

Scopo del presente progetto è quello di favorire la collaborazione tra scuola e aziende per raggiungere la duplice mission di soddisfare la richiesta di tecnici nel mondo del lavoro e agevolare i neo diplomati nella ricerca di un impiego che si occupi della loro formazione tecnica e professionale.

Per tale ragione, lo studio ATRE offrirà n° 2 borse di studio per lo svolgimento del tirocinio professionale presso la loro azienda.

Art. 3 Profilo ricercato e mansioni

Si ricerca un tecnico in grado di operare nell'ambito della restituzione grafica di rilievi topografici, tracciati, ed elaborazioni grafiche in genere, di redigere computi metrici ed eventualmente disponibile ad effettuare sopralluoghi sul campo di indagine.

Si richiede la conoscenza di softwares come AutoCad, Primus e Gis, buona propensione al team working e all'interdisciplinarietà.

Art. 3 Destinatari

Sono destinatari delle borse di studio i diplomandi CAT e TLC dell'A.S. 2024/25 che presenteranno regolarmente domanda con le modalità e i termini indicati nel presente bando.

Art. 4 Requisiti di partecipazione

Per la partecipazione al presente bando è necessario frequentare l'ultimo anno del percorso CAT o TLC nel corrente A.S. 2024/25 e conseguire il diploma nell'anno in corso.

I candidati dovranno compilare apposita domanda di partecipazione entro i termini stabiliti.

Art. 5 Importo delle borse di studio e condizioni

Lo studio ATRE metterà a disposizione n° 2 borse di studio per i candidati che ottengono il maggior punteggio dell'importo ognuna di € 12.600,00 per lo svolgimento di un tirocinio formativo full time di 18 mesi. La corresponsione del compenso avverrà attraverso numero 18 importi mensili equivalenti.

Potranno essere concesse delle maggiorazioni fino un importo massimo totale corrisposto di € 15.000,00 nell'arco dei 18 mesi al raggiungimento di specifici obiettivi condivisi con i candidati.

Eventuali spese di viaggio, vitto e alloggio, relative a trasferte debitamente e preventivamente autorizzate dallo Studio, saranno rimborsate, dietro presentazione di apposita documentazione probatoria, entro 5 giorni, o anticipate in misura forfetaria salvo verifica successiva delle reali spese sostenute

Art. 6 Modalità di presentazione delle domande

La domanda di candidatura deve essere presentata entro il termine perentorio a pena di decadenza del **13/06/2025 entro le ore 12,00**, compilando il modello "ALLEGATO A Domanda di Candidatura" allegato, corredato degli altri documenti richiesti.

Le domande e gli allegati dovranno essere compilati in ogni parte e firmate in calce.

Il modulo e tutti gli allegati dovranno essere inviati all'indirizzo info@atreingegneria.net in un'unica mail avente per oggetto "CANDIDATURA BORSA IN STUDIO" studio ATRE

Art. 7 Documenti da presentare

La domanda di candidatura deve essere presentata compilando il modulo “ALLEGATO A” Domanda di Candidatura allegando i seguenti documenti:

- Curriculum Vitae su carta libera ovvero compilato online tramite il sito EUROPASS: <https://europa.eu/europass/it/create-europass-cv> e successivamente salvato in PDF;
- ALLEGATO B: Modulo per il consenso dei dati;
- ALLEGATO C: Tabella valutazione titoli per ciascuna figura professionale per la quale si presenta la propria candidatura debitamente compilata;
- Copia di un documento di identità firmato.

Art. 8 Fasi e criteri di selezione

La selezione dei candidati avverrà tramite Valutazione delle Domande pervenute e Colloquio individuale in date da destinarsi, successiva alla scadenza di consegna della comunicazione.

L'istruttoria di valutazione delle domande pervenute prevede la seguente articolazione di fasi.

1. Analisi della documentazione pervenuta:

- rispetto dei termini per la presentazione della domanda;
- completezza del modulo di candidatura e della documentazione allegata;

2. Analisi del modulo di candidatura e del Curriculum Vitae;

3. Analisi della tabella di valutazione dei titoli in termini di:

- Esperienze professionali ed extrascolastiche già svolte;
- Esperienze di formazione extrascolastiche già svolte;
- Interessi e attività extrascolastiche.

A seguito di verifica della correttezza formale della domanda, verrà stilato l'elenco dei candidati idonei a sostenere il colloquio individuale, di cui al successivo punto 4.

4. Colloquio individuale (riservato a coloro che risulteranno formalmente idonei in seguito all'analisi di cui ai punti precedenti).

Oggetto della valutazione in fase di colloquio saranno:

- le motivazioni e gli interessi verso l'esperienza;
- conoscenza e competenza degli strumenti informatici e di rilievo;
- conoscenza della lingua inglese;
- disponibilità ad effettuare sopralluoghi sui siti di indagine.

Art. 9 Criteri di attribuzione del punteggio

I punteggi saranno attribuiti sulla base della tabella di cui all'allegato C

Art. 10 Inserimento in graduatoria e aggiudicazione

Al termine della fase di istruttoria, verrà stilata una graduatoria sulla base dei punteggi attribuiti in fase di selezione.

I diplomandi di cui alla posizione 1 e 2 saranno beneficiari della borsa di studio erogata come previsto dall'art. 11 e in base alle condizioni di cui all'art. 12.

Art. 11 Modalità di erogazione della borsa di studio

Il compenso totale per la Borsa di Studio è quantificato in € 12.600,00 €.

La corresponsione del compenso avverrà attraverso nr 18 importi mensili equivalenti.

I pagamenti saranno effettuati mediante bonifico bancario su conto corrente dedicato indicato dal candidato, con cadenza mensile ed erogazione entro il 15 del mese successivo alla prestazione.

Art. 12 Condizioni

Si richiede la presenza minima presso lo Studio o in modalità smart working eventualmente concordata, di almeno il 70% di quanto previsto dal progetto di tirocinio. Le verifiche sulla presenza minima avverranno con cadenza trimestrale mediante tenuta del registro presenze o applicativi informatici equivalenti.

Art. 13 Recesso e risoluzione

Il contratto individuale potrà essere risolto nei seguenti casi:

- per scadenza del termine concordato;
- per revoca da parte del Committente, così come disposto ai successivi punti a.1) e b.1);
- per rinuncia del Prestatore d'Opera così come disposto al successivo comma c.1);

a.1) nello specifico il Committente può rescindere il contratto quando si verifichino:

- gravi inadempienze contrattuali;
- atti di concorrenza sleale a proprio danno o storno della propria clientela da parte del Prestatore d'Opera;
- sospensione ingiustificata della prestazione superiore a 15 giorni;
- commissione di reati tra quelli previsti dall'art. 15 della legge n. 55/90 e successive modifiche;
- danneggiamento o furto di beni;

In caso ricorra una delle circostanze di cui al punto a1) il Committente può risolvere il contratto immediatamente, salvo il diritto al pagamento dei compensi maturati fino al momento dell'interruzione. Qualora il Committente intenda far valere il summenzionato articolo, dovrà darne motivata comunicazione al Prestatore d'Opera mediante pec. Il Prestatore d'Opera potrà espletare le procedure di conciliazione come all'art. 9 del presente contratto.

b.1) il Committente può risolvere il contratto con comunicazione scritta spedita mediante pec con un preavviso di 30 giorni. In caso di mancato preavviso il Committente sarà tenuto a corrispondere al Prestatore d'Opera un indennizzo pari al corrispettivo di una mensilità.

c.1) il Prestatore d'Opera può risolvere il contratto con comunicazione scritta spedita mediante pec con un preavviso di 30 giorni. In caso di mancato preavviso il Prestatore d'Opera sarà tenuto a corrispondere al Committente un indennizzo pari al corrispettivo di una mensilità;

Art. 13 – Tutela privacy

Ai sensi del GDPR – UE 679/2016 e del D.Lgs 196/03 così come modificato dal D.Lgs 101/18, i dati forniti dai candidati sono raccolti presso Studio ATRE Ingegneria.