



Università degli Studi
di Torino

SCUOLA DI SCIENZE DELLA NATURA

Modulo offerta stage curriculare
Per le aziende: inviare il presente modulo a
jp.scienzedellanatura@unito.it



Denominazione azienda	CASSA DI RISPARMIO DI ASTI SPA
Indirizzo - email - telefono - fax	PIAZZA LIBERTA' 23, 14100 ASTI – risorse.umane@bancadiasti.it – 0141/393344
Partita IVA	01654870052
Settore d'impresa	CREDITIZIO FINANZIARIO
Descrizione attività aziendali	Siamo una Banca attenta e sensibile alla situazione economica e sociale in cui si trova ad operare e ai mutamenti che la caratterizzano, che si impegna a valorizzare le risorse locali e le attività a sostegno dell'economia.
Contatti e modalità per l'invio della candidatura	ROBERTA ZARRELLA REFERENTE HR – risorse.umane@bancadiasti.it – roberta.zarella@bancadiasti.it - 0141/393344

Descrizione dell'offerta	Siamo alla ricerca di una figura che incrementi la conoscenza scientifica in materia, applichi le relative teorie e tecniche per individuare soluzioni matematiche da adottare nei vari settori della produzione di beni e servizi e della stessa ricerca scientifica.
Numero posti	DA DEFINIRE
Durata *	DA DEFINIRE IN BASE AL NUMERO DI CREDITI FORMATIVI PREVISTI
Orario	8.30-13.30 / 14.30-16.30 (PER 5 GG SETTIMANALI)
Sede di lavoro	PIAZZA LIBERTA', 23 – 14100 ASTI
Retribuzione/borsa/compenso/benefits	/
Data di inizio indicativa	MARZO/APRILE 2022

Studenti del/i corso/i di laurea in:	MATEMATICA / MATEMATICA PER LA FINANZA E L'ASSICURAZIONE / STATISTICA
Requisiti richiesti	Conoscenza approfondita della matematica di base e della matematica avanzata sia nei suoi aspetti più teorici sia in quelli più applicativi, capacità per la comunicazione dei problemi e dei metodi della matematica, in grado di lavorare con ampia autonomia, assumendo responsabilità scientifiche ed organizzative.
Data scadenza offerta	31/12/2024

* N.B.: la durata di uno stage curriculare è vincolata al numero di Crediti Formativi Universitari previsti dal carico didattico (1 CFU = 25 ore) o al periodo indicato dal regolamento didattico