**La società EY (ERNST&YOUNG) è alla ricerca di *Junior Tech Consultant***

Non vedi l'ora di sviluppare soluzioni innovative in ambito Cloud, programmare con C++, Angular, Java, Phyton o gestire progetti di Cybersecurity? Unisciti a noi! Stiamo cercando proprio te! EY FSO offre servizi business e tech a clienti del settore finanziario; se ti appassiona l’idea di crescere in un team che affronta insieme le sfide più complesse del mercato, unisciti subito alla squadra. Occorrono menti diverse per creare il cambiamento e migliorare le cose. Soprattutto ci vogliono menti aperte, empatiche e curiose, che lavorino con gli altri per creare nuove idee e realizzarle. Per lavorare al meglio inoltre, bisogna sentirsi sé stessi, per questo ogni giorno ci impegniamo a creare un luogo dove le persone possano seguire le proprie aspirazioni. La nostra attività dedicata ai servizi finanziari opera come una squadra con un unico scopo: costruire un mondo lavorativo migliore!

**L’opportunità**

Stiamo cercando profili junior da inserire nei nostri team tecnologici quali: Data Analytics, Digital Transformation, Cybersecurity, RPA e Sviluppo (front-end/back-end).  
Le posizioni sono aperte presso la sede di Milano e presso il nostro Competence Center di Bari.

**Il tuo ruolo**  
I nostri Tech Consultant attingono alle loro conoscenze ed esperienze, fungono da consulenti per una varietà di clienti e contribuiscono alle attività di sviluppo aziendale su account strategici e globali.

Attraverso la loro conoscenza ed esperienza nel settore, i professionisti forniscono spunti commerciali innovativi per i clienti utilizzando le nuove tecnologie più richieste dal mercato per migliorare attivamente l'efficienza operativa su progetti e iniziative interne, in linea con l'impegno di EY per la qualità.

Dopo l’inserimento, sari coinvolto in un percorso di formazione sia on the job che in aula, al fine di approfondire sia i contenuti tecnici relativi alle specificità dei servizi che offriamo ai nostri clienti, che le competenze soft così da garantire a tutti un’equa preparazione di base.

**I requisiti che devi avere**Laurea Triennale/Magistrale in Ingegneria Informatica, Ingegneria Gestionale, Ingegneria delle Telecomunicazioni; Buona conoscenza della lingua inglese; Spiccate doti relazionali ed organizzative; Flessibilità e propensione al teamwork.

**Che cosa ti aiuterebbe**

* Proattività
* Creatività nell’affrontare le sfide
* Interesse verso tematiche tecnologiche

**Che cosa stiamo cercando**

Studenti, laureandi e neolaureati in ingegneria o percorsi affini che abbiano un mindset innovativo e creativo. Cerchiamo persone proattive, entusiaste e con voglia di mettersi continuamente alla prova.

**Cosa vogliamo offrirti**

Vogliamo offrirti un’esperienza unica ed eccezionale, dove potrai:

Lavorare in un contesto internazionale ed orientato all’innovazione digitale e tecnologica;

Essere supportato da colleghi senior esperti, che ti faranno da coach nel tuo percorso di crescita;

Partecipare a programmi di formazione di eccellenza che ti permetteranno di sviluppare continuamente le tue competenze in linea con le esigenze di business;

Lavorare su clienti importanti, brand tra i più noti nel settore finanziario;

Lavorare su progetti e tematiche all’avanguardia nel tuo settore di interesse

Usufruire di modalità di lavoro flessibili (grazie alla nostra policy sullo smart working)

**Cosa significa lavorare in EY**

 EY si concretizza attraverso il lavoro che tutti i giorni portiamo avanti con i nostri clienti, istituzioni e comunità, con i quali utilizziamo le nostre competenze di Assurance, Consulting, Tax & Law e Strategy and Transaction. Significa raccontare come guidiamo il cambiamento tecnologico e digitale per migliorare quello che ci circonda e costruire un Better Working World. **Make your mark! Join us in building a better working world & build your legacy with us. Apply now!**

**Tipologia di rapporto:** Stage**\**Apprendistato

**Per candidarsi:** inviare il proprio cv aggiornato a: [carmen.caruso@it.ey.com](mailto:carmen.caruso@it.ey.com) entro il al 12 marzo 2021 inserendo in oggetto “Rif. Contatto Ufficio Placement Politecnico di Bari”