



**Alta formazione in Apprendistato a.a. 2019/2020**

**Master in  
INNOVATION DESIGN MANAGER & DATA DRIVEN BUSINESS TRANSFORMATION**  
[www.masterinnovationmanager.it](http://www.masterinnovationmanager.it)

**Ragione Sociale:** KPMG Advisory S.p.A.

**Sede Legale:** Via Vittor Pisani, 27 Milano (MI) 20124

**Sede Operativa :** Via Carlo Alberto 65, 10123 Torino

**Sito azienda:** <https://home.kpmg/it/it/home.html>

**Breve descrizione dell'azienda:**

Con **1.700** consulenti, **KPMG Advisory** punta a determinare **cambiamenti positivi nelle imprese**, migliorando la competitività e semplificando la complessità del Business.

I nostri ambiti d'intervento riguardano la ricerca di soluzioni efficienti di tipo organizzativo - finanziario o tecnologico - per migliorare le performance aziendali; la realizzazione di modelli per la prevenzione e l'ottimizzazione dei rischi; il supporto nelle scelte strategiche relative ad acquisizioni, cessioni o ristrutturazioni.

Il **lavoro in team** è al centro della nostra cultura e determina un valore aggiunto per il cliente, garantendo un servizio di qualità che nasce dal costante scambio di conoscenza. **Operiamo in tutti i principali settori**, con una comprensione di insieme dei mercati e delle loro dinamiche evolutive. Ci serviamo di **piattaforme proprietarie evolute**, in grado di soddisfare esigenze complesse e offrire massima trasparenza a tutti gli stakeholder.

Il Network a livello globale si impegna costantemente nel delineare un'agenda comune della crescita, per consolidare la sua posizione di **leadership internazionale nei servizi professionali alle imprese**.



**Lauree preferenziali:** Ingegneria Informatica, Ingegneria dell'Automazione, Ingegneria Meccanica, Ingegneria delle Telecomunicazioni, Meccatronica, Informatica, Matematica e Fisica  
Laurea Triennale o Magistrale

**Ruoli previsti in azienda per i candidati:**

Intelligent Automation Consultant

**Lighthouse** è un centro di eccellenza di **KPMG Advisory** che offre soluzioni di **Intelligent Automation** e **Data & Analytics sul mercato**. I nostri professionisti di Lighthouse utilizzano il proprio know how in ambito Software e Data Engineering per sviluppare soluzioni in diversi campi tra i quali lo sviluppo di applicazioni Low Code, automazioni con robotica, soluzioni di Data Visualization, algoritmi di Machine Learning e soluzioni di gestione dati.

Verrai inserito all'interno del nostro team di **Intelligent Automation di Torino** ma l'attività potrà riguardare anche progetti di competenza della sede di Milano, farai parte di un contesto fortemente orientato all'innovazione tecnologica e business oriented e coinvolto in progetti inerenti:

- Il disegno, lo sviluppo, il rilascio e la governance di soluzioni di automazione ed orchestrazione dei processi
- Piattaforme di automazione (principalmente iBPM, Low Code, RPA)
- Raccolta e analisi di requisiti tecnico-funzionali proponendo soluzioni che soddisfino le esigenze del cliente con l'obiettivo di migliorare la qualità dei processi
- Realizzazione di prototipi e la loro dimostrazione presso il cliente
- Stima delle attività e monitoraggio dello stato di avanzamento dei progetti



- Redazione dei piani di lavoro e preparazione della relativa documentazione

Per essere il candidato ideale, non ti possono mancare:

- Conoscenza di database relazionali (MySQL, Oracle, SQL Server) e Web Application
- Esperienza di programmazione in Java, JavaScript, HTML o conoscenza di concetti web come JSON, CSS, SSL/TLS, REST
- Ottima conoscenza della lingua inglese, meglio se avvalorata da un'esperienza di studio e/o lavoro all'estero

Sei un problem solver, che non perde mai di vista i propri obiettivi, in grado di costruire forti relazioni e promuovere la collaborazione. Sei in grado di ispirare fiducia e guidare il cambiamento attraverso la tua motivazione e il tuo entusiasmo. Ti piace raccogliere le sfide e ti trovi a tuo agio in ambienti in costante cambiamento, nei quali le tue doti di leadership possono fare la differenza.

Nel mondo di oggi, così complesso e interconnesso, i clienti hanno bisogno di trasformarsi e adattarsi ad una velocità sempre crescente. In **KPMG Advisory** ci concentriamo sui principali vettori del cambiamento: strategie, finanza straordinaria, processi e modelli organizzativi, piattaforme tecnologiche, gestione dei rischi e del cambiamento organizzativo. La portata, complessità e importanza del nostro lavoro lo rendono una sfida unica. Potrai sperimentare le tecnologie disruptive e definire i nuovi standard che impattano sulla loro sicurezza. Avrai a disposizione l'accesso a opportunità globali e la possibilità di acquisire skill e competenze che ti permetteranno di raggiungere grandi obiettivi.