

L'azienda in breve	AKKA Italia fa parte del Gruppo AKKA Technologies, leader europeo nella consulenza ingegneristica e tecnologica, nelle soluzioni digitali e nei servizi di ricerca e sviluppo. Accelerando l'innovazione presso i propri clienti, AKKA supporta i principali attori nei settori automotive, aerospaziale, telco&media, industrial, ferroviario, life science, energy, oil&gas per tutto il ciclo di vita dei loro prodotti, con tecnologie digitali all'avanguardia (AI, ADAS, IoT, Big Data, robotica, embedded, machine learning, ecc). Fondata nel 1984, AKKA ha una forte cultura imprenditoriale e sta avendo una crescita rapida e uno sviluppo internazionale in linea con il suo piano strategico CLEAR 2022. Il Gruppo continua a reclutare a un ritmo costante per sostenere la sua forte crescita del business. Al 31 dicembre 2019, il Gruppo contava 20.930 dipendenti, con un incremento di organico del +5,8% in Francia, +1,6% in Germania e +5,0 a livello internazionale. Spinto dalle sue competenze in materia di mobilità futura, tecnologie digitali e industria 4.0, i ricavi del Gruppo nel 2019 sono aumentati del 20% a € 1.801,5 milioni e hanno superato il tetto di € 1,8 miliardi.
Corsi di maggior interesse	Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Biotecnologie, Scienze Biologiche, Ingegneria biomedica, chimica e processo, gestionale, informatica, meccanica, elettronica e tecnologie dell'informazione
Eventuali competenze informatiche o altre conoscenze	Autonomia nell'utilizzo di HPLC (per i corsi ad indirizzo scientifico). In generale è richiesta buona conoscenza della lingua inglese e degli strumenti informatici; capacità di lavorare in team e competenze di problem solving. Gradita conoscenza di strumenti di disegno come CAD; gradita conoscenza delle GMP in ambito farmaceutico.