

# AKKA

PASSION FOR  
TECHNOLOGIES

**IL RUOLO DI SYSTEM ENGINEER  
RICHIEDE SIA DOTI TECNICHE  
CHE RELAZIONALI.  
SI LAVORA PER DIVERSI FLUSSI  
DI ATTIVITÀ E SEMPRE IN TEAM.**



**STEFANO SIBILLE**  
SYSTEM ENGINEER – AKKA ITALIA

[READ MORE](#)



Attraverso l'intervista a **Stefano Sibille**, scopriamo le competenze, le caratteristiche distintive e le attività che svolge un **System Engineer** in AKKA Technologies Italia.

***Ciao Stefano, raccontaci qual è stato il tuo percorso per raggiungere il ruolo di System Engineer in AKKA Technologies Italia.***

Sono Stefano Sibille, ho 27 anni e mi sono **laureato** nel 2018 in **Ingegneria Biomedica al Politecnico di Torino**. Il percorso di studi scelto mi ha permesso di spaziare dalla biologia all'informatica, dall'elettronica alla meccanica.

Da quasi 3 anni lavoro in AKKA Italia nella Business Unit **Automotive** e sono un *Diagnostic System Engineer* presso un importante cliente, costruttore di veicoli commerciali, speciali e militari.

Dal 2020, inoltre, faccio parte dei **Brand Ambassador di AKKA Italia** e partecipo ad alcune selezioni di candidati come **Technical Recruiter** per la mia BU di riferimento.

## ***Quali sono le attività che svolgi nel tuo ruolo di System Engineer?***

Il *Diagnostic System Engineer* è la persona di riferimento per quanto riguarda le **tematiche di protocollo diagnostico delle centraline** (ECU) di un veicolo, nonché per la **programmazione** delle stesse.

In primo luogo, mi occupo della **definizione dei requisiti con i fornitori** (quasi sempre internazionali) del software di centralina, in modo tale che l'implementazione del protocollo diagnostico rispetti determinate norme di riferimento, verifica che avviene mediante Test di Protocollo automatizzati e specifici.

Il team di *System Engineer* è anche responsabile della **parte documentale** che permette la programmazione delle singole ECU tanto nell'ambiente EOL (*End of Line*) quanto in *Customer Service* (rete assistenziale o *After Market*). Supporto perciò i colleghi dei vari enti quando ci sono errori nella programmazione o nella diagnosi delle centraline su veicoli commerciali; principalmente i sistemi frenanti, il quadro di bordo, le centraline telematiche e alcuni sistemi specifici dei veicoli militari.

## ***Quali sono secondo te le tre caratteristiche distintive del System Engineer in AKKA Italia?***

Un *System Engineer* in AKKA Italia deve essere una persona affidabile, precisa ed elastica.

- L'**affidabilità** è la dote più importante per ottenere il rispetto reciproco all'interno di un team di lavoro, è il pilastro su cui si basano le attività "sistemistiche".
- La **precisione** è altresì molto importante avendo a che fare con attività anche diverse tra loro; precisione fa anche rima con **organizzazione** delle tempistiche e dei carichi di lavoro.
- L'**elasticità** intesa come saper lavorare su più progetti contemporaneamente, saper dare la giusta priorità alle attività ed essere pronti a rispondere alle richieste del cliente.

**ENTRA A FAR PARTE DELLA NOSTRA SQUADRA IN AUTOMOTIVE**

## ***Le due competenze che credi non possano mancare a un System Engineer.***

A mio parere servono sia **doti tecniche** sia ottime **doti relazionali**.

Questo ruolo richiede infatti una serie di *soft skills* particolari, che vengono appunto ricercate tra i candidati per questo ruolo in AKKA Italia.

Le **conoscenze tecniche** senza dubbio sono la base di partenza, compresa la conoscenza delle lingue (inglese in primis).

Non sono però da sottovalutare quelle **competenze gestionali** e **relazionali** in quanto un *System Engineer* non lavora mai da solo, ma sempre in team e soprattutto è inserito all'interno di più flussi di attività. Ha a che fare con tantissime figure professionali quotidianamente, che siano colleghi dello stesso ente, di enti diversi o fornitori esterni.

## ***Perché consiglieresti una carriera nel tuo ambito in AKKA Italia?***

Consiglierei una carriera in AKKA Italia perché **permette di conoscere ambienti lavorativi molto vari** e persone di ogni età e background professionale.

È un'azienda molto solida e in forte espansione in moltissimi ambiti della consulenza ingegneristica. Questo è uno dei fattori principali per cui ho scelto AKKA Italia e per cui mi sento di consigliarla. Ho sempre trovato persone disponibili, professionali e sincere, dai colleghi ai Manager, dall'HR all'ICT. **AKKA permette una crescita verticale ai propri dipendenti sia da un punto di vista tecnico che personale.**

**Grazie, Stefano!**

