

**Mauro Scassa**  
Resp. Simulazione  
Powertrain  
FEV Italia



*¿Qué aspecto de tu trabajo te da más satisfacciones?*

La experiencia de trabajo en un entorno internacional es sin duda uno de los puntos fuertes: he trabajado para clientes de tres continentes diferentes y con compañeros de todo del mundo.

Si nos centramos en aspectos más técnicos, te diría que en poco más de tres años he trabajado en proyectos muy diferentes aplicación, como en objetivos y contenidos: desde la optimización de las prestaciones a la contención de las emisiones, desde los combustibles alternativos a la electrificación.

Creo que es extremadamente raro encontrar experiencias laborales similares.

El proyecto FEV Academy es perfecto ya que te permite entender lo que realmente te interesa y lo que quieres hacer en el futuro.

*Para más información:*

**FEV Italia srl**

Recursos Humanos

Via Paolo Borsellino 38/16

10129 Turín

[www.fev.com](http://www.fev.com)

E-Mail: [hr\\_fev\\_italy@fev.com](mailto:hr_fev_italy@fev.com)

Tel.: +39 011 1987 2867

Linkedin: FEV Italia



**FEV**  
**ENGINEERING**  
**ACADEMY**



## EL PROYECTO

El proyecto FEV Engineering Academy ofrece a jóvenes graduados y estudiantes de posgrado una oportunidad de inicio de carrera y desarrollo de las competencias técnica a través de un programa de training profesional on the job.

El trayecto se desarrolla en tres partes:

- Contratación en Italia e inicio del período de formación (de 3 a 6 meses).
- Asignación de un proyecto (12 meses en Italia o en el extranjero).
- Integración en un equipo de ingeniería (6 meses).

El candidato dispondrá desde su primer día en la empresa de un tutor que lo acompañará durante toda su trayectoria de desarrollo.

En un primer momento, durante la fase de introducción, los candidatos empezarán un programa de formación de alta especialización realizado en colaboración con la Universidad Politécnica de Turín.

En esta prima fase, los candidatos participarán en diferentes cursos que ayudarán a reforzar sus soft skills (por

ej. comunicación eficaz) y a perfeccionar conocimientos técnicos necesarios para la ejercer la posición ocupada (por ej. formación en software específicos).

Terminado el periodo de acogida (on boarding) a cada candidato se le asignará un proyecto (en Italia o en el extranjero) en el que podrán poner en práctica las competencias adquiridas. Si fuera necesario, los candidatos asistirán durante esta fase a un curso de idiomas (italiano, alemán o castellano según el origen y el destino del candidato).

Durante los últimos seis meses del programa se definirá la destinación final y el plan de carrera de cada candidato, ya sea en Italia o en el extranjero, según las exigencias de la empresa y las preferencias del candidato.

## LAS FASES

El proyecto inicia con una contratación a tiempo determinado de la duración del programa FEV Academy incluyendo una remuneración atractiva.

A continuación, el candidato se unirá a la plantilla de FEV Italia o de otra Empresa del grupo con un contrato a tiempo indeterminado.

## REQUISITOS MÍNIMOS

- Graduado en ingeniería mecánica o electrónica.
- Conocimiento de inglés (B2 - Nivel intermedio superior).
- Otros idiomas son una ventaja altamente valorada.
- Motivación y pasión.
- Disponibilidad a estancias en el extranjero y/o viajes.

## DURACIÓN

2 años

## VENTAJAS

- Formación de alta especialización en cooperación con el Politécnico de Turín.
- Formación específica y training on the job.
- Adquisición de competencias profesionales, personales e interculturales.
- Asesoramiento por parte de un tutor altamente cualificado.