



WHERE ENGINEERS ARE ENGINEERS

## CHI SIAMO

Leader globale nelle apparecchiature di test per semiconduttori, MEMS e sensori, schede elettroniche, batterie e dispositivi. Dal 1976.

## COSA FACCIAMO

SPEA è l'unico produttore di macchinari di test, conosciuti anche come ATE (Automatic Test Equipment), il cui portafoglio prodotti abbraccia tutte le fasi del collaudo. Dal test sui wafer semiconduttori al test sui sensori IC e MEMS, dal test in-circuit con macchinari a sonde mobili o a letto d'aghi su schede assemblate al test funzionale finale su dispositivi elettronici.



## NUMERO DI DIPENDENTI

1148 di cui 973 in Volpiano, e 175 nelle sedi estere

## CHI CERCHIAMO

Diplomati e laureati con indirizzo in Elettronica, Elettrotecnica, Meccatronica, Informatica e Biomedicale

## COSA PUOI FARE IN SPEA

Montatore meccanico di macchinari per il collaudo; Collaudatore di apparecchiature elettroniche di precisione; Tecnico riparatore di schede elettroniche.



## SEDI

Sede centrale e produttiva **Volpiano (TO)**

**Sedi commerciali e di assistenza clienti:** Germania, California, Messico, Thailandia, Filippine, Cina e Corea con un team di 350 ingegneri dedicato a sostenere i nostri clienti per tutta la vita dei sistemi SPEA, dall'ingegneria del prodotto al supporto.



**Entra a far parte della nostra comunità globale.**

*Se vuoi esprimere il tuo talento e costruire un percorso professionale ritagliato sul tuo potenziale e sulle tue attitudini, vieni in SPEA.*

*Contattaci e invia il tuo CV a [human.resources@spea.com](mailto:human.resources@spea.com)*