



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO



# SPEA TODAY





Lo  
smartphone  
più  
innovativo



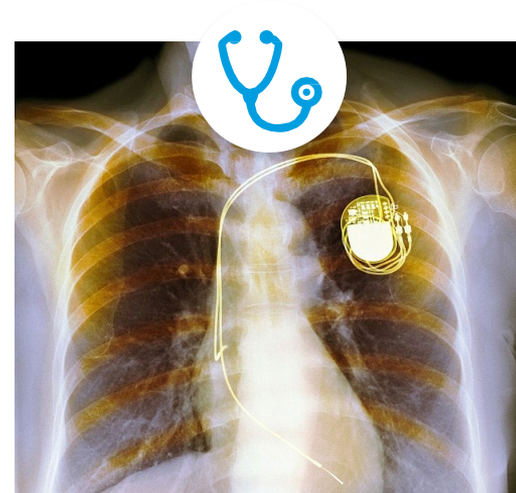
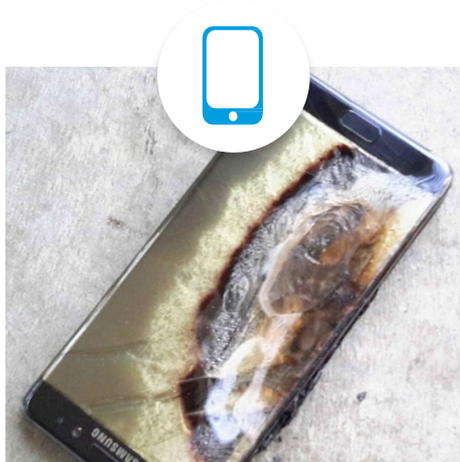
L'elettronica  
che rende le  
nostre auto più  
intelligenti,  
connesse,  
sicure



Il pacemaker  
più piccolo  
al mondo

Il loro corretto funzionamento è garantito da un attento collaudo,  
effettuato dai sistemi automatici inventati da SPEA

# Un test accurato fa la differenza!





# Chi è SPEA

## INVENTORI, DAL 1976

SPEA progetta e realizza macchinari automatici per il **collaudo di circuiti integrati, MEMS e sensori, schede, dispositivi elettronici e batterie**. Ed è oggi leader mondiale in questo settore ad altissimo contenuto tecnologico.

## PRESENTI, LÀ DOVE C'È ELETTRONICA

Dalle **automobili** agli **smartphone**, dai **tablet** fino ai più complessi dispositivi in ambito **aerospaziale** e **medicale**. È con le macchine SPEA che i produttori di elettronica e semiconduttori di tutto il mondo garantiscono ogni giorno **la qualità e l'affidabilità** dei loro prodotti.



# WHO WE ARE

A global leader  
in test equipment  
for Semiconductors, MEMS and  
Sensors, Electronic Boards,  
Batteries and devices.

Since 1976.



**€214M**

2022 Order Book\*

**€187M**

2022 Global Revenues\*

\*(preliminary value)



**11,000+**

Systems installed  
worldwide



**38**

global locations

**13**

direct operations



servicing

**1,800+** customers

in

**65+** countries



Dal 1976, cresciamo  
insieme al mondo  
dell'elettronica.

### il nostro team



+1100

persone nel mondo



860

in Italia



+100

posti di lavoro



+41%

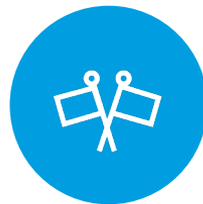
personale

negli ultimi 5 anni





Un'azienda multinazionale,  
un team multiculturale.

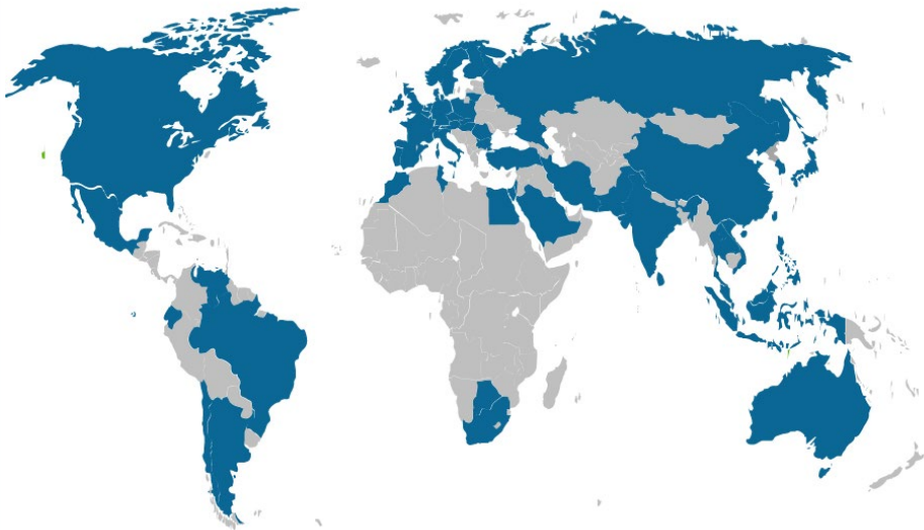


**22 nazionalità di provenienza**

Un clima multiculturale, eterogeneo ed inclusivo caratterizza la nostra attività, in ogni parte del mondo.



Un'azienda multinazionale,  
un team multiculturale.



### 14 sedi nel mondo

Contiamo 14 sedi operative tra Italia, Germania, Stati Uniti, Messico, Cina, Corea, Singapore



### Clienti in oltre 85 paesi

I nostri sistemi sono installati presso le sedi di produzione dell'elettronica in più di ottantacinque paesi nei cinque continenti.

# HR



**Orario  
Flessibile**



**Welfare**



**Smart Working**



**Formazione &  
Team Building**



**Career  
Planning**



**Job Posting**



**HR Point &  
Idea's BOX**



**Attività Sportive**

# Spazio per tutti!

 <b>Test Engineer</b> 20 persone ITALIA + <small>Research &amp; Development</small>	 <b>Application Engineer</b> 20 persone ITALIA + <small>Test, Application Deployment</small>	 <b>Service Engineer</b> 20 persone ITALIA + <small>Customer Support</small>	 <b>System Engineer</b> 5 persone ITALIA + <small>Research &amp; Development</small>
 <b>Firmware Designer</b> 2 persone ITALIA + <small>Research &amp; Development</small>	 <b>Software Engineer</b> 5 persone ITALIA + <small>Research &amp; Development</small>	 <b>Mechanical Engineer</b> 4 persone ITALIA + <small>Research &amp; Development</small>	 <b>Hardware Engineer</b> 5 persone ITALIA + <small>Research &amp; Development</small>
 <b>Collaudatore elettronico</b> 15 persone ITALIA + <small>Test &amp; Manufacturing</small>	 <b>Electronic Boards Repair Technician</b> 2 persone ITALIA + <small>Test &amp; Manufacturing</small>	 <b>System Assembler</b> 15 persone ITALIA + <small>Test &amp; Manufacturing</small>	 <b>Technical Sales</b> 2 persone ITALIA + <small>Sales</small>



Strettamente a contatto con  
clienti importanti



ALPS

Amphenol

amun

ANALOG  
DEVICES



ASE GROUP

BASiC  
Semiconductor



BOSCH

BorgWarner



CANDY



CEC

Continental



CRRC

CIS

DELTA



HTV

HANKING  
ELECTRONICS

infineon



IRIS  
Bringing Solutions to Life



ITRI  
Industrial Technology  
Research Institute



Leaders  
Create different.

Lcore



LG



Linxens

MagnaChip



Medtronic

Melexis  
INSPIRED ENGINEERING

MEMSIC

MICROCHIP

muRata

NXP

Okins  
Okins Electronics Co., Ltd

PAV Card

onsemi

RedPower



SAMSUNG



Sanan IC

SEMIKRON  
innovation + service

Silan

silex  
MICROSYSTEMS



SIWAVE

SMIC

SPIIL

SSMC



SwissSEM  
Technologies AG



TITAN



T&W



Wolfspeed

YAMAHA

Entra a far parte della nostra comunità globale.

Potrai esprimere il tuo talento e costruire un percorso professionale ritagliato sul tuo potenziale e sulle tue attitudini.

### **Per saperne di più**

Aldo Augimeri – [aldo.augimeri@spea.com](mailto:aldo.augimeri@spea.com)

Vetrano Gaspare – [vetrano.gaspare@spea.com](mailto:vetrano.gaspare@spea.com)

Maria Madalina Sirghie – [maria.sirghie@spea.com](mailto:maria.sirghie@spea.com)

**Invia la tua candidatura a  
[careers@spea.com](mailto:careers@spea.com)**

**THANKS!**  
**ANY QUESTIONS?**

