

STAM is a consulting engineering company that provides support to clients facing new business and technology challenges.

*Descrizione
dell'azienda/
Perché lavorare con
Noi?*

Our Key Strengths:

- Multidisciplinary and Cross-sectoral Expertise
- In house laboratories to develop High-Tech Solutions
- Partnerships with +1000 Major Industries, Start-ups and Research Organizations

*Corsi di maggior
interesse*

- Ingegneria biomedica
- Ingegneria chimica e di processo
- Ingegneria civile e ambientale
- Ingegneria dell'energia - savona
- Ingegneria elettrica
- Ingegneria elettronica e tecnologie dell'informazione
- Ingegneria gestionale
- Ingegneria informatica
- Ingegneria meccanica - genova
- Ingegneria meccanica - la spezia
- Tecnologie industriali
- Tecnologie per l'edilizia e il territorio
- Chimica e tecnologie chimiche
- Informatica
- Scienza dei materiali
- Statistica matematica e trattamento informatico dei dati - smid

*Figure professionali
ricercate*

- Project Manager
- Project Engineer
- Innovation consultant
- Circularity Specialist
- Simulation specialist
- Project Engineer Space & Defence
- Energy Project Engineer
- Machine Vision Engineer
- Process Modelling and Simulation engineer
- Robotics control engineer

- Robotics IT Engineer
- Data Scientist
- Software Engineer & Developer
- EU Project Administrative and Financial Officer
- Accountant

Eventuali posizioni lavorative attualmente aperte

- Product Owner – Open Innovation Platform
- Product Owner – Infrastructure Management
- Circularity Specialist
- Energy Project Engineer
- Machine Vision Engineer
- Process Modelling and Simulation engineer
- Robotics control engineer
- Robotics IT Engineer
- Senior Data Scientist
- Software Engineer & Developer

Modalità abituale di ricezione delle candidature

- Pubblicazione degli annunci di lavoro su LinkedIn **STAM S.r.l.** e invio delle candidature.
- Invio delle candidature alla mail **stam@stamtech.com**

www.stamtech.com