



QUANTA TECH

Job Role Ricercati

STAFFING | PROFESSIONALS | HR SOLUTIONS



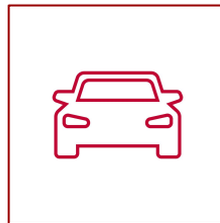
LE NOSTRE EXPERTISE

In un mercato che richiede competenze sempre più verticali, offriamo ai nostri clienti **soluzioni ad hoc** grazie alla nostra capacità di dialogare con player di numerosi settori di business, italiani e internazionali.

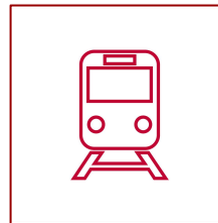
Versatilità e competenze ci rendono l'interlocutore ideale per costruire, insieme a voi, un **servizio HR personalizzato e distintivo**.



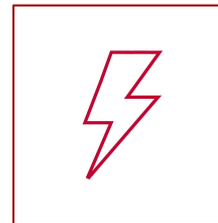
AEROSPAZIALE



AUTOMOTIVE



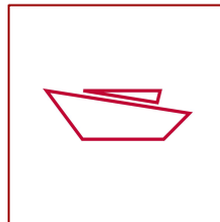
**RAIL &
TRANSPORTATION**



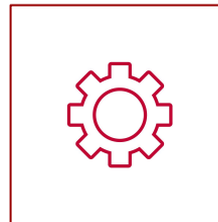
ENERGY



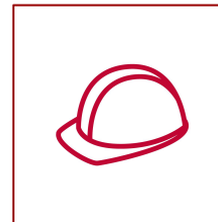
ICT & TELCO



NAVAL

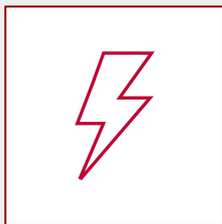


**INDUSTRIALS &
ELECTRONICS**

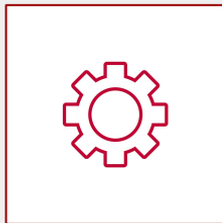


CONSTRUCTION

Ingegneri elettrici/meccanici



ENERGY



INDUSTRIALS &
ELECTRONICS



CONSTRUCTION

Per azienda di **servizi di ingegneria** e consulenza nel campo delle **Energie Rinnovabili**.

Le risorse saranno inserite nel team dedicato alla consulenza e progettazione di impianti fotovoltaici e/o eolici.

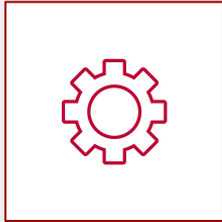
Requisiti:

- Laurea in Ingegneria Elettrica o Energetica;
- Forte interesse a lavorare nel campo delle energie rinnovabili.

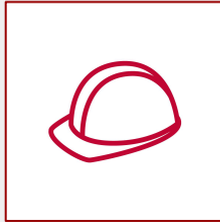
Software Engineer



ICT & TELCO



INDUSTRIALS &
ELECTRONICS



CONSTRUCTION

Le risorse ricercate si occuperanno di:

- **analisi**
- **progettazione**
- **realizzazione di software gestionali e browser documentali** con l'utilizzo di vari linguaggi di programmazione (ad esempio Java, C#, .Net)

Requisiti:

- Linguaggi programmazione Java, C#, Javascript;
- Framework .NET e Angular;
- Database relazionali e linguaggio SQL;
- XML, HTML5, XPathMySQL;

Buona conoscenza della lingua inglese.

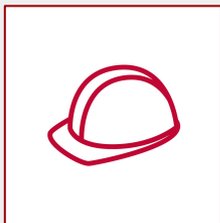
Disegnatori meccanici settore costruzioni navali e industria aerospaziale



AEROSPAZIALE



NAVAL



CONSTRUCTION

Requisiti per le posizioni ricercate:

- Laurea in Ingegneria **Navale** o **Meccanica**;
- Conoscenza di **Autocad 2D/3D**

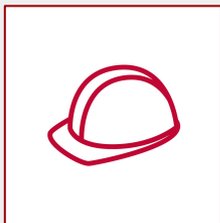
Technical writer in ambito costruzioni navali ed industria aerospaziale



AEROSPAZIALE



NAVAL



CONSTRUCTION

Le risorse si occuperanno di:

- redazione **manualistica tecnica di uso e manutenzione**
- gestione configurazione prodotto
- gestione parti di ricambio

Requisiti:

Laurea in Ingegneria **Meccanica, Navale, Aerospaziale, Civile**

I NOSTRI RIFERIMENTI

QUANTA S.P.A

Filiale di Genova

Via Bartolomeo Bosco, 25/27
Genova

Tel. 0102518596

genova@quanta.com

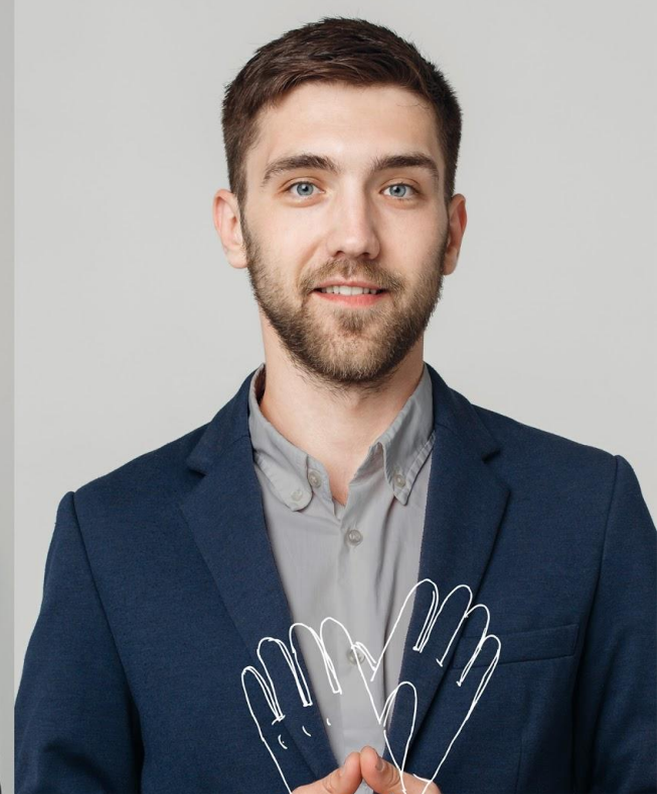
TI SEGUIRANNO NEI COLLOQUI



Martina Marini
Technical Account Manager



Cristina Iovino
Technical Account Manager



NEXT TO YOU

Visita il nostro sito web e seguici su



STAFFING | PROFESSIONALS | HR SOLUTIONS