



# ICT DAYS



# Bonfiglioli

*Forever Forward*

Il Gruppo Bonfiglioli è una realtà multinazionale con sede a Bologna dal 1956. Ci occupiamo di progettare, creare e distribuire una gamma completa di motoriduttori di velocità, sistemi di azionamento, motoriduttori epicicloidali, inverter che soddisfano le richieste più esigenti nel campo industriale, dell'automazione, delle macchine movimento terra e delle energie alternative. Offriamo soluzioni su misura, la cui forza risiede nel contenuto ad alta tecnologia di ogni prodotto e l'attenta integrazione di diverse tecnologie.

Come azienda leader nel settore della trasmissione e controllo di potenza, siamo impegnati a soddisfare le esigenze dei propri clienti, grazie a prodotti di alta qualità e un servizio pre-e post-vendita completo.

Abbiamo una inflessibile dedizione per l'eccellenza, l'innovazione e la sostenibilità. Il nostro Team crea, distribuisce e supporta soluzioni di Trasmissioni e Controllo di Potenza per mantenere il mondo in movimento.

Il Gruppo Bonfiglioli comprende oltre 14 stabilimenti produttivi in tutto il mondo, una rete di vendita con 21 filiali dirette e più di 500 distributori in più di 80 paesi contando oltre 3600 dipendenti a livello mondiale. Siamo un'azienda moderna che punta a crescere in modo sostenibile. Lavorare nel Gruppo Bonfiglioli dà la possibilità di interagire quotidianamente con le diverse culture in un contesto internazionale, mantenendo alti i valori che la contraddistinguono, e facendo sentire le persone parte di una grande famiglia.

# Bonfiglioli nel mondo

Worldwide presence for local support.



  
**21**  
BRANCHES AND **14**  
PRODUCTION PLANTS

  
**250**  
DISTRIBUTION  
PARTNERS

  
**3600**  
EMPLOYEES AROUND  
THE WORLD

## **ENGLISH VERSION**

Bonfiglioli Group is a multinational company with Head Quarter based in Bologna since 1956.

We design, manufacture and distribute a complete range of gearmotors, drive systems, planetary gearboxes and solar inverters & solutions to satisfy the most demanding needs for industrial processes, automation, mobile and renewable energy applications.

Bonfiglioli offers tailored solutions, whose strength lies in the high technology content of each product and the careful integration of different technologies.

As a leading company in the global power transmission market, Bonfiglioli is committed to satisfy its customers' requirements, thanks to high quality products and a comprehensive pre- and post-sales service.

We have a relentless commitment to excellence, innovation and sustainability.

Our Team creates, distributes and services world-class Power Transmission and Drive Solution to keep the world in motion.

Bonfiglioli is structured with more than 14 production facilities, a sales network with 21 direct branches and more than 500 distributors in more than 80 countries thus counting nearly 3,600 employees as a worldwide group. These are the quick numbers for a strong international leader in the power transmission and power generation industry. We are a modern company, with a strong focus on young people. Working in Bonfiglioli Group gives the possibility to interact every day with different cultures, in an international environment, making you feel belonging to a big family.

---

**Presentazione delle figure ICT:**

Le figure ICT trovano possibilità di impiego presso due principali dipartimenti:

- Dipartimento IT
- Dipartimento R&D

**Posizioni aperte (attuali o che si apriranno a breve):**

Internet Of Things junior & Graphical User Interface junior

- o 6 mesi di Tirocinio
- o Contratto a Tempo Determinato

**Descrizione dei profili richiesti:**

Attualmente in Bonfiglioli ricerchiamo due figure con profilo ICT:

**1. *Internet of Things - IOT JUNIOR***

Si ricerca un giovane laureato creativo e con buone capacità analitiche per risolvere problemi o trovare soluzioni alternative; capace di comprendere le architetture di computers, dei sistemi mobili, dei sistemi wireless e protocolli di comunicazioni e infine dei data server e data transmission. Si richiede la capacità di comprendere gli odierni sensori e realizzare circuiti tesi all'analisi e condizionamento del segnale; capacità di programmazione in C++ , Matlab o altri linguaggi e/o tools , Visual Basic, Java , html. Capacità di caratterizzare sistemi analogici ed utilizzare metodi scientifici nei set up dei laboratori. Conoscenza delle teorie di controllo e filtraggio segnali. Il candidato ideale ha la capacità di relazionarsi in un ambiente dinamico, ha ottime capacità di team working e si trova a proprio agio in ambienti dove si effettuano test Hardware e software.

È richiesta una buona conoscenza della lingua inglese. La conoscenza del tedesco è un plus.

**2. *GRAPHICAL USER INTERFACE – GUI JUNIOR***

La figura sarà inserita in un team per la realizzazione di un nuovo progetto e si interfacerà principalmente con la funzione R&D e il team di Customer Application Engineer.

Si occuperà della progettazione di interfacce utenti grafiche, basate su PC, per i nostri prodotti a sistema di azionamento. Supporterà l'attività di sviluppo, implementazione e verifica delle specifiche e darà supporto tecnico al team di CAE e Sales risolvendo problemi di tipo tecnico e fornendo descrizione di workaroung al CAE.

Si ricerca un laureato magistrale o Ph.D in Ingegneria Informatica o Meccatronica, con voto superiore al 100/110, con una buona conoscenza di software design su PC, Android e IOS.

Si richiede esperienza in C++, Java e JavaScript e in Web 2.0 (html, javascript, css, AJAX, xml, RESTful APIs..)

Il candidato ideale ha ottime capacità organizzative, propensione al lavoro in team, orientamento al problem solving e buone capacità comunicative. Inoltre si richiede una buona conoscenza della lingua inglese e la disponibilità a viaggiare.

La conoscenza della lingua tedesca è un plus.

---

**Ulteriori dettagli su Bonfiglioli:**

<https://www.youtube.com/watch?v=drwRWV3WOeQ>

<http://www.bonfiglioli.it/it-it/azienda/vision-mission/>

<https://drive.google.com/file/d/0B-BXHFvkbe9BTDRZX2xIWUdHMIk/view?usp=sharing>

