



NOME AZIENDA

ABB SpA

COMPANY PROFILE

ABB è leader nelle tecnologie per l'energia e l'automazione che consentono alle utility e alle industrie di migliorare le loro performance riducendo al contempo l'impatto ambientale. Le società del Gruppo ABB impiegano più di 124.000 dipendenti in oltre 100 Paesi.

Leadership tecnologica, presenza globale, conoscenza applicativa e competenze locali sono i fattori chiave di un'offerta di prodotti, sistemi e servizi che permettono ai nostri clienti di migliorare le loro attività in termini di efficienza energetica, affidabilità delle reti e produttività industriale.

ABB è organizzata in cinque Divisioni:

Power Products: componenti chiave per la trasmissione e la distribuzione di energia elettrica. Trasformatori, quadri, interruttori, cavi e apparecchiature complementari.

Power Systems: sistemi di supervisione, telecomunicazione, controllo, misura e protezione per impianti di produzione dell'energia e per reti di trasmissione e distribuzione. Sistemi flessibili di trasmissione in corrente alternata (FACTS), sistemi ad alta tensione in corrente continua (HVDC) e sistemi di gestione di rete.

Low Voltage Products: apparecchi di protezione, comando e misura per la distribuzione in bassa tensione: quadri elettrici, dispositivi elettronici ed elettromeccanici di comando e controllo, sistemi di home e building automation.

Process Automation: soluzioni per la strumentazione, l'automazione e l'ottimizzazione dei processi industriali. Tra i settori serviti: oil&gas, energetico, chimico e farmaceutico, cartario, metallurgico e minerario, navale e dei turbocompressori.

Discrete Automation and Motion: motori, generatori, azionamenti, controllori a logica programmabile (PLC), elettronica di potenza e robotica forniscono energia, movimento e controllo per una vasta gamma di applicazioni di automazione.

CARRIERA E FORMAZIONE

Entrare nel Gruppo ABB significa lavorare in un ambiente internazionale con un'organizzazione in continua evoluzione basata sulla responsabilizzazione e sul riconoscimento del merito delle persone.

Desideriamo inserire giovani brillanti che, oltre a una solida preparazione scolastica, possiedano spirito d'iniziativa, flessibilità e orientamento a operare per obiettivi in un'ottica costante di lavoro di squadra. Particolarmente apprezzate, sono la disponibilità a effettuare esperienze all'estero e una buona conoscenza della lingua inglese.

PER CONTATTARE L'AZIENDA

ABB S.p.A.
HR Center
Via Friuli, 4 – 24044 Dalmine (Bg)
T 035.6952000
E hr.abbitaly@it.abb.com
W www.abb.it – sezione "Carriere"

Il Gruppo ABB offre la possibilità di lavorare in un contesto che vive il cambiamento come opportunità di miglioramento e che investe sullo sviluppo dei propri collaboratori. Grazie alla sua attiva politica di



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

PROFILO AZIENDA

COR
CENTRO ORIENTAMENTO
PORTE APERTE ALLE IMPRESE 2011

formazione, ABB offre ai giovani di alto potenziale interessanti opportunità formative e di crescita professionale sia tecnica che manageriale. Inoltre, consente lo sviluppo di competenze multidisciplinari attraverso percorsi mirati di job rotation tra le diverse funzioni aziendali e/o partecipazioni a progetti in Italia e all'estero.

LAUREE PREFERITE

Ingegneria Elettrica, Elettronica, Meccanica, Gestionale ed Economia.

PRINCIPALI AREE DI INSERIMENTO

Design & Engineering, Project Management, Product Management, Marketing & Sales, R&D, Service, Operations, Installation and Commissioning, Information Technology.

PROFILO DELEGATO/DELEGATI presenti alla manifestazione

-
-

Alessia Albergoni, HR Specialist, Ufficio Recruitment
Rita Beluzzi, Stage presso Ufficio Recruitment

CONTATTI

ABB S.p.A.
HR Center
Via Friuli, 4 – 24044 Dalmine (Bg)
T 035.6952000
E hr.abbitaly@it.abb.com
W www.abb.it – sezione “Carriere”