

	Polytec USA – Dipartimento di Ingegneria Software		
	www.bmgroupp.com	polytec.bmgroupp.com	
	JOB DESCRIPTION		pag.1 of 2
			Rev.

POSIZIONE APERTA: AUTOMATION PROJECT ENGINEER - USA

ATTIVITA' DI RIFERIMENTO

La risorsa sarà inserita all'interno della società americana Polytec USA, controllata dalla Holding BM Group.

La risorsa si occuperà del coordinamento tecnico dei progetti di automazione assegnati per quanto riguarda le fasi di sviluppo software, test interni e commissioning, mentre svilupperà in prima persona solamente in casi sporadici e per richieste/necessità particolari.

Coordinerà il team di progetto assegnato, con particolare riferimento alle risorse software.

Per ogni progetto assegnato vi sarà un Project Manager di riferimento che fungerà da collante fra l'azienda e il cliente per gli aspetti organizzativi, gestionali ed economici.

La risorsa in oggetto si interfacerà direttamente con il cliente per quanto riguarda l'area tecnica, mantenendo allineato il Project Manager.

Coordinerà i test in cantiere e le attività di messa in servizio dell'impianto o della linea, rispettando tempi e performance contrattuali.

La risorsa prenderà parte ai corsi di formazione promossi da BM Group per approfondire e migliorare le proprie competenze in materia.

AZIENDA

La nostra società americana Polytec USA ha sede a Houston e segue in particolare lo sviluppo commerciale, l'installazione degli impianti, il commissioning e l'assistenza tecnica per le aree Nord e Sud America.

La produzione e gli uffici di ingegneria e sviluppo per quanto riguarda le BU di Automazione e Robotica si trovano presso il nostro Headquarter in Italia a Borgo Chiese (TN), in riferimento alla società BM Group Polytec SpA.

Operiamo a livello internazionale quale system integrator specializzato in soluzioni e piattaforme che, integrando robotica, visione artificiale, automazione dei processi e sistemi di raccolta, archiviazione e analisi dei dati, consentono alle aziende produttive la trasformazione tecnologica necessaria a riqualificarsi fabbriche intelligenti.

All'interno dell'azienda abbiamo inoltre una divisione specializzata nella realizzazione "chiavi in mano" di impianti energetici da fonti rinnovabili.

In BM Group le opportunità di crescita professionale e personale sono notevoli.

Per ogni nuova figura inserita all'interno del nostro organico, viene definito in fase di assunzione un programma di inserimento conforme ad esperienza e capacità.

Organizziamo e promuoviamo corsi di formazione nell'ottica del miglioramento continuo.

All'interno dei nostri progetti di Ricerca e Sviluppo, collaboriamo costantemente con centri di ricerca e università.

BM Group Holding conta su un totale di circa 250 addetti, suddivisi fra BM Group Polytec SpA, Polytec USA e altre società attive principalmente nel mondo degli impianti da fonti rinnovabili.

ZONA DI LAVORO

- Houston (USA) per le attività in sede e presso gli stabilimenti dei nostri clienti sul territorio Nord e Sud America per le attività di commissioning.

REQUISITI

- Interesse nel ricoprire un ruolo di responsabilità tecnica, con possibilità di crescita interna
- Disponibilità ad intraprendere un percorso di vita pluriennale in USA.
- Buona conoscenza della lingua inglese.
- Completano il profilo ottime doti di resistenza allo stress, capacità relazionali, e flessibilità operativa.

COMPETENZE TECNICHE RICHIESTE

- Ottima conoscenza dello sviluppo software PLC in ambito automazione industriale e controllo di processo, per la gestione di linee complete e/o macchine, preferibilmente nel settore siderurgico o cartario (marchi principalmente utilizzati: Siemens, Rockwell).
- Ottima esperienza nella messa in servizio di linee complete e/o macchine.
- Buona capacità di coordinamento di piccoli team di lavoro.
- Buona conoscenza dell'utilizzo e della programmazione di Drive/Inverter applicati al controllo di motori.
- Buona conoscenza dei regolatori PID.
- Conoscenza approfondita delle reti industriali e degli aspetti elettrici ed elettronici per i sistemi industriali.
- Buona capacità di lettura di schemi elettrici e documentazione tecnica.

COMPETENZE TECNICHE GRADITE

- Conoscenza della programmazione di robot antropomorfi (ABB, Fanuc, Comau, Kuka).

SI OFFRE

- Dotazioni: Smartphone e Pc.
- Formazione tecnica, linguistica e manageriale.
- Possibilità di lavorare per un gruppo in forte crescita internazionale nell'ambito della robotica e dell'automazione industriale.
- Possibilità di crescere e migliorare la propria posizione lavorativa aspirando negli anni ad acquisire responsabilità all'interno dell'azienda.
- Possibilità di viaggiare, conoscere nuove persone di diversa estrazione linguistica e culturale.
- Possibilità di prendere parte ad attività innovative di ricerca e sviluppo.

INFORMAZIONI PER LA CANDIDATURA

- RAL da definire in base al profilo professionale
- L'offerta di lavoro è rivolta ad entrambi i sessi (legge 903/77)
- Informativa per il trattamento dei dati personali (2016/679 GDPR):
http://www.bmgroupp.com/wp-content/uploads/sites/14/2015/05/Informativa_CV.pdf