

Lavorare nel settore dell'energia verde: **ABenergie** a caccia di 80 figure



La società di Bergamo attiva nelle rinnovabili in cerca di personale. La maggior parte nel commerciale, ma sono aperte anche alcune posizioni amministrative nelle sede centrale e nel servizio ai clienti

17 aprile 2018

ROMA - Cresce il mercato delle energie rinnovabili e sempre più aziende, medie e piccole, sono alla ricerca di personale da inserire al loro interno. Questa volta è il turno di **ABenergie**, società di Bergamo, che opera su tutto il territorio nazionale fornendo energia elettrica verde, gas naturale e prodotti per l'efficienza energetica a famiglie, piccole e medie imprese e qualche grand azienda. Giovane, è nata nel 2006, da sempre si è posta obiettivi ambiziosi, conquistando in poco tempo una buona nicchia di mercato. Da sempre in crescita, ora è alla ricerca di 80 profili commerciali lungo tutta la penisola: 40 in Lombardia, 20 in Veneto, 7 in Piemonte e altrettanti nelle Marche e 7 in Emilia Romagna. Nella sede amministrativa di Bergamo è invece alla ricerca di 3 profili amministrativo-contabili, 3 profili informatici e 3 addetti al servizio clienti. Per inviare la propria candidatura occorre andare sul sito dell'azienda all'indirizzo <http://www.abenergie.it/>.

ABenergie, azienda tutta italiana è da sempre impegnata a diffondere una nuova cultura dell'energia in Italia. La sua è stata una crescita lenta, ma continua (+6,2% il fatturato nel 2016 e +74,4% il Margine Operativo Lordo), a incrementare la sua base clienti (attualmente a quota 50.000, fra small business, retail e domestici) e a offrire ai propri talenti una formazione, grazie all'ABAcademy. Media azienda, ha però il pregio di investire molto in ricerca &

Offerte della settimana

PROGETTISTA MECCANICO
 AZIENDA LEADER NEL SETTORE AUTOMOTIVE PER IL POTENZIAMENTO DELLA PROPRIA STRUTTURA, RICERCA PROGETTISTA MECCANICO...

TORNITORE ESPERTO
 AZIENDA LEADER NEL SETTORE AUTOMOTIVE PER IL POTENZIAMENTO...

Ultime interviste

Creativi per gli artigiani

Le aziende con la crisi

"Necessario essere informati" Le pensioni e gli italiani

Tutte le interviste

sviluppo, tanto da aver aperto una propria divisione di R&S dedicata, che consente di sviluppare soluzioni innovative di "domotica Made-in-Italy" in grado di ridurre le emissioni di CO2 e i consumi energetici fino al 37%. Un esempio è rappresentato dal DiCE, sistema Internet of Things, che rivoluziona la gestione dell'energia elettrica, offrendo agli Italiani una nuova modalità per gestire il consumo di energia elettrica della propria abitazione o azienda, aiutandoli ad avere una maggiore consapevolezza dei consumi e ad essere più sostenibili.



Lavoro nelle rinnovabili

© Riproduzione riservata

17 aprile 2018