**Con la ForGreen University in palio 6 borse di studio**

**per il settore rinnovabili e green economy**

*L’azienda ForGreen lancia due cicli di corsi formativi per inserire i neolaureati nel mondo delle imprese verdi*

ForGreen, azienda che dal 2009 è attiva nella produzione e commercializzazione di energia da fonte rinnovabile e servizi di efficienza energetica, a settembre propone due cicli di corsi gratuiti finalizzati a preparare studenti e neolaureati alle strategie economiche e tecniche necessarie per lavorare nel settore della green economy. Lo scopo dell’iniziativa è quella di offrire un contatto concreto e un’opportunità di apprendimento in uno dei settori più dinamici e variegati del mercato. A fine percorso, verranno selezionati 6 partecipanti a cui verranno offerte delle borse di studio del valore di 1500 euro per intraprendere uno stage formativo di tre mesi nell’azienda ForGreen.

I corsi si comporranno di 4 incontri di 2 ore ciascuno e si svolgeranno presso la sede dell’azienda in Via Evangelista Torricelli 37 a Verona. Il primo percorso, dal titolo *Sviluppo strategico commerciale nella green e sharing economy* si rivolge a giovani laureandi o neolaureati di economia, giurisprudenza e facoltà umanistiche. Questo ciclo di incontri vuole fornire le basi per poter sviluppare e vendere prodotti commerciali nel settore energetico e della sostenibilità, passando attraverso l’analisi di un mercato in continua trasformazione e altamente competitivo. Il secondo percorso dal titolo *Tecniche di gestione energetica* *di analisi e riparazione impianti* si rivolge invece a giovani studenti e neolaureati in ingegneria, matematica e fisica con lo scopo di introdurre alla gestione di parchi e campi fotovoltaici, impianti di trigenerazione, elaborazione dati e previsioni.

I corsi sono a numero chiuso (10 persone ciascuno) e il programma definitivo dei corsi verrà presentato il 10 settembre alle 18.00 presso l’azienda ForGreen in Via Evangelista Torricelli 37, Verona, a cui gli interessati sono invitati a partecipare. Per iscriversi ai corsi è necessario registrarsi sul sito [www.forgreen.it/university/](http://www.forgreen.it/university/) e inviare un curriculum vitae.

ForGreen, guidata dal Presidente Germano Zanini, è già alla sua seconda edizione per il 2015 di corsi di formazione per studenti e neolaureati. “*Per noi è importante farci conoscere da giovani talenti e spiegare loro le nostre attività, in modo da instaurare rapporti lavorativi trasparenti e proficui per tutti”.* Spiega Germano Zanini. *“In questi percorsi formativi, sia chi viene per cercare lavoro sia chi è interessato al settore delle rinnovabili e della sostenibilità può farsi un’idea del tipo di business, attività e ambiente lavorativo che caratterizza l’azienda e capire se è interessato/a a farvi parte. Noi, a nostra volta, abbiamo la possibilità di conoscere studenti e neolaureati in modo più approfondito e umano, senza farci condizionare dalla prima impressione che necessariamente caratterizza i rapidi colloqui di lavoro*”.

**Scheda Informativa su ForGreen**

ForGreen è un’azienda fondata nel 2009 da Germano Zanini, manager operativo nel settore energetico da oltre 15 anni. Le attività dell’azienda sono la produzione e commercializzazione di energia verde certificata da fonte fotovoltaica, grazie agli 8 campi fotovoltaici del gruppo ForGreen da circa 1MW ciascuno, la fornitura di servizi di efficienza energetica e la promozione di modelli innovativi legati alle rinnovabili e alla sostenibilità ambientale. Tra questi, i più importanti sono le Cooperative energetiche WeForGreen, che permettono ai privati di associarsi e produrre energia pulita da campi fotovoltaici condivisi (ad oggi sono circa 300 le persone coinvolte nei diversi progetti cooperativi), e il Consorzio Energia Verde WeForGreen, che unisce i piccoli e medi produttori di energia verde per rivendere la loro produzione direttamente ai consumatori sostenibili, a prezzi vantaggiosi. Il Consorzio, lanciato al pubblico lo scorso 5 giugno 2015, ad oggi conta 14 soci i quali cedono al Consorzio circa 12 milioni di kWh di energia verde, quantità pari alla copertura del fabbisogno energetico di 4500 famiglie, e con emissioni di C02 risparmiate equivalenti a quelle che verrebbero prodotte in 26.000 viaggi in treno nella tratta Milano-Roma.

Per maggiori informazioni

**Ufficio stampa ForGreen Spa**

**T: 0458762647**

E: [comunicazione@forgreen.it](mailto:comunicazione@forgreen.it)