



La ricerca di talenti tra i giovani laureati del territorio

Sono aperte le adesioni all'Hr Campus Granda

Anche quest'anno, sono di nuovo aperte le iscrizioni per partecipare alla quarta edizione di Hr Campus Granda: iniziativa ormai diventata un punto di riferimento per tutti i giovani laureati della provincia di Cuneo. Il progetto, promosso da Professione Lavoro, intende cercare nuovi talenti, creando un momento di incontro e di sinergia tra gli stessi e le aziende del territorio che aderiscono.



Roberto Verano

Un percorso già entrato nel vivo: la prima settimana di otto-

bre, infatti, si è tenuta la prima sessione di valutazione e di valorizzazione degli iscritti alla Merlo di San Defendente di Cervasca.

Nel prossimo periodo si svolgeranno altre sessioni: a novembre presso la Giletta di Revello; l'Abet Laminati di Bra; la Cm-Opm di Monticello d'Alba e la Gino di Cuneo; poi, a dicembre, alla Michelin di Cuneo e Fossano e alla Monge di Savigliano.

Il percorso prevede di individuare una ventina di giovani laureati di grandi capacità che, a gennaio 2014, ospitati nella struttura dell'albergo dell'Agenzia di Pollenzo, potranno prendere parte ad alcune giornate di incontro diretto con importanti aziende. "Hr Campus Granda - spiega il responsabile del progetto,

Roberto Verano - si sta dimostrando, sempre di più, un'occasione per entrare in contatto, attraverso un canale privilegiato e diretto, con quelle imprese che credono nella valorizzazione delle risorse umane come leva strategica di crescita e di sviluppo. Durante il Campus i giovani dovranno affrontare dei giochi di ruolo caratterizzati da un contesto simulato di natura aziendale, in cui saranno chiamati a confrontarsi con problematiche manageriali e, poi, a prendere delle decisioni".

Per iscriversi ad Hr Campus Granda è necessario registrarsi sul portale www.hrfactor.it entro il 15 dicembre 2013. Informazioni: www.hrcampusgranda.it; info@hrcampusgranda.it s.pe.



I giovani talenti che hanno partecipato all'edizione 2012 di Hr Campus Granda