

StartAp 21 fa il bis Nuovi corsi a Villa Tofani

L'INIZIATIVA

Corso per "inventori d'impresa", al via la 2^a edizione. Scadono il 3 novembre, infatti, le domande per partecipare al corso "StartAp21- Fare impresa nel Piceno" 2014/2015. L'iniziativa, finanziata con 350.000 euro di fondi europei, è rivolta a 10 laureati disoccupati ed altrettanti "partner manageriali" che assisteranno gli aspiranti imprenditori. «La prima edizione -dice Giuliano Calza, direttore dell'Istao- è partita in sordina, ma ha dato comunque risultati importanti visto che sono nate 4 aziende e altri due corsisti hanno trovato lavoro nelle realtà dove hanno fatto lo stage. Il nuovo corso presenta delle importanti novità come l'aumento delle ore di stage e l'erogazione di una indennità di frequenza (800 ore lorde). Abbiamo già avuto molte domande d'iscrizione e visto che il corso è totalmente gratuito credo che sia importante non farsi sfuggire questa opportunità. I

posti fissi nelle aziende sono sempre di meno e quindi è necessario qualificarsi. Oltre alla possibilità di creare un'azienda propria, con un incentivo iniziale di 7.000 euro, si acquisisce anche la qualifica di "Responsabile in startup di impresa". "StartAp21" sarà ospitato presso la sede di Villa Tofani da novembre 2014 fino a giugno 2015. Oltre all'Istao, il corso vede il coinvolgimento di Università (Camerino, Macerata e Ancona), società di consulenza (Fideas, Partner, Soluzione e Live), associazioni di categoria e fondazioni (Confartigianato, Confindustria, Cna, Confcommercio, Ottavio Sgariglia Dalmonte) con il patrocinio di Banca dell'Adriatico e Hub21. Sono previste anche 120 ore di consulenza aziendale gratuita. «La Provincia ci crede -affermano i consiglieri Sergio Corradetti e Alberto Antognozzi- e vogliamo sfruttare tutte le opportunità che ci si porranno davanti nei prossimi anni, dall'Expo alla Macroregione». Il modulo di domanda e il bando di partecipazione è disponibile sul sito istao.it/startap21-2ed e può essere consegnato presso uno dei partner coinvolti.