Scheda progetto

Titolo progetto: "GEOGRID FORMAZIONE TECNICO DELLE ENERGIE RINNOVABILI PER L'UTILIZZO SOSTENIBILE DELLE RISORSE GEOTERMICHE"

Il progetto formativo, della durata di 600 ore, consiste in un percorso di formazione post diploma finalizzato alla formazione di 15 nuovi "Geogrid - tecnici delle energie rinnovabili per l'utilizzo sostenibile delle risorse geotermiche.

Le attività saranno rivolte a studenti non occupati o disoccupati nati e/o residenti in Campania, titolari di un diploma di insegnamento secondario superiore (ISCED 3) o di un diploma di istruzione post secondaria (ISCED 4)

Il progetto di formazione svilupperà progressivamente le competenze dei discenti rendendoli in grado di assimilare le peculiarità e di supportare le attività di ricerca del progetto di R&S Geogrid. Inoltre, il progetto di formazione si propone di creare le condizioni per proseguire le attività di ricerca al termine del progetto e per avviare le attività produttive connesse alla realizzazione dei sistemi innovativi per l'utilizzo della risorsa geotermica.

SOGGETTO CAPOFILA SMART POWER SYSTEM

fonte: http://burc.regione.campania.it