



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



AVVISO PUBBLICO PER LA COSTITUZIONE DELL'OFFERTA FORMATIVA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA PLURIENNALE DI INTERVENTI PER LO SVILUPPO DELL'OCCUPABILITA' IN SARDEGNA TVB SARDEGNA LAVORO VOUCHER FORMATIVI PER DISOCCUPATI FINANZIATI CON RISORSE POR 2014/2020 - POR SARDEGNA FSE 2014/2020

ECO DESIGN

“CERTIFICAZIONE DELLE COMPETENZE”

Destinatari: disoccupati under 30 diploma di Scuola secondaria di “Secondo Grado”

<p>SINTESI GENERALE</p>	<p>Il percorso formativo intende trasferire nuove competenze a favore di risorse umane (disoccupati under 30) sviluppando le capacità dei giovani nell'affrontare un progetto che prevede la conoscenza delle tecnologie disponibili per trasformare la materia in prodotti. I contenuti che verranno affrontati durante il percorso formativo, metteranno a disposizione del discente conoscenze, strumenti e metodologie per gestire il tema della progettazione sostenibile del design del prodotto o del servizio, in termini di innovazione e funzionalità, con particolare interesse verso le risorse locali in tema di materie prime e la produzione esistente, focalizzando l'attenzione sul confezionamento e il trasferimento della produzione in loco.</p> <p>Il corso si propone di fornire al partecipante le competenze riconducibili a due specifiche AdA, di seguito indicate, della durata ciascuna di 90 ore di cui 30 ore di formazione teorica e 60 ore formazione pratica di laboratorio.</p> <p>Articolazione del percorso: 3 incontri settimanali di 5/7 ore ciascuno con fascia oraria da calibrare in funzione delle esigenze dei partecipanti.</p> <p>Il trasferimento di competenze tecniche sarà sostenuto da un modulo di 20 ore per il rafforzamento delle seguenti competenze chiave:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Competenze matematiche e competenze di base in scienza e tecnologia; - Spirito di iniziativa e imprenditorialità <p>Laboratori tecnico/pratici:</p> <p>Durante le fasi laboratoriali l'approccio didattico si baserà, quindi, su simulazioni in cui il corsista persegue un obiettivo professionale concreto applicando ed utilizzando le conoscenze e le abilità funzionali al raggiungimento dell'obiettivo.</p> <p>Sbocco occupazionale:</p> <p>I partecipanti potranno inserirsi nel mondo del design industriale operando sia autonomamente in studi professionali, sia presso imprese del settore, pubbliche o private, con competenze che permettano di seguire o realizzare progetti orientati al design ed alla valorizzazione dei prodotti locali</p>
-------------------------	--