



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA



PO FESR SICILIANA 2014-2020



GAL
TERRE
DI ACI



Il GAL TERRE DI ACI scarl, con il supporto dei tecnici della WASP srl e la collaborazione della Quadrupla Elica, organizzano, in virtù dell’Azione 1.3.2 del PO FESR Sicilia 2014-2020, CLLD “Living Lab delle Aci”, D.D.G. n. la stampa1755/6.S del 27/10/2022 - PRATT 4269, CUP: H42J22000020009 - CIG: 9677347F5D - Cod. Caronte SI_1_31100, un **laboratorio Multimediale in modalità FAD per lo sviluppo di N.1 Corso scansione 3D e course for use of scannar shining ein scan pro per n.30 utenti/artigiani.**

Il laboratorio prevede percorso di studio di n. 16 ore da destinare ad allievi per il quale si procede con il presente avviso di selezione.

scansione 3D scannar shining Avviso

Per la selezione di n° 30 allievi per il corso della durata di 16 ore, da svolgersi nel mese di ottobre 2023.

Progettazione di manufatti per le Terre di ACI

Durata: 16 ore

Numero minimo di allievi: 10

Numero massimo di allievi: 30

Periodo svolgimento indicativo: ottobre 2023.

Requisiti di accesso e eventuali criteri di ammissione

È necessario un titolo di titolo di istruzione secondaria superiore, o almeno 3 anni di esperienza lavorativa nell’attività professionale di riferimento. La verifica dei requisiti di accesso avverrà semplicemente tramite Curriculum per la verifica della scolarità del discente e l’esperienza, che dovrà essere dimostrata attraverso documentazione comprovante titoli/qualifiche/esperienze professionali del discente provanti i requisiti minimi di conoscenze del futuro allievo.



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA



PO FESR SICILIANA 2014-2020



GAL
TERRE
DI ACI



Verificati i requisiti di accesso verrà redatta una graduatoria sulla base della data di ordine di arrivo della domanda di ammissione al corso.

Contenuti e articolazione oraria

Il corso avrà un unico modulo – Corso scansione 3D e use of scanner shining – 16 ore. In questo modulo operativo si perseguirà l'obiettivo di insegnare a preparare il materiale per la stampante, tarare la macchina per una corretta stampa, verifica della qualità dell'output ed effettuare correzioni in corso d'opera.

Modalità di erogazione/metodologie

Le metodologie didattiche saranno in FAD.

Certificazione finale

Dichiarazione degli apprendimenti.

Sede di svolgimento: Living Lab delle Aci, Via Nepomuceno 8, Acireale (CT).

Informazioni e iscrizioni presso: GAL TERRE DI ACI scarl - Via Lancaster 13, - Acireale (CT) - Tel 095/895386, orario 09.00-13.00, da lunedì a venerdì; sito web: www.galterrediaci.com, e-mail: galterrediaciscarl@gmail.com. Le candidature dovranno pervenire **entro e non oltre il 22 settembre 2023**, tramite email all'indirizzo galterrediaciscarl@gmail.com allegando Curriculum Vitae, con indicazione dei dati anagrafici, telefono ed email.

Attuazione corso in caso di riduzione del numero degli allievi: nel caso in cui le domande fosse in numero inferiore a quelle previste dal progetto, il GAL si riserva la possibilità di mantenere aperte le iscrizioni.