

# Promoform

Ente di formazione professionale

AVVISO PUBBLICO PER IL FINANZIAMENTO DI PERCORSI FORMATIVI BREVI VOLTI  
CERTIFICAZIONE DI COMPETENZE INSERITE NEL REPERTORIO REGIONALE DEI PROFILI DI  
QUALIFICAZIONE (RRPQ), DI PROFILI DI QUALIFICAZIONE DEL RRPQ E DI PROFILI  
REGOLAMENTATI / ABILITANTI RISONDENTI AI FABBISOGNI DI COMPETENZE ESPRESSE DAL  
MERCATO DEL LAVORO REGIONALE

## TECNICO DELLA PROGETTAZIONE E STAMPA 3D

### REQUISITI DEI DESTINATARI:

- Essere residenti o domiciliati nella Regione Autonoma della Sardegna;
- Avere 18 anni;
- Essere disoccupati in possesso della dichiarazione di immediata disponibilità (DID);
- Aver stipulato il Patto di Servizio Personalizzato (PSP);

**DURATA CORSO:** 270 ore, di cui il 30% (81 ore) in azienda (WBL)

**POSTI DISPONIBILI:** minimo 8 - massimo 15

**TITOLO DI STUDIO IN ENTRATA:** EQF 4 – DIPLOMA

SEDE	INDIRIZZO
CAGLIARI	S03051 – VIA VENTURI 14

Il percorso formativo “Tecnico della progettazione e stampa 3D” mira all’acquisizione delle 3 competenze tecnico-professionali del Profilo: “TECNICO DELLA PROGETTAZIONE E STAMPA CON TECNOLOGIA 3D”. Il Tecnico della progettazione e della stampa con tecnologia 3D svolge le attività di ideazione, progettazione e realizzazione, sotto forma di prototipo o di prodotto finito, di manufatti di artigianato, in vario materiale, attraverso l’utilizzo della stampante 3D.

**ADA/UC:**

- ADA/UC: 9999533/1148 - Analisi e traduzione delle richieste del cliente per l’elaborazione di un progetto grafico di un manufatto/oggetto di design
- ADA/UC: 9999534/1149- Progettazione di un manufatto/oggetto di design per la stampa in 3D
- ADA/UC: 9999535/1150 - Realizzazione di prototipi e piccole fabbricazioni di manufatti/oggetti di design attraverso l’utilizzo di stampanti 3D

**Profilo di qualificazione (RRPQ):** 56261 - “TECNICO DELLA PROGETTAZIONE E STAMPA CON TECNOLOGIA 3D”

### INDENNITÀ

- **DI FREQUENZA:** €2,00/ora

- **DI VIAGGIO E TRASPORTO** per i residenti o domiciliati fuori dalla sede corsuale

### ATTESTAZIONE FINALE

Certificazione delle competenze previa frequenza dell’80% del monte ore totali e superamento dell’esame finale con la commissione regionale

# *Promoform*

*Ente di formazione professionale*

## Contenuti del percorso

MODULO	CONTENUTI	ORE
<b>TEORIA E PRATICA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Elementi di marketing del settore;</li><li>• Elaborazione di un progetto grafico;</li><li>• Progettazione per la stampa in 3D;</li><li>• Realizzazione di prototipi e piccole fabbricazioni in 3D;</li></ul>	<b>189</b>
<b>WBL</b>	Applicazione in un reale contesto lavorativo delle abilità e conoscenze apprese nei moduli teorico-pratici	<b>81</b>
<b>TOTALE</b>		<b>270</b>