

# IL MERCATO DEL LAVORO DELLA STAMPA 3D

2024

# 791

Nel 2024, sono state pubblicate su 3Dnatives 791 offerte di lavoro.\*

## TIPI DI CONTRATTO



# 612

TEMPO INDETERMINATO

# 13

TEMPO DETERMINATO

# 125

STAGE

# 22

APPRENDISTATO

# 19

DOTTORATO DI RICERCA

# 77%

delle offerte di lavoro propone contratti a tempo indeterminato.

Le aziende continuano a privilegiare investimenti in profili a lungo termine e credono nei vantaggi della produzione additiva.

## I PROFILI TECNICI CONTINUANO AD ESSERE I PIÙ RICERCATI

# 55%

dei profili ricercati deve possedere competenze tecniche, soprattutto nei settori della produzione, progettazione e sviluppo.

I reclutatori sono alla ricerca di team in grado di padroneggiare l'intera catena del valore della produzione additiva, dalla progettazione alla manutenzione. Anche la domanda di conoscenze nella progettazione e nella modellazione con software 3D è aumentata.



## I LAVORI DEL SETTORE STAMPA 3D

# 29%

Produzione

# 26%

Sviluppo prodotto

# 8%

Ricerca

# 6%

Management

# 5%

Vendite

# 5%

Marketing

# 11%

Progettazione/Design

# 10%

Manutenzione/Supporto

## I PRODUTTORI CONTINUANO AD ASSUMERE

# 24%

delle aziende che assumono lavoro nel settore stampa 3D: produttori, distributori, servizi.

Questa cifra è diminuita notevolmente rispetto allo scorso anno, mentre la percentuale di aziende industriali è aumentata. Anche molte aziende nei settori aerospaziale, automobilistico, medico e metallurgico stanno continuando la loro strategia di assunzione, aumentando i loro investimenti nella produzione additiva.

## I SETTORI CON PIÙ ASSUNZIONI



# 39%

Industria - altro

# 13%

Produzione di stampanti 3D

# 9%

Aerospaziale

# 7%

Servizi di stampa 3D

# 6%

Medicale/Biomedicale

# 6%

Automotive

# 5%

Distribuzione

# 5%

Istruzione/Ricerca

# 4%

Software

# 4%

Metallurgico

# 3%

Fablab/startup

# 1%

Chimico

## LE GRANDI AZIENDE INVESTONO NELLA STAMPA 3D

Le aziende con un numero di dipendenti compreso tra 51 e 1500 hanno pubblicato il 35% del totale delle offerte di lavoro, risultando il gruppo più grande. Le piccole imprese, invece, hanno rappresentato il 27% delle pubblicazioni di lavoro nel 2024, mentre il numero di grandi aziende che assumono è diminuito rispetto all'anno precedente, sebbene rimanga comunque piuttosto alto. In questo contesto, la stampa 3D continua a integrarsi come strumento di lavoro con l'obiettivo di aumentare l'innovazione, la produttività e scalare la produzione.

## DIMENSIONI DELLE AZIENDE



# 35%

51-1500

# 24%

Più di 5000

# 17%

11-50

# 14%

1501-5000

# 10%

1-10

# 302

offerte di lavoro sono state pubblicate da aziende con più di 1.500 dipendenti.

\*Questo studio si basa esclusivamente su annunci di lavoro pubblicati sul portale di lavoro di 3Dnatives.