



Torino, 9 maggio 2024

**Ai Docenti
Agli Allievi
Alle Famiglie**

**CIRCOLARE N. 183/DIDA
BIRAGO 3D
PROGETTO STEM
A.S. 2023/2024**

Si comunica che avrà inizio il progetto “Birago 3D”, rivolto agli allievi delle classi seconde, terze e quarte, che intende formare, attraverso la didattica laboratoriale e l'uso delle nuove tecnologie digitali, gli studenti in chiave di Industria 4.0.

L'iniziativa è finanziata tramite il D.M. 65/2023 nell'ambito degli interventi previsti in attuazione della linea di investimento 3.1 “Nuove competenze e nuovi linguaggi” nell'ambito della missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – del Piano Nazionale di ripresa e Resilienza finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU volto al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione,

Gli studenti possono aderire alla formazione compilando il form al seguente link <https://docs.google.com/forms/d/1QCPqismVIIE2czXZxbSWyigQPXXjucI2KodC-F8FChw/edit> entro il 14 maggio.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Barbato VETRANO**

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'articolo 3, comma 2 Decreto Legislativo 39/1993