Quante volte ci viene l’idea di stampare un determinato oggetto in 3D ma l’idea di spulciare tutti i database (descritti in questo articolo e in questo articolo) non ci stuzzica per nulla?

In questo caso abbiamo un potentissimo strumento web che ci può venire incontro: il motore di ricerca per files STL. Io ne ho trovati diversi online e

Foto1

STL Finder è un motore di ricerca che ti aiuta a trovare modelli 3D in internet. Mentre STL è libero, i modelli individuati sono soggetti ai termini e alle condizioni di ciascun mercato dove vengono reperiti. Questo vale per tutti i motori di ricerca di modelli 3D.  
<http://www.stlfinder.com/>

Foto2

Yeggi è un motore di ricerca per i modelli stampabili in 3D che cerca in varie comunità 3D e mercati.

<http://www.yeggi.com/>

foto3

Yobi 3d è un altro motore di ricerca per modelli 3D.

<https://www.yobi3d.com/#!/>

foto4

AIPO S un motore di ricerca per trovare modelli e file STL, l’unico della lista sviluppato in Italia! E' diviso per categorie e cerca tra moltissimi siti, insomma non è per niente male.

Foto5

makeAfind è un motore di ricerca, specializzato sulla ricerca per progetti di stampa 3D, su questo sito gli utenti che stanno cercando un’idea per la loro prossima stampa avranno davanti agli occhi tutte le possibilità disposte in una ordinata griglia.