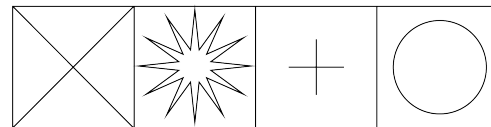


Cos'è

Questo progetto è un applicazione software che tratta il tema della **personalità**. Tramite degli input fotografici genera un artefatto visivo.

Figma [board](#)

Github: [irenecln](#)

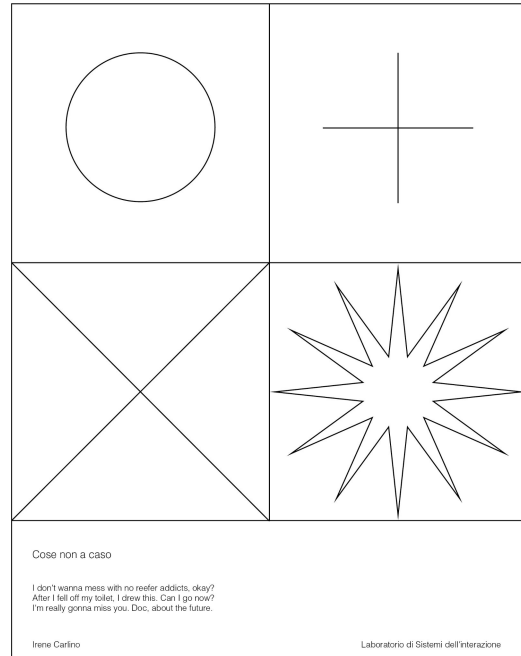


Come funziona

Input: foto della propria camera o della scrivania

Processo: identificazione degli oggetti (object detection)

Output: poster con una grafica generativa composta da un piccolo testo e un pattern di pittogrammi (ogni pittogramma rappresenterà la "categoria" di oggetti individuati).

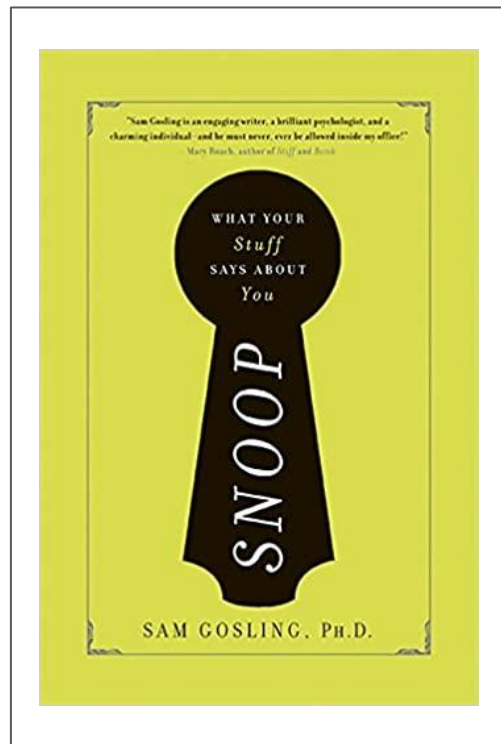


Esempio di output

Cosa significa

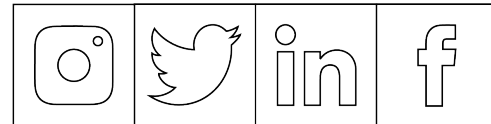
Tramite l'analisi dei nostri ambienti, si vuole mostrare visivamente la nostra interiorità, dove passioni e interessi si trasformano in simboli e testo.

Non una foto della persona ma della sua personalità.



Scenari futuribili

Cosa succederebbe se questo software avesse la possibilità di ricavare i dati dai **social-network**?
Si potrebbe generare una grafica ancora più dettagliata ed espressiva del nostro "io interiore".



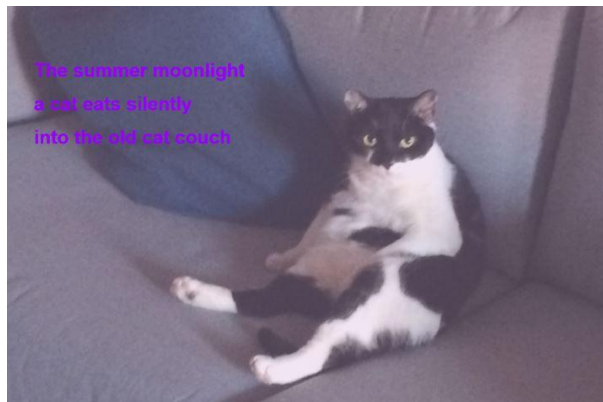
Prototipi

Oggetti in rima



COCOssd + RiTa

Haiku con oggetti identificati

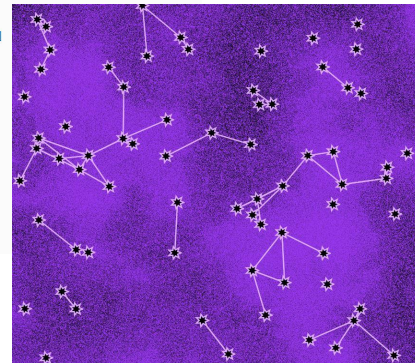


COCOssd + RiTa

Mappa del cielo con le parole

Word2Vec distanza semantica tra le parole di un array

Model Loaded
cat is related to ...
person: 1.6105198178775193
cat: 1.61511344192118
lamp: 1.7648804500011803
book: 1.8013979803124485
lamp:
person: 1.6105198178775193
cat: 1.61511344192118
lamp: 1.7648804500011803
book: 1.8013979803124485
book:
person: 1.6105198178775193
cat: 1.61511344192118
lamp: 1.7648804500011803
book: 1.8013979803124485
person:



COCOssd + Word2Vec

Mappa del cielo