# 03 il quadro della situazione

Il Quadro della Situazione è un modulo per la comparazione fisica di più dati. iQdS descrive la quantità di notizie scrapate su un determinato argomento mediante la retroilluminazione del modulo. L'associazione di più iQdS racconta le scelte e gli interessi della contemporanea pubblica informazione soggetta al clickbait.

# riccardo frignani



#modulare #eclettico #critico #elegante #attuale

github.com/fupete fupete.com aflatstory.com a destra copertina, didascalia dell'immagine scelta per rappresentare il progetto



## La situazione

Radio, televisore, social, metrò, vetrine, bollette, siamo costantemente immersi nella comunicazione. In un ambiente inquinato dalla mediazione indiscriminata il senso critico soppianta la forza bruta e diventa la principale discriminante per la sopravvivenza. Più ci si allena, o meglio, più punti di vista si ascoltano su un argomento più la nostra percezione di esso tenderà alla realtà. Se la nostra conoscienza di un argomento è bassa la nostra opinione sarà facilmente manipolabile e alcuni contenuti censurabili da chi possiede la maggior parte della nostra attenzione.

# Il messaggio

Il Quadro della Situazione paragona il numero di notizie per argomento evidenziando il peso che dà la pubblica informazione riguardo un tema. iQdS non crea anticorpi contro l'informazione manipolata, non allena a capire qual è la verità, ma ricalibra nell'utente la percezione della pubblica informazione mettendolo in guardia sul comportamento di chi dovrebbe "informare sui fatti e non i fatti" (Carmelo Bene, Maurizio Costanzo Show, 1995).

#### La forma

Uno scampolo di tessuto nero avvolge uno scheletro in legno 80x50x8 cm formando un prisma nero. Una delle due facce con maggiore superficie non è chiusa dal tessuto ma da un sottile asse in legno sul quale sono disposte orizzontalmente delle striscie led disposte una sopra l'altra. Arduino, che comanda i led, e la batteria, che alimenta tutto il sistema di illuminazione, completano il modulo iQdS.

## Il funzionamento

Un algoritmo scritto in p5 scrapa, tramite il sito newsapi.org, tutte le notizie di un determinato sito d'informazione e propone solo quelle contenenti una data parola chiave. Il numero di notizie trovate su un argomento viene tradotto in accensione, progressivamente dal basso, delle striscie led che retroilluminando il modulo

in alto

didascalia foto gino che dice cosa sia, dettagli anno, misure, ...

in basso

didascalia foto gino che dice cosa sia, dettagli anno, misure, ...





creano una sorta di fisica barra da istogramma.

#### L'associazione

L'associazione di più moduli permette di confrontare il numero delle varie notizie e di rendersi conto degli interessi della società e di conseguenza della pubblica informazione. Il Quadro della Situazione non rafforza i nostri anticorpi a combattere le fake news, la fuffa e le manipolazioni ma ambisce a generare nell'utente un'analisi del proprio palinsesto informativo, dei propri interessi, e una propulsione alla fruizione di comunicati nuovi, stimolanti e vari per avere una visione, di quello che ci circonda, sempre più tendente alla realtà.

## L'ambiente

Il modulo iQdS nasce come performance museale ma è perfetto anche come oggetto d'arredo domestico. La parentela con i quadri e le contemporanee illuminazioni da parete permette al modulo iQdS di integrarsi perfettamente in ogni ambiente. La pulizia della forma e l'eleganza del colore lo rendono discreto all'occhio ma all'occorrenza è un modulo comunicativo diretto e facilmente comprensibile che genera conversazione.

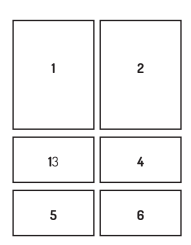
#### Le referenze

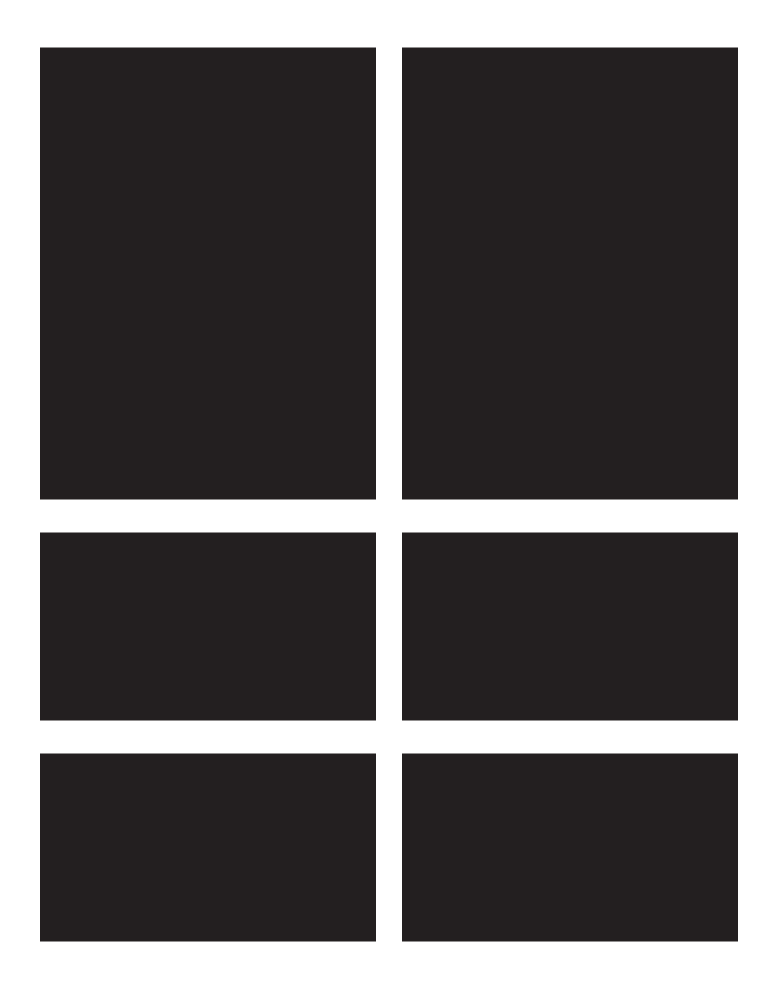
1. Garden of Eden, progetto del 2007 di Thorsten Kiesl, Harald Moser e Timm-Oliver Wilks è composto da otto lattughe, ognuna delle quali è racchiusa nella sua scatola di plexiglas a tenuta d'aria e rappresenta una grande città. La concentrazione dell'ozono in ciascuna scatola è controllata in tempo reale per riflettere l'attuale livello di inquinamento nella città. 2. David Sweeney di Microsoft Research ha progettato Dynamic Physical Charts, dei diagrammi fisici guidati meccanicamente per comunicare i dati alle persone che vivono o lavorano a Tenison Road a Cambridge, nel Regno Unito. Le classifiche fanno parte di un progetto di ricerca per esplorare la comprensione dei dati da parte del pubblico e come può essere utilizzato per migliorare la vita

didascalia foto gino che dice cosa sia, dettagli anno, misure, ...

didascalia foto gino che dice cosa sia, dettagli anno, misure, ...

**3-6** didascalia foto gino che dice cosa sia, dettagli anno, misure, ...





a livello stradale: un migliore accesso ai servizi, il miglioramento delle relazioni sociali, un migliore coinvolgimento con la governance locale, eccetera.