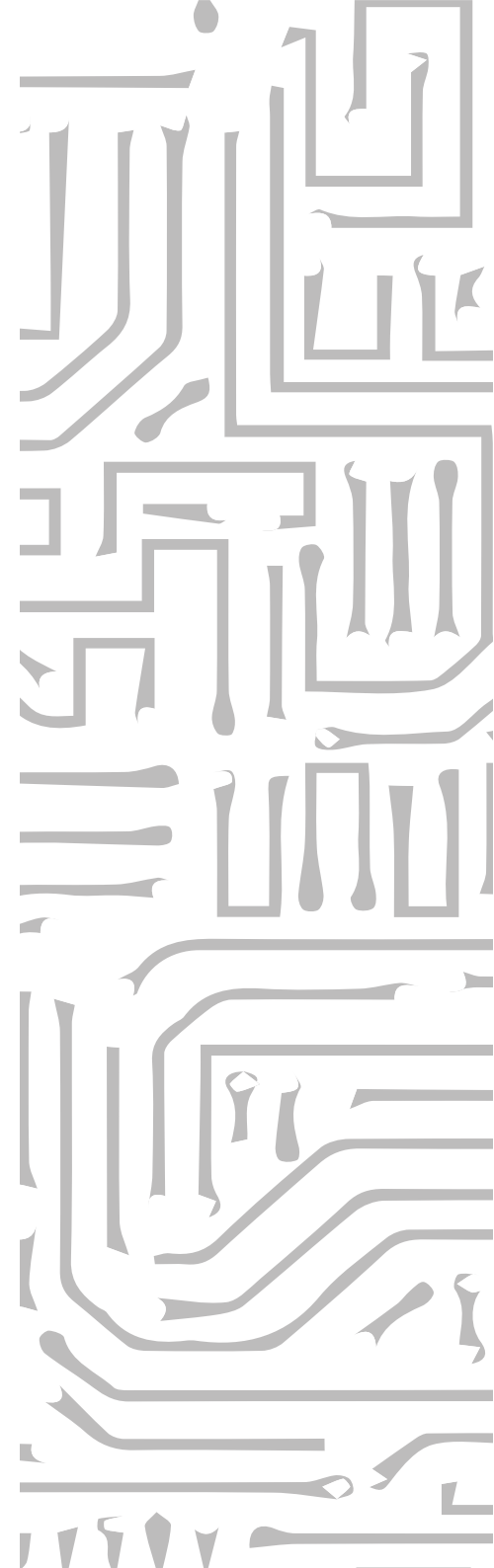


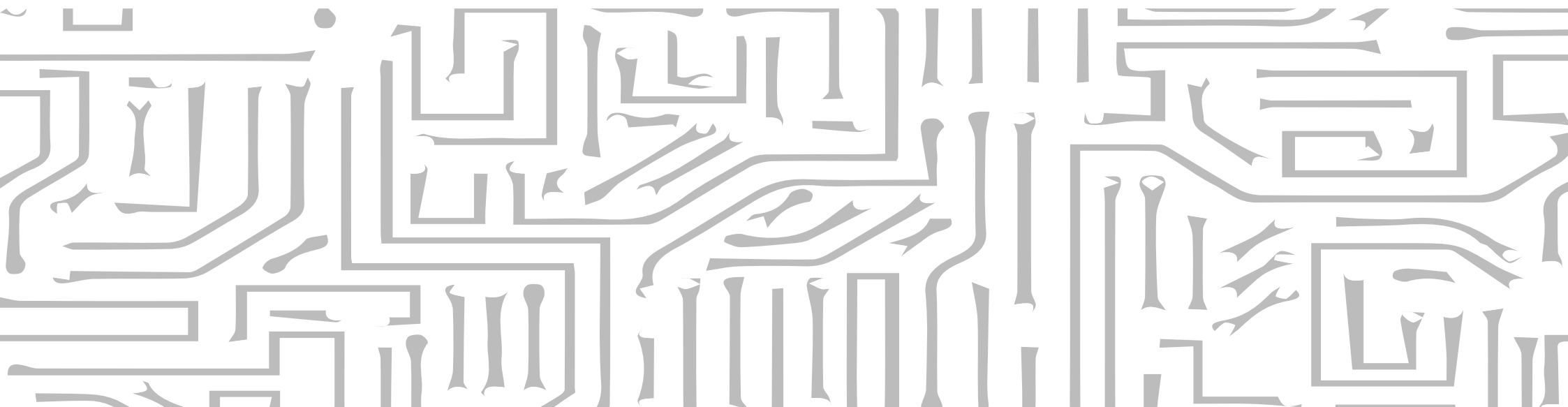
PRESENTAZIONE DEL MARCHIO
PISABYTE



L'IDEA

L'idea di base è quella di realizzare un logo che contenga degli elementi che riportino alla mente i concetti di informatica e tecnologia.

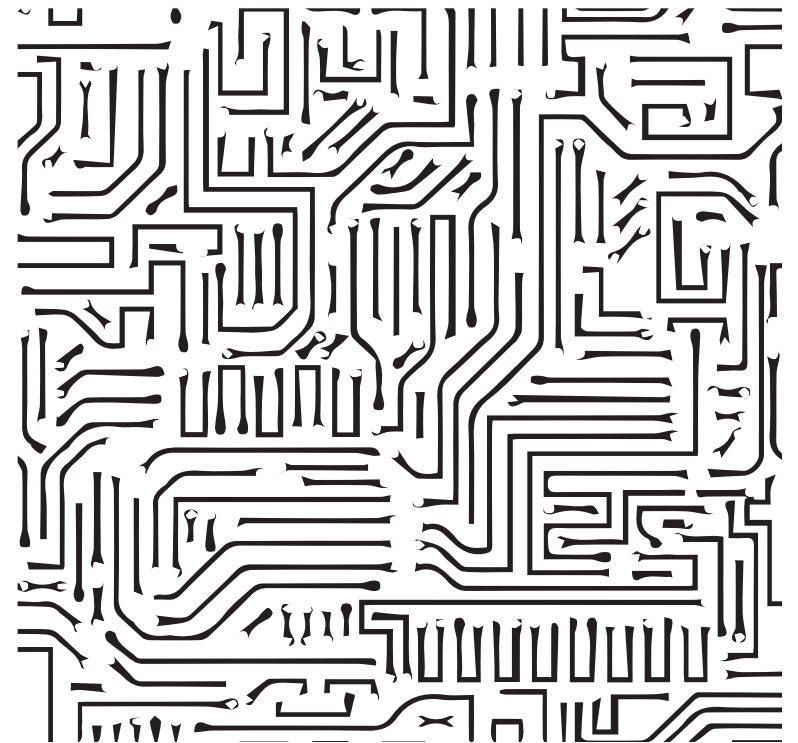
L'informatica è una scienza che predilige l'ordine e il rigore matematico. Non c'è irrazionalità nell'informatica, come nella scienza in generale. Si parla di esattezza e precisione di calcolo e previsione degli errori.



LA PIASTRA ELETTRONICA

La piastra elettronica è un elemento che richiama la parte meccanica di un apparecchio elettronico. È l'idea di “elettronica”, termine da intendere come tutta una branca dell'ingegneria in cui risiedono tutta una serie di sviluppi che hanno cambiato il secolo precedente.

La piastra è la base su cui poi si possono processore di calcolo...





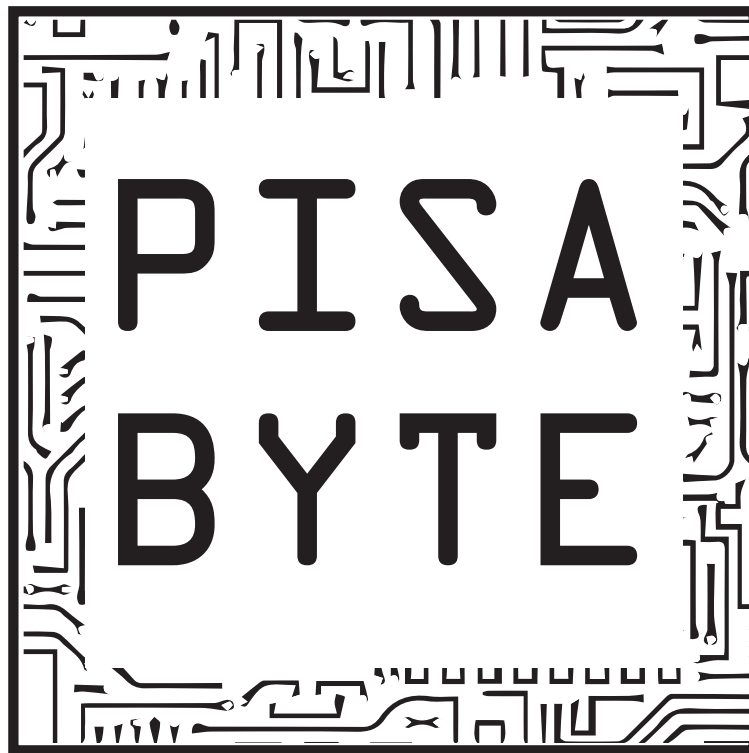
IL FONT **OCR A STD**

È un set di caratteri monospazio,
sviluppato nel 1966 per semplifi-
care il processo di riconoscimen-
to ottico da parte di macchine.

A	B	C	D	E	F	G
H	I	L	M	N	O	P
Q	R	S	T	U	V	Z

UNIONE DEGLI ELEMENTI

IL PROCESSORE





PERCHE' **PISABYTE**?

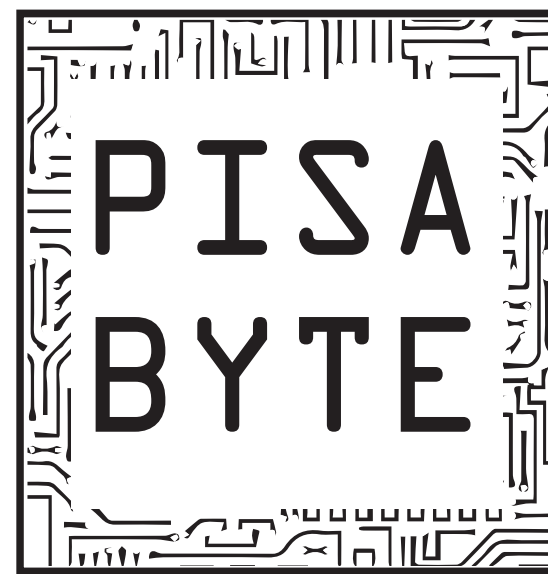
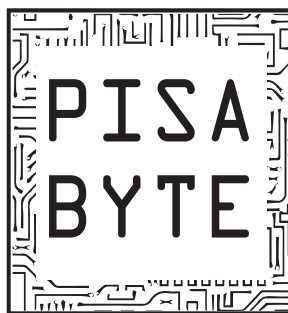
- Perché il titolo è semplice e richiama perfettamente i temi dell'informatica

PERCHE' QUESTO **MARCHIO**?

- Perché contiene tutti gli elementi necessari per poter indicare che si tratta di una fiera dell'informatica, dal punto vista sia linguistico (riferimento al byte) e dal punto di vista semantico (il processore che si riferisce al computer e alla tecnologia)



LEGGIBILITÀ





L'ELEGANZA

PPIS
BYT



GRAZIE PER L'ATTENZIONE