

Workshop: Accessorio in nitinol

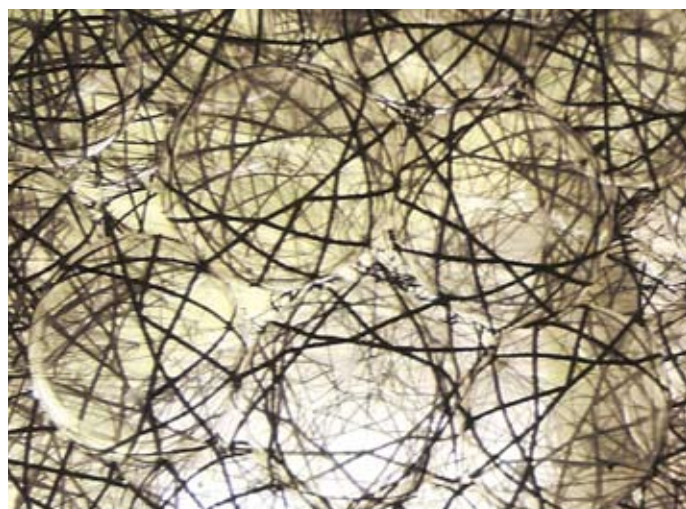
docente Laurence Humier_NABA_2009/2010_Fabrizia Ferreira Rodrigues e Petra Dorigoni

Brief

Creare un accessorio sfruttando le proprietà del nitilon.

Concept

Partendo dalle immagini d'ispirazione della collezione di fine anno di Fabrizia, il cui concept é l'intreccio, abbiamo deciso di creare una collana. Quest'ultima é composta da nitinol con lega M (a memoria di forma). La collana si presenta in forma molto semplice; esponendola alla luce di una lampadina (o qualsiasi tipo di lampada) la collana si arriccia e riprende la forma a intreccio che gli era stata conferita prima della sua distensione. Il nome del prodotto é: LIGHT ME.



LIGHT ME
Prima

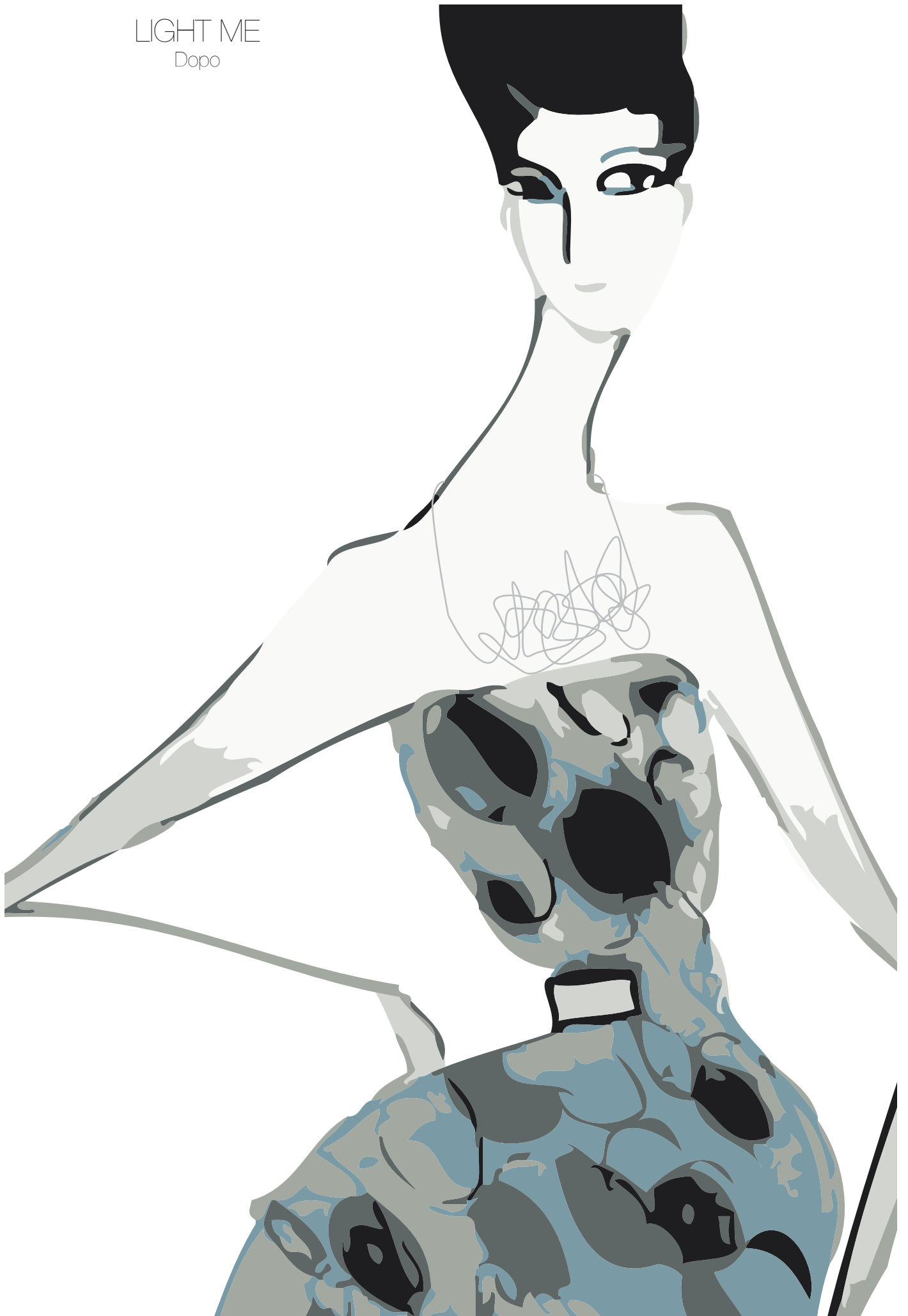


LIGHT ME

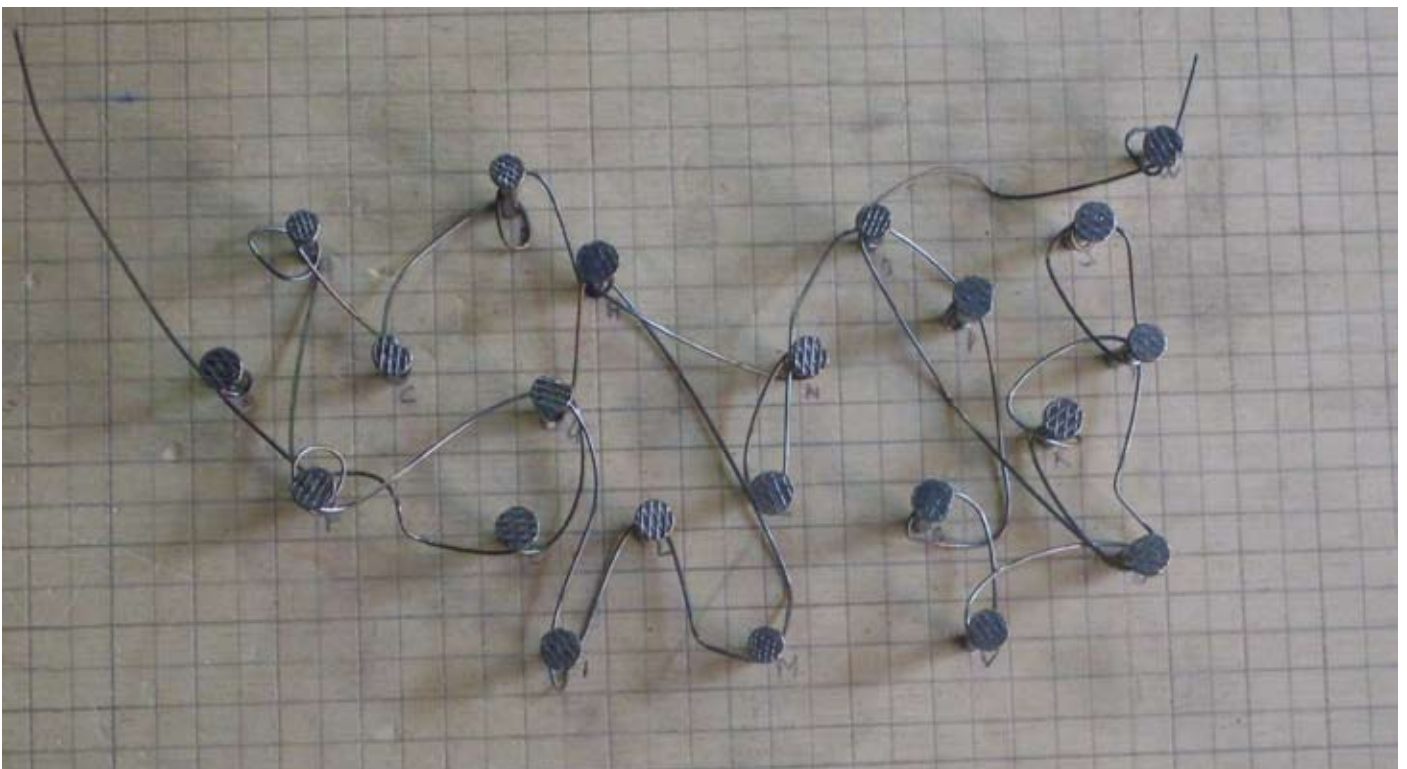
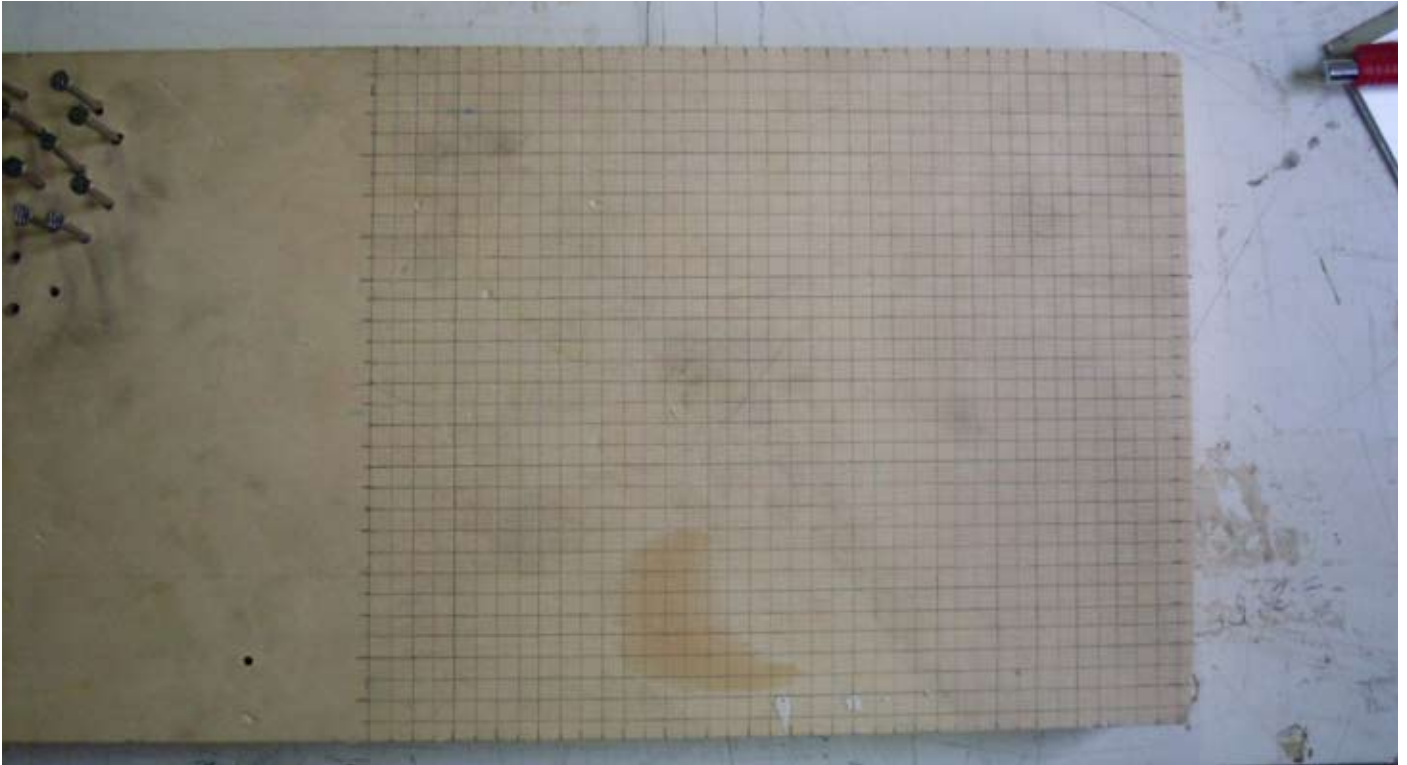
Mentre si scalda



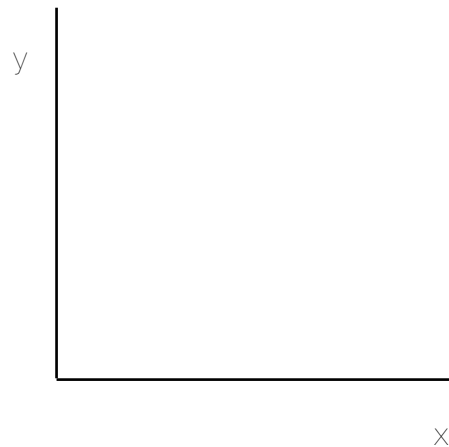
LIGHT ME
Dopo



Preparazione della dima



Schema per la riproduzione industriale



Unità di misura: cm

COORDINATE DEI PUNTI:

A (4,5; 13)
B (3,5; 11,5)
C (5,5; 11,5)
D (7; 13,5)
E (7; 9,5)
F (4,5; 10)
G (7,5; 11)
H (8; 12,5)
I (7,5; 8)
L (8,5; 9,5)
M (10; 8)
N (10,5; 11,5)
O (11,5; 13)
P (12,5; 12)
Q (12; 9,5)
R (13,5; 10,5)
S (14; 13)
T (14,5; 11,5)
U (14,5; 9)
V (12,5; 8)
W (15; 14)
z (10; 10)

PERCORSO:

- 1 giro attorno B
- 1 giro attorno F
- 1 giro attorno A
- 1 giro attorno C
- 1 giro attorno D
- 1 giro attorno H
- 1 giro attorno G
- 1 giro attorno E
- 1 giro attorno F
- 1 giro attorno G
- attorno I da sotto
- attorno L da sopra
- attorno M da sotto
- 1 giro attorno H
- 1 giro attorno N
- 1 giro attorno Z
- 1 giro attorno O
- 1 giro attorno P
- 1 giro attorno Q
- 1 giro attorno V
- 1 giro attorno U
- 1 giro attorno R
- 1 giro attorno T
- 1 giro attorno S
- attorno U da sotto
- 1 giro attorno O