



UNIVERSITÀ DI PISA

**titolo brevetto**

## Dispositivo di presa del tipo a ventosa

**titolare**

Università di Pisa

**inventori**

Franco Neri

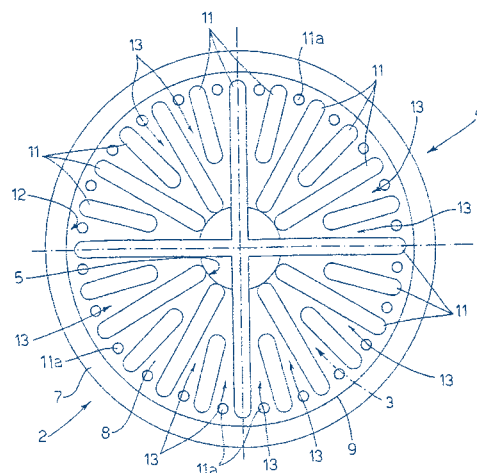
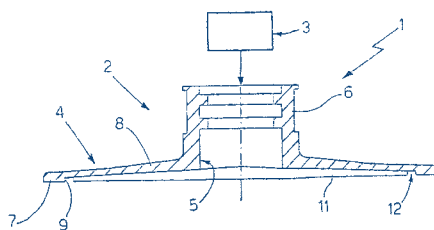
**tipo di brevetto**

TO 2002A000977 del 12/11/2002

**descrizione dell'invenzione (abstract)**

Il dispositivo (1) comprende almeno una ventosa (2) ed un gruppo (3) per realizzare il vuoto all'interno della ventosa (2) la quale comprende una calotta (4) realizzata in materiale elasticamente deformabile. La calotta (4) presenta una porzione periferica (7) realizzata lungo il proprio profilo perimetrale esterno ed a contatto con il prodotto da manipolare ed una porzione centrale (8) da cui si origina una pluralità di risalti anch'essi a contatto con il prodotto da manipolare.

**disegno**



**aree di applicazione principali**

Industrie del settore conciario.

Ufficio Ricerca • Lungarno Pacinotti 43 • 56100 Pisa  
e-mail: [ricerca@adm.unipi.it](mailto:ricerca@adm.unipi.it) • sito web: [www.unipi.it/ricerca](http://www.unipi.it/ricerca)

# BREVETTO



UNIVERSITÀ DI PISA

**P R O M E T E O**  
il portale della ricerca