

## Descrizione

OT Bioelettronica offre un foam doppio strato medicale biadesivo, per acquisizioni EMG, da interporre tra matrice HD e cute integra. Il foam è presente in 3 diverse configurazioni con differente distanza interelettrodoica IED. Lo spessore ridotto e l'adesività garantiscono un posizionamento ed un contatto ottimale.

CND Z12100485

## Materiali

## Salute

## Specifiche prodotto

### Strato medicale

Foam	PE a doppio rivestimento 0,16mm
Film di supporto	PE trasparente 0,08mm
Adesivo	Acrilato per uso medicale

### Strato industriale

Foam	PE
Adesivo	Acrilato

### Packaging

Busta	Carta ATICELCA 501
-------	--------------------

Biocompatibilità (UNI EN ISO 10993)	Si
--	----

Lattice	No
---------	----

Ftalati	No
---------	----

Codice generico	KITXXMMXXYY
-----------------	-------------

Dimensione foglio	340x250mm
-------------------	-----------

Dimensione fori	3mm
-----------------	-----

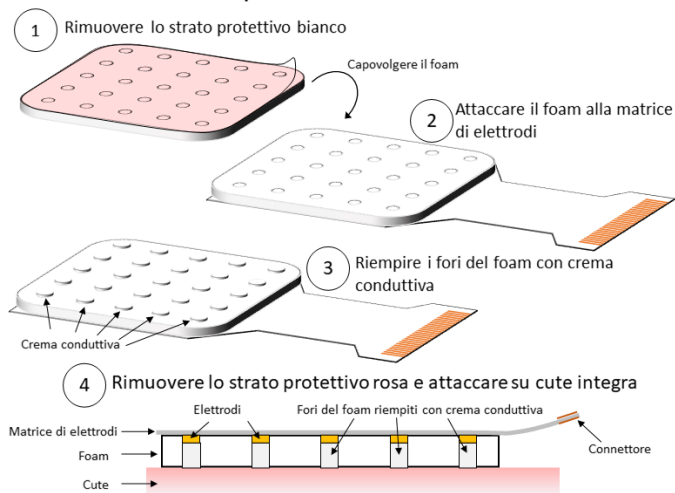
Distanza IED	5mm, 8mm, 10mm
--------------	----------------

Numero righe x colonne	67x49
------------------------	-------

42x31

34x25

### Istruzioni per l'utilizzo del foam biadesivo



Visita [www.otbioelettronica.it](http://www.otbioelettronica.it) per video tutorial