

Il meccanismo molecolare della percezione degli odori

Scritto da RS

Domenica 02 Febbraio 2020 23:57 -

Studi rilevanti per le mappe sensoriali cerebrali e per la ricerca su Parkinson e Alzheimer.

>

Nuova luce sulla codifica degli odori a livello cerebrale

L'Istituto di neuroscienze del Consiglio nazionale delle ricerche ha chiarito il meccanismo mol

Passo in avanti verso la

comprensione dei proces

Tuttavia, un preciso ordine spaziale viene raggiunto nel bulbo olfattivo: "Tutti i prolungamenti (assoni) c

Il

meccanismo con cui la ste

Pochi ligandi espressi nel bulbo olfattivo sono pertanto in grado di attivare **è rilevante anche perché c**

Il lavoro, supportato dalla fondazione

Armenise-Harvard

Figura allegata: il ruolo del fattore PEBP1 nella formazione della mappa topografica olfattiva a livello c

Il meccanismo molecolare della percezione degli odori

Scritto da RS

Domenica 02 Febbraio 2020 23:57 -

La scheda

Chi:

Cnr-In Padova

Che cosa:

Individuato il meccanismo m

@@@@

Fonte>

Consiglio nazionale delle ricerche

COMUNICATO STAMPA 5/2020

Roma, 28 gennaio 2020
