

Università di Roma



Tor Vergata

**Università degli Studi di Roma  
"Tor Vergata"**

*Oggi, l'Ateneo del domani*

**MAKER FAIRE 2017**  
Roma, 1-2-3 dicembre

# E-Nose UTV

## SISTEMA OLFATTIVO ARTIFICIALE



@unitorvergata



@unitorvergata | @torvergataorienta

[web.uniroma2.it](http://web.uniroma2.it)



**Università degli Studi di Roma  
"Tor Vergata"**

*Oggi, l'Ateneo del domani*

# E-Nose UTV

## Presentazione

Il Dipartimento di Ingegneria Elettronica in collaborazione con il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" presenta il progetto **E-NOSE UTV – SISTEMA OLFATTIVO ARTIFICIALE**.

**E-Nose**, ovvero **Naso Elettronico**, è un Sistema olfattivo elettronico artificiale per il riconoscimento di odori in modo automatico, utilizzato per il riconoscimento di composti volatili organici.

## Riferimenti

Dipartimento di Ingegneria Elettronica  
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche  
Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"  
Referente scientifico: Prof. Corrado Di Natale  
Email: [dnatale@uniroma2.it](mailto:dnatale@uniroma2.it)

[www.sensorsgroup.uniroma2.it](http://www.sensorsgroup.uniroma2.it)