



# Caffè-Scienza Prato

Per chiacchierare, discutere, incontrarsi, capire

[www.caffescienza.it](http://www.caffescienza.it)



Martedì 15 Maggio 2018 ore 21:00  
Officina Giovani, Sala Ex Celle Frigo  
Piazza Macelli, 4 Prato

## Caffè-scienza Ogm, glifosate ed altri sistemi di disinformazione

con

**Roberto Defez**, ricercatore IBBR/CNR Napoli

Modera **Martina Ruffo**, biologa

Introduce **Antonio Mauro**, R.S. Ricerche e Servizi s.r.l. Prato



Il nostro quotidiano e la crescente specializzazione scientifica ha ridotto sempre più il tempo per approfondire tante tematiche e spesso la maggior parte delle persone si ferma al titolo degli articoli sui giornali, ai tweet o alle immagini pubblicitarie.

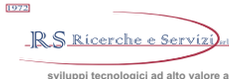
Tanti hanno sentito parlare di Ogm, glifosate, della moria degli ulivi della Puglia, dell'uso di olio di palma, dell'uso di grani antichi, di agricoltura biologica o biodinamica. Gli Ogm, infatti, sono presenti nella nostra vita pur non sapendolo e da molto più tempo di quanto crediamo. Ognuno di noi, nel bene o nel male, anche solo per fare la spesa, ha dovuto farsene un'idea: ha dovuto decidere se credere a quel titolo allarmistico oppure no o se farsi sedurre da altre immagini bucoliche oppure no. Lo stesso grano Cresco, un grano molto usato per la produzione della pasta, ha una storia legata agli Ogm. Tutte le colture in agricoltura intensiva hanno storie di Ogm da raccontare. L'insulina per i pazienti diabetici è prodotta con tecniche Ogm. Forse non ci sono bianco e nero ma molte sfumature di grigi. E se per una sera ne parlassimo con tranquillità sorseggiando un caffè e allargassimo il discorso su cosa serve la ricerca scientifica?

Casomai anche discutendo di un nuovo libro: Scoperta, come la ricerca scientifica può aiutare a cambiare l'Italia.

In streaming su [www.caffescienza.it/Discussione](http://www.caffescienza.it/Discussione)  
Ascolta RadioMoka su NovaRadio e seguici su youtube, google+, facebook, twitter e radio Spin



Incontri a ingresso libero fino ad esaurimento posti liberi organizzati dall'Associazione Culturale Caffè-Scienza con la collaborazione dell'Istituto dei Sistemi Complessi del CNR, del Centro per lo Studio di Dinamiche Complesse, dell'Università di Firenze, del Comune di Prato – Assessorato alla Cultura.



Per informazioni: [www.caffescienza.it](http://www.caffescienza.it) [info@caffescienza.it](mailto:info@caffescienza.it) Tel. 3386585493