

# REGGIO2000

PRIMA PAGINA REGGIO EMILIA CASALGRANDE SCANDIANO RUBIERA CASTELLARANO BASSA APPENNINO 🔍



## GIBELLINI GIUSEPPE

SASSUOLO (MO) - Piazza Martiri Partigiani, 78  
MODENA - Via Vignolese, 784  
CASALGRANDE (RE) - Via Bolle, 10  
CASTELLARANO (RE) - Via Roma, 20/B

### Christian De Carlo Onoranze Funebri

...giorno per giorno con rispetto e discrezione...

info@onoranzechristiandecarlo.it  
www.onoranzechristiandecarlo.it



SERVIZIO CONTINUO  
H 24 - ITALIA/ESTERO  
TEL. 328 6546486

**TORRICELLI BOTTI**  
botti per aceto balsamico ed enologia

**Il Pinguino**  
La Gelateria  
Via Strada, 190/192 Sassuolo

**AB RICAMBI**  
RICAMBI AUTO USATI E NUOVI  
via Magenta, 52 Sassuolo - Tel. 0536 078768  
www.ab-ricambi.it

Home > Filosofia > La conferma ufficiale è di poche ore fa: Francesca Bria sarà al...

FILOSOFIA MODENA

## La conferma ufficiale è di poche ore fa: Francesca Bria sarà al festival filosofia

31 Luglio 2020

Mi piace 0



**sapor OSARE**

**Acquistiamo libri di scuola usati: pagamento in contanti**  
La Libreria Sassuolo  
Via Indipendenza 30 Sassuolo 0536/081390  
libreriasassuolo.it - libreriasassuolo@gmail.com



Si tratta di un'integrazione di alto profilo al programma filosofico del festival: Bria è da qualche mese presidente del Fondo Nazionale Innovazione, il più importante strumento di venture capital per sostenere l'innovazione e il talento. Terrà la sua lezione su "Dati. Intelligenza collettiva e infrastrutture urbane" sabato 19 settembre alle 15 in Piazza Grande a Modena.

Già Assessore alle tecnologie e all'innovazione, è professoressa onoraria presso l'Institute of Design, University College (UCL) di Londra. Fondatore di paesi che lavora su soluzioni per la sovranità in materia di tecnologia, innovazione e politiche dell'High-level Expert Group sull'impatto della Commissione (ESIR).

Ha insegnato in diverse università nel Regno Unito, governi, organizzazioni sia pubbliche che private sull'innovazione tecnologica. Lavora all'intersezione tra tecnologia, geopolitica ed economia, esplorando il modo in cui le persone possono riguadagnare la sovranità sui propri dati e il modo in cui le società possono riguadagnare il controllo, non solo sulla tecnologia digitale, i dati e le infrastrutture, ma anche sui servizi mediati da tecnologie intelligenti, come i servizi pubblici, i trasporti, l'istruzione e la salute. Tra le sue pubblicazioni tradotte in lingua italiana si segnala: Ripensare la smart city (con Evgeny Morozov, Torino 2018).

Mi piace 0



Articolo precedente

Modena alla commemorazione per la strade di Bologna del 2 agosto 1980



Facebook-like interaction box for 'Reggio2000' with 172 likes and 'Like Page'/'Share' buttons.