



**CESC - CENTRO SULLE DINAMICHE ECONOMICHE, SOCIALI E DELLA COOPERAZIONE**



**SEMINARI FINANZIATI NELL'AMBITO DEL FINANZIAMENTO DELL'ATENEO DI PROGETTI DI PUBLIC ENGAGEMENT**

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BERGAMO

In collaborazione con:



---

**30 maggio 2018, ore 21-22.30**

**Sede: BergamoScienceCenter  
Viale Papa Giovanni XXIII, 57 - Bergamo**

## **Big data, cittadini, imprese e pubblica amministrazione: nuovi scenari**

Apertura lavori e coordinamento: **Silvia Biffignandi**

**Cosa sono i big data?** Annamaria Bianchi, Università di Bergamo

**Sentiment analysis: applicazioni** Silvia Biffignandi e gruppo lavoro studenti

**Big data e servizi per i cittadini e le imprese,**  
Cristiano Radaelli, Anitec-Assinform

**Dibattito aperto a tutti**

**Considerazioni conclusive**

LA PARTECIPAZIONE È LIBERA E APERTA A TUTTI GLI INTERESSATI.

Per informazioni contattare l'organizzatore: [silvia.biffignandi@unibg.it](mailto:silvia.biffignandi@unibg.it)

E' prevista la possibilità di registrarsi prima. Registrazione e programma si trovano al link:  
<https://www.bergamoscienza.it/it/calendario/35037/big-data-cittadini-imprese-e-pubblica-amministrazione-nuovi-scenari>

---

Altri





**CESC - CENTRO SULLE DINAMICHE ECONOMICHE, SOCIALI E DELLA COOPERAZIONE**



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BERGAMO

**SEMINARI FINANZIATI NELL'AMBITO DEL FINANZIAMENTO DELL'ATENEO DI PROGETTI DI PUBLIC ENGAGEMENT**

In collaborazione con:



---

## **L'incontro**

Si colloca nell'ambito del Ciclo di seminari di Public Engagement su:

### ***Big Data, una rivoluzione per imprese, policy makers e cittadini***

Il termine big data ricorre ormai spesso nei media e nella comunicazione corrente. Ma di che cosa si tratta? È un fenomeno che coinvolge tutti? Quale potrà essere l'impatto sulla società e il futuro scenario. L'incontro promosso dal CESC-CASI è un momento di illustrazione divulgativa di questo emergente fenomeno e di discussione per creare tramite storie ed esempi conoscenza presso cittadini, pubblica amministrazione, imprenditori sull'evoluzione in atto.