

## Big Data e le nuove fonti dati per misurare la realtà. Un confronto sulle Trusted Smart Statistics (TSS)

[ISCRIVITI QUI](#)

**11.00**

**Introduzione**

**Monica Pratesi** | Direttrice Dipartimento per la produzione statistica | Istat

**11.15**

**Processi e prodotti con nuove fonti in Istat**

**Mauro Bruno** | Direzione centrale per la metodologia e il disegno dei processi statistici | Istat

**11.25**

**Aspetti giuridici del trattamento dei Big Data per finalità statistiche**

**Fabio Albo** | Direzione centrale Affari Giuridici e Legali | Istat

**11.35**

**Aspetti di privacy applicati alle Trusted Smart Statistics**

**Cecilia Colasanti** | Responsabile Protezione Dati | Istat

**11.45 – 12.45**

**Tavola rotonda**

**Intervengono**

**Silvia Bellucci** | Customer Engineer Public Sector Emea | Google Cloud

**Flavio Fico** | 5G & IoT Product Manager | TIM

**Mario Tartaglia** | Head of FS Research Centre | Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A.

**Orietta Luzi** | Direttrice Direzione centrale per la metodologia e il disegno dei processi statistici | Istat

**Ivano Bison** | Ordinario di Sociologia e computational social scientist | Università di Trento

*Modera*

**Davide Colombo** | Direttore centrale per i rapporti esterni, le relazioni internazionali, l'ufficio stampa e il coordinamento del Sistan | Istat

**12.45**

**CONCLUSIONI**

**Linda Laura Sabbadini** | Direttrice Dipartimento per lo sviluppo di metodi e tecnologie per la produzione e diffusione dell'informazione statistica | Istat