



Parma

La Business Intelligence a servizio della Pubblica Amministrazione

VENERDÌ 9 FEBBRAIO 2024
ore 09.00–13.30

Ridotto del Teatro Regio
PARMA

MODERANO

Stefania Schipani

Giornalista professionista e ricercatrice,
Ufficio Stampa ISTAT di Roma

Pasquale Criscuolo

Direttore Generale Comune di Parma

ore 9.00

SALUTI ISTITUZIONALI

Michele Guerra

Sindaco di Parma

Paolo Martelli

Rettore dell'Università di Parma

Corrado Crocetta

Presidente Società Italiana
di Statistica

ore 9.30

INTERVENGONO

Domenico Perrotta

Commissione Europea, Centro Comune
di Ricerca, Unità "Text and Data Mining"

**Progressi, prospettive, esperienze
e problemi legati all'uso dell'intelligenza
artificiale e la "data science"**

Paolo Mariani

Consiglio Direttivo della Società Italiana di Statistica

**Strumenti e ambienti per i
dati a supporto delle decisioni**

Giovanni Melardi

Direzione Generale AGID

**Pubblica Amministrazione e
Intelligenza Artificiale: principi,
pratiche e sfide**

Giovanni Bonati

Presidente Associazione Cittadinanza Digitale

**Gli impatti dell'intelligenza artificiale
nei rapporti tra il cittadino e la
pubblica amministrazione**

>

ore 11.15

coffee break

ore 11.45

CASE STUDIES

Marco Perotto

Dirigente Consorzio Sistemi Informativi (CSI)
Piemonte

**L'Artificial Intelligence quale strumento
a supporto della Business Intelligence—
il caso Digital School e Camilla**

Stefania Manca

Sustainability & Resilience Manager, Ufficio Sostenibilità
Transizione Ecologica e Statistica-Progetti Speciali

**Controllo Dinamico–Data Driven Decision
Support Tool per la Governance, i Decisori e
l'anima operativa della Pubblica Amministrazione**

Alfredo Viglienzoni

Direzione Area Technology Office, Comune di Genova

Gabriele Alessandro De Micheli e Michele Giovagnoni

Area Gestione del Territorio e Smart-City,
Comune di Perugia

Perugia Digital Twin

Fabrizio Laurini

Professore Università di Parma

**Presentazione del progetto
Parma "Smart and wise"**

ore 13.10

DIBATTITO E CONCLUSIONI FINALI



Comune di Parma

UNIVERSITÀ
DI PARMA