



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIGITALIZZAZIONE E INNOVAZIONE DELLE PROCEDURE DI ACQUISTO

Ing. Mario Nobile

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

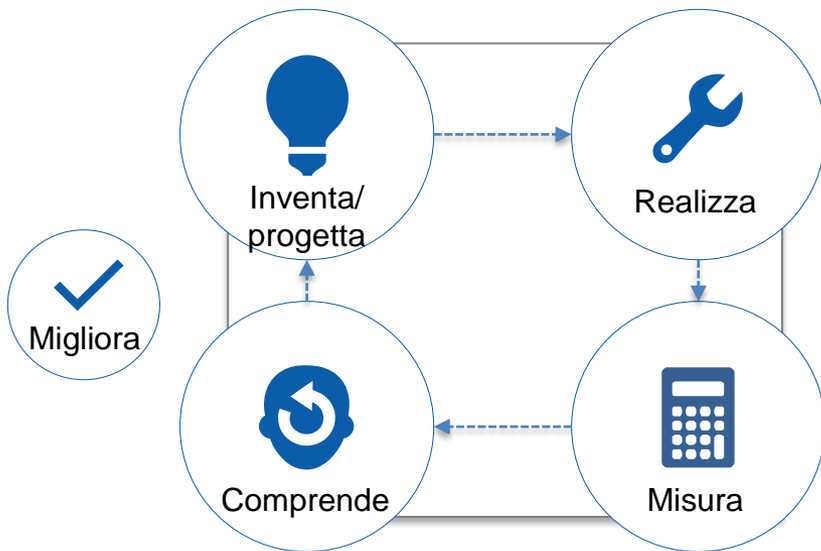
Direttore Generale - DG per i Sistemi Informativi e Statistici

Roma, 10 maggio 2019



Ciclo dell'innovazione

Nelle Imprese

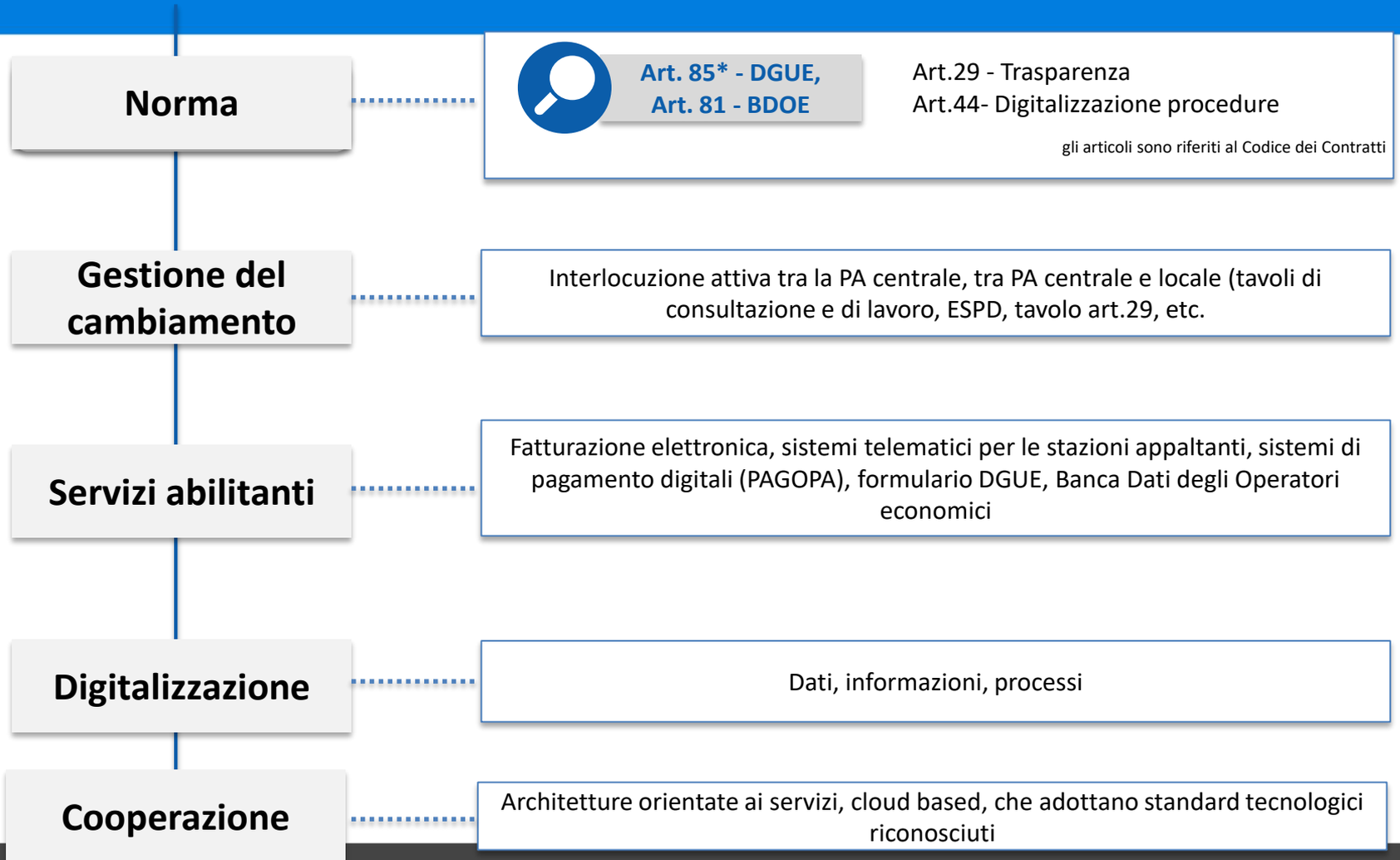


Nella Pubblica Amministrazione





IL PROCESSO





“

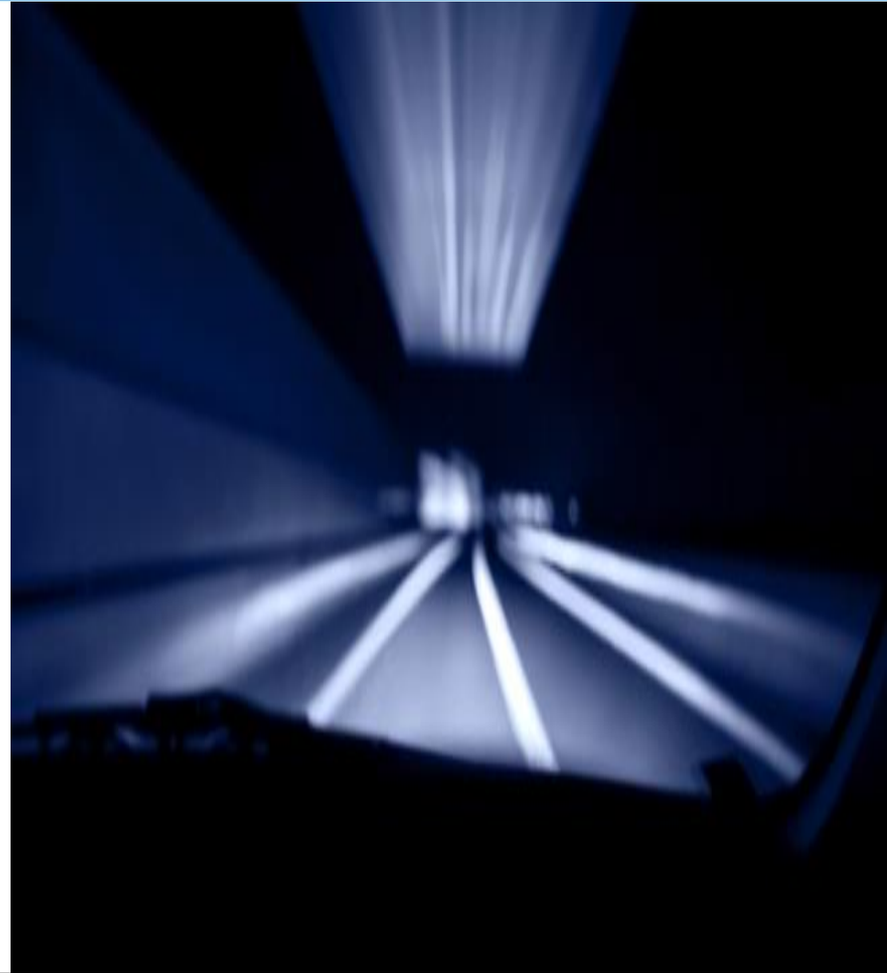
Se non si può misurare qualcosa non si può migliorarla.

Lord William Kelvin

“

Misura ciò che è misurabile, e rendi misurabile ciò che non lo è.

Galileo Galilei





I NUMERI

+ 32.000

Stazioni appaltanti

source: AGID -2016

234 mln

di *public procurement*
ossia di *procedure*

+ 110 mld€

di spesa per beni, lavori,
servizi e forniture

source: Fonte MIT -2016

65,6 %

di affidamenti diretti
rispetto al totale degli
appalti aggiudicati



Trasparenza e controllo

- Coerenza nelle spese
- Semplificazione e riuso (di analisi, gare, documenti)



Analisi della spesa

- Segmentazione del Mercato della PA
- Analisi dei trend
- Valore dei mercati
- Confronto con il mercato dei fornitori (A2B)



Pianificazione e strategia

- Consapevolezza nella programmazione delle spese
- Analisi chiara dei fabbisogni
- Implementazione di strategie corali, nazionali



Nuove opportunità per la PA e per i portatori di interesse

1

Open Data

- Disponibilità di dati in formato aperto ontologicamente organizzati

2

Servizi di Analitiche e Data Visualization

- Analisi di base dei dati e reportistica di base, con visioni su più livelli per facilitare la comprensione e la diffusione, anche di rapporti ufficiali

3

Analisi predittive, trend, valutazioni

- Analisi strategica ottenuta correlando i dati monitorati e banche dati differenti a supporto dell'individuazione di anomalie, trend evolutivi a 5-10 anni, la scelta di indirizzi strategici

4

Servizi di processamento ed erogazione dati in real time

- Servizi differenziati sulla base degli utenti, per la realizzazione di soluzioni “dal basso”
- Servizi per aziende e imprese che operano nel mondo della Data Science
- Servizi a valore aggiunto per la cooperazione tra la PA



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Grazie per l'attenzione!

Mario Nobile

mario.nobile@mit.gov.it

 [@ingnobile](https://twitter.com/ingnobile)