

Cloud della PA

La strategia nazionale nel contesto europeo e prospettive future

Francesco Paorici
Direttore Generale
Agenzia per l'Italia Digitale

26 Novembre 2020



Lo scenario europeo attuale

L'analisi dello scenario europeo delinea un trend consolidato in cui diversi Paesi hanno adottato schemi specifici per la regolamentazione dei servizi cloud offerti alla Pubblica Amministrazione, quali ad esempio:



UK, G Cloud



Germania, Cloud Computing Compliance Controls Catalog (C5)



Francia, SecNum Cloud



Spagna, Esquema Nacional del Seguridad



Italia, Qualificazione dei servizi cloud per la PA

Lo scenario europeo e le prospettive future

In tale contesto, il settore delle **aziende private** ha aderito all'iniziativa Gaia-X per la **definizione di standard condivisi** a livello europeo a beneficio **di tutti gli utenti di servizi cloud**, sia della società industriale sia della pubblica amministrazione, nel rispetto dei seguenti valori:

-  **Sovranità digitale**
-  **Autonomia strategica per le infrastrutture digitali**
-  **Realizzazione di un'infrastruttura dati europea**
-  **Standard e regolamenti condivisi**



GAIA-X



L'Italia è parte del progetto Gaia X, che intende definire standard e regolamenti condivisi per la **realizzazione di infrastrutture digitali** tra i paesi europei.

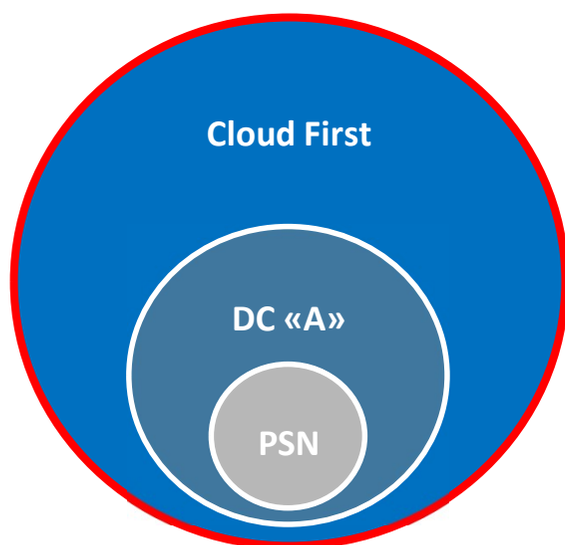
Piano Triennale 2020-2022

Il Progetto Cloud della PA e Infrastrutture Digitali rappresentano un **pilastro fondamentale della strategia di trasformazione digitale** del Paese.

Per **abilitare la trasformazione digitale** nel Paese, è necessario passare attraverso **infrastrutture sicure, affidabili, in costante evoluzione tecnologica**



La strategia PA per le Infrastrutture Digitali e il Cloud



Focus di oggi

→ Il **Cloud First** è il principio guida alla base delle scelte tecnologiche della PA che promuove l'adozione del paradigma cloud per lo sviluppo di nuovi servizi digitali in ottica **Open First e SaaS First**, secondo regole e standard comuni. In caso di adozione di servizi cloud da Cloud Service Provider, tali servizi devono essere qualificati da AgID

→ I **DC «A»** sono le infrastrutture digitali della PA risultate essere in possesso di requisiti minimi di qualità

→ Il **PSN** è il Polo Strategico Nazionale delle Infrastrutture Digitali, ovvero l'insieme delle infrastrutture digitali localizzate all'interno del territorio nazionale, ad alta disponibilità, che garantiscono elevati livelli di sicurezza, affidabilità ed efficienza energetica. Tali infrastrutture consolidano i Data Center Gruppo "B" delle PA Centrali

I prossimi obiettivi strategici

Dopo più di 2 anni di esperienza maturata sulla qualificazione dei servizi cloud per la PA, abbiamo definito gli obiettivi strategici da perseguire per il 2021:



Semplificazione della procedura di qualificazione



Revisione della regolamentazione e definizione delle caratteristiche di qualità, sicurezza, performance, scalabilità, interoperabilità, portabilità dei servizi cloud per la PA



Il Paese che cambia passa da qui.

agid.gov.it

