



CALL FOR PAPERS

Intelligenza artificiale e pubblica amministrazione: così lontane, così vicine?

Una proposta di riflessione oltre le apparenze

Termini:

24 maggio 2026 abstract

20 settembre 2026 articolo completo

Artificial Intelligence and Public Administration: So Far, Yet So Close?

A Proposal for Reflection Beyond Appearances

Deadline:

24 May 2026 abstract

20 September 2026 full text



Intelligenza artificiale e pubblica amministrazione: così lontane, così vicine?

Una proposta di riflessione oltre le apparenze

Il dibattito sull'impiego delle applicazioni di intelligenza artificiale (AI) nel settore pubblico ha conosciuto negli ultimi anni un incremento significativo. Nonostante ciò, molta parte dei contributi sembra ancora soffermarsi ad un'analisi astratta dei potenziali rischi ed opportunità. Nel merito, poi, le valutazioni appaiono spesso oscillare, senza un effettivo equilibrio, tra posizioni (incautamente) entusiastiche e, all'opposto, visioni (eccessivamente) catastrofiste.

A queste latitudini, la riflessione rischia di non cogliere alcuni fondamentali interrogativi di fondo.

In primo luogo, la necessità di comprendere per quali finalità, con quali specifici mezzi, in quali processi decisionali e, infine, a quali condizioni le applicazioni AI possono essere impiegati nell'attività pratica e quotidiana dell'amministrazione.

In secondo luogo, i sistemi predittivi di ultima generazione differiscono in misura rilevante per caratteristiche, funzionalità, e risultati ottenibili.

Il loro impiego da parte delle pubbliche amministrazioni impone un'adeguata valutazione dei meccanismi e delle particolarità del processo decisionale pubblico; necessita di una valutazione sull'effettività disponibilità di risorse umane e sulle competenze cui può attingere per gestire questa tecnologia; esige, infine, una rivalutazione delle priorità di spesa per poter finanziare e gestire adeguatamente la fase di automazione digitale.

La *Rivista dello Stato Digitale* intende promuovere una più ampia riflessione su tali tematiche, e a tal fine incoraggia l'invio di contributi scientifici che affrontino, da una prospettiva critica ed originale, le problematiche connesse all'impiego di applicazioni AI nell'attività amministrativa.

La procedura di pubblicazione prevede l'invio di un abstract dettagliato (max. 3000 caratteri), corredato da un titolo e da una breve descrizione del profilo dell'autore, entro il **24 maggio 2026**.

A seguito di valutazione, gli autori dei contributi ritenuti idonei saranno invitati a produrre il testo definitivo (in italiano o in inglese) entro il **20 settembre 2026**.

Tutti i testi dovranno essere redatti secondo i criteri editoriali pubblicati nel sito della Rivista (<https://www.rivistastatodigitale.eu>) e dovranno pervenire all'indirizzo rsd@irpa.eu.

Gli articoli saranno quindi sottoposti ad una procedura di referaggio anonimo a doppio cieco e pubblicati nel fascicolo 2/2026.



Artificial Intelligence and Public Administration: So Far, Yet So Close?

A Proposal for Reflection Beyond Appearances

The debate on the use of artificial intelligence (AI) applications in the public sector has seen significant growth in recent years. Nevertheless, much of the existing literature still focuses on an abstract analysis of potential risks and opportunities. In practice, assessments often swing between (recklessly) enthusiastic positions and, at the opposite extreme, (excessively) catastrophic visions, without achieving a real balance.

At this level of discourse, there is a risk of overlooking some fundamental questions:

First, we need to understand for what purposes, with which specific means, in which decision-making processes, and under what conditions AI applications can be effectively used in the practical, day-to-day activities of public administration.

Second, next-generation predictive systems differ significantly in terms of characteristics, functionalities, and achievable outcomes. Their adoption by public administrations requires a thorough evaluation of the mechanisms and peculiarities of public decision-making; it demands an assessment of the actual availability of human resources and the expertise needed to manage this technology; and finally, it calls for a re-evaluation of spending priorities to adequately fund and manage the phase of digital automation.

The Review of the Digital State aims to promote broader reflection on these issues and, to this end, encourages the submission of scientific contributions that critically and originally address the challenges associated with the use of AI applications in administrative activities.

The publication procedure requires the submission of a detailed abstract (maximum 3,000 characters), accompanied by a title and a brief description of the author's profile, by May 24, 2026.

Following evaluation, authors whose contributions are deemed suitable will be invited to submit the final text (in Italian or in English language) by September 20, 2026.

All texts must adhere to the editorial guidelines published on the RSD's website (<https://www.rivistastatodigitale.eu>) and must be sent to rsd@irpa.eu.

Articles will then undergo a double-blind peer-review process and will be published in issue 2/2026.