



Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento della  
Funzione Pubblica



CUP: J54E21005010006

---

## *Avviso pubblico per la ricerca di n. 1*

### *Data steward*

#### *da assegnare alla Presidenza del Consiglio dei ministri – Dipartimento per la trasformazione digitale – Team Transformation Office*

---

La Presidenza del Consiglio dei ministri – Dipartimento per la trasformazione digitale, al fine di attuare gli interventi di digitalizzazione, innovazione e sicurezza nella pubblica amministrazione previsti nell'ambito del **Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)**, ricerca **n. 1 Data steward da inserire nel Team Transformation Office** (Riforma 1.2 - Missione 1 - Componente 1 del PNRR) al quale conferire un incarico di collaborazione ai sensi dell'art. 10, comma 1, del decreto-legge 9 giugno 2021, n. 80, convertito con modificazioni dalla legge 6 agosto 2021, n. 113, e del decreto del Presidente del Consiglio dei ministri di attuazione dell'8 settembre 2021, come modificato dal DPCM del 26 luglio 2023 e del 28 febbraio 2024.

Entro il **18 novembre 2024** gli esperti interessati in possesso dei requisiti richiesti, previa registrazione sul **Portale InPA** (<https://www.inpa.gov.it>), possono aderire all'avviso, fermo restando che non è consentito il conferimento a ciascun iscritto di più di un incarico per volta.

Il **Portale InPA** genera un elenco digitale contenente gli iscritti che hanno aderito all'avviso in possesso di profilo professionale congruente a quello richiesto dall'amministrazione.

Il Dipartimento per la trasformazione digitale invita al colloquio selettivo un numero di candidati pari ad almeno quattro volte il numero di figure richieste e comunque in numero tale da assicurare la parità di genere.

I candidati ammessi a colloquio sono valutati sulla base delle conoscenze e competenze espresse attraverso un punteggio in centesimi. All'esito del suddetto colloquio la Commissione predispone una graduatoria di merito; al fine di garantire un adeguato apporto professionale utile al conseguimento degli obiettivi del contingente di esperti, sono considerati idonei al conferimento dell'incarico i candidati che avranno raggiunto un punteggio minimo di 60 punti su 100.

All'esito della procedura, con provvedimento motivato, la Presidenza del Consiglio dei ministri - Dipartimento per la trasformazione digitale individua, sulla base della predetta graduatoria predisposta dalla Commissione, il soggetto al quale conferire l'incarico entro il **31 marzo 2025**.



Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU



**CUP: J54E21005010006**

Il Dipartimento per la trasformazione digitale si riserva la facoltà di utilizzare tale graduatoria a fronte di eventuale rinuncia da parte dei candidati vincitori, ovvero per soddisfare ulteriori proprie esigenze organizzative. La graduatoria sarà valida per la durata di sei mesi dalla sua pubblicazione.

Il conferimento dell'incarico all'esperto avverrà con le modalità di cui all'art. 3 del decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 8 settembre 2021.

---

### *Profilo professionale – Data steward*

---

Esperti in possesso di comprovata esperienza nella gestione dei processi e delle infrastrutture necessarie al governo efficace di dati e metadati. Dovranno inoltre avere solida esperienza di programmazione con almeno un linguaggio tra: R, Python, Scala, C++, e Julia.

---

### *Requisiti*

---

Fermo restando quanto previsto dal Decreto del Ministro per la pubblica amministrazione 14 ottobre 2021, per le parti compatibili, sono requisiti di partecipazione:

- possesso di laurea, diploma di laurea, laurea specialistica, laurea magistrale o laurea a ciclo unico;
- comprovata esperienza complessiva almeno triennale, purché maturata, anche per singoli periodi inferiori:
  - in incarichi relativi alla gestione di processi e infrastrutture necessarie al governo efficace di dati e metadati e l'applicazione di strumenti di data warehousing e business intelligence (specificare la durata);
  - in incarichi che hanno richiesto l'utilizzo di almeno uno dei seguenti linguaggi di programmazione: R, Python, Scala, C++, e Julia (specificare la durata);
  - in incarichi che hanno richiesto la modellizzazione e analisi dei dati (specificare la durata);
  - in incarichi che hanno richiesto lo sviluppo di dashboard e strumenti di data visualization, in particolare open source (specificare la durata);
  - in attività di project management che hanno richiesto la creazione e l'utilizzo di strumenti di monitoraggio di attività progettuali nonché l'utilizzo di strumenti di gestione di progetti agile (specificare la durata);



Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU



**CUP: J54E21005010006**

- in incarichi che hanno richiesto processi di raccolta, organizzazione e gestione di dati su programmi e progetti complessi, come quelli della PA o altre organizzazioni articolate sul territorio (specificare la durata);
- conoscenza di almeno uno dei seguenti codici di programmazione: R, Python, Scala, C++, e Julia;
- conoscenza della lingua inglese (specificare il livello CEFR, se A1, A2, B1, B2, C1, o C2);
- conoscenza di strumenti informatici di *collaborative work management* e *project management*;
- conoscenza dei *software* di produttività personale o *suite* per ufficio per la creazione di documenti di testo, presentazioni e grafici;
- essere estranei alla pubblica amministrazione.

---

### *Titoli preferenziali*

---

Nell'ambito della selezione saranno valutati i seguenti titoli preferenziali:

- durata dell'esperienza professionale:
  - in incarichi relativi alla gestione di processi e infrastrutture necessarie al governo efficace di dati e metadati e l'applicazione di strumenti di data warehousing e business intelligence;
  - in incarichi che hanno richiesto l'utilizzo di almeno uno dei seguenti linguaggi di programmazione: R, Python, Scala, C++, e Julia;
  - in incarichi che hanno richiesto la modellizzazione e analisi dei dati;
  - in incarichi che hanno richiesto lo sviluppo di dashboard e strumenti di data visualization, in particolare open source;
  - in attività di project management che hanno richiesto la creazione e l'utilizzo di strumenti di monitoraggio di attività progettuali nonché l'utilizzo di strumenti di gestione di progetti agile;
  - in incarichi che hanno richiesto processi di raccolta, organizzazione e gestione di dati su programmi e progetti complessi, come quelli della PA o altre organizzazioni articolate sul territorio;
- livello di conoscenza della lingua inglese.



Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Presidenza del Consiglio dei Ministri  
**Dipartimento della  
Funzione Pubblica**



**CUP: J54E21005010006**

<i>Tipo di contratto</i>	Incarico ai sensi del DPCM 8.9.2021 e ss.mm.ii.
<i>Durata dell'incarico</i>	1 anno, rinnovabile una sola volta e comunque con scadenza non oltre il 31/12/2026
<i>Corrispettivo massimo lordo annuo</i>	Fino a € 80.000,00
<i>Termine della procedura (conferimento dell'incarico di collaborazione)</i>	31/03/2025
<i>Scadenza avviso</i>	<b>18/11/2024</b>

**CUP: J54E21005010006**

**Nome Template:** PCM – DTD - Incarico Team Transformation Office

**Descrizione Template:** Data steward

---

*Ambito territoriale di svolgimento della prestazione*

---

- Roma