



Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento della  
Funzione Pubblica



inPA  
Portale del Reclutamento

---

*Avviso pubblico per la ricerca di n. 1  
Esperto in sostenibilità per supporto  
assessment tagging ambient  
per l'attuazione degli interventi del PNRR da  
destinare all'Unità di missione per l'attuazione  
del PNRR del Ministero della salute*

---

Per le esigenze dell'Unità di missione per l'attuazione degli interventi del PNRR il Ministero della salute ricerca **n. 1 esperto in sostenibilità per supporto assessment tagging ambiente** a cui conferire un incarico di collaborazione ai sensi dell'articolo 7, comma 6, del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 e dell'articolo 7, comma 4, del decreto-legge 9 giugno 2021, n. 80, convertito con modificazioni dalla legge 6 agosto 2021, n. 113.

Entro l'**8 agosto 2022** 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 Ministero della salute, sulla base dell'elenco, 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.

Con provvedimento motivato, il Ministero della salute individua i soggetti ai quali conferire l'incarico entro il 30 ottobre 2022.

Il rapporto contrattuale intercorre tra Ministero della salute e l'esperto.

---

*Profilo professionale – Esperto in sostenibilità per supporto  
assessment tagging ambiente*

---

L'esperto, con esperienza nel settore pubblico, supporterà il Ministero della salute e in particolare l'Unità di missione PNRR per l'attuazione del principio *Do No Significant Harm* (DNSH) che prevede che gli interventi previsti dai PNRR nazionali non arrechino nessun danno significativo all'ambiente attraverso valutazioni e soluzioni di progetti ed opere dell'ingegneria civile o di altre attività necessarie che minimizzano l'impatto ambientale.



Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Presidenza del Consiglio dei Ministri  
Dipartimento della  
Funzione Pubblica




---

## Requisiti

---

Fermo restando quanto previsto dal DM 14 ottobre 2021, sono requisiti di partecipazione:

- Laurea magistrale in Ingegneria informatica (LM32), Laurea magistrale in Ingegneria gestionale (LM31), Laurea magistrale in Architettura e ingegneria edile-architettura (LM4), o titoli equiparati secondo la normativa vigente;
- Dottorato o diploma di specializzazione post-laurea o master universitario di II livello in materie coerenti con il profilo richiesto;
- Esperienza almeno quinquennale in materia ambientale, maturata in rapporto con le pubbliche amministrazioni nazionali o internazionali o nel settore privato, in particolare in tutte le seguenti attività, anche per periodi inferiori al quinquennio purché complessivamente pari almeno a 5 anni:
  - attività di ricerca o di applicazione delle conoscenze esistenti nel campo dell'efficiamento energetico e soluzioni tecnico-costruttive non energivore;
  - progettazione di soluzioni per prevenire, controllare o risanare gli impatti negativi dell'attività antropica sull'ambiente;
- Conoscenza della lingua inglese di livello C1.

---

## Titoli preferenziali

---

Nell'ambito della selezione il Ministero della salute valuterà i seguenti titoli preferenziali:

- Durata decennale dell'esperienza in materia ambientale, maturata in rapporto con le pubbliche amministrazioni nazionali o internazionali o nel settore privato, in particolare in tutte le seguenti attività, anche per periodi inferiori al decennio purché complessivamente pari almeno a 10 anni:
  - attività di ricerca o di applicazione delle conoscenze esistenti nel campo dell'efficiamento energetico e soluzioni tecnico-costruttive non energivore;
  - progettazione di soluzioni per prevenire, controllare o risanare gli impatti negativi dell'attività antropica sull'ambiente;
- Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere o di Architetto;
- Esperienza specifica maturata in ambito sanitario.

<i>Tipo di contratto</i>	Incarico di collaborazione
<i>Durata del contratto</i>	36 mesi
<i>Corrispettivo lordo massimo annuo</i>	€ 50.000,00
<i>Termine della procedura (conferimento dell'incarico di collaborazione)</i>	Entro 30 ottobre 2022
<i>Scadenza avviso</i>	8 agosto 2022



Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU



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



**inPA**  
Portale del Reclutamento

---

*Ambito territoriale di svolgimento della prestazione*

---

Roma, presso la Sede centrale del Ministero della salute.