



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della
Funzione Pubblica



inPA
Portale del Reclutamento

CUP: D11B21005620006

Avviso pubblico per la ricerca di n. 1
Ingegnere energetico con competenze in energie
rinnovabili
da finanziare nell'ambito del PNRR, Misura 1, componente 1,
Subinvestimento 2.2.1 finanziato dall'Unione Europea -
NeXtGenerationEU

La Regione Molise per le esigenze di supporto alla gestione e semplificazione dei procedimenti amministrativi complessi connessi all'attuazione del PNRR, in particolare per l'attività relativa alla valutazione degli aspetti tecnico-economici legati alla produzione e all'utilizzo di impianti energetici basati su fonti rinnovabili nonché per il supporto alla predisposizione di pre-istruttorie, pareri, documenti e normative di indirizzo programmatico a livello regionale in materia di energie rinnovabili, ricerca n. **1 ingegnere energetico con competenze in energie rinnovabili** cui conferire incarichi di collaborazione ai sensi dell'articolo 9 del decreto-legge 9 giugno 2021, n. 80, convertito con modificazioni dalla legge 6 agosto 2021, n. 113.

Entro il 27 ottobre 2023 i professionisti 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 del profilo professionale congruente a quello richiesto da Regione Molise.

La Regione Molise, 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.

All'esito della procedura, con provvedimento motivato, l'amministrazione individua il soggetto al quale conferire l'incarico entro il 31 dicembre 2023.

Il rapporto contrattuale intercorre tra Regione Molise e il professionista.

Profilo: MIDDLE.

Profilo professionale – Ingegnere energetico con
competenze in Energie Rinnovabili

Il professionista sarà chiamato a svolgere:

- attività di valutazione degli aspetti tecnici legati all'installazione di impianti energetici basati su fonti rinnovabili;



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della
Funzione Pubblica



CUP: D11B21005620006

- predisposizione di pareri e consulenze finalizzati al supporto di atti amministrativi in materie di energie rinnovabili;
- supporto all'attività di indirizzo programmatico a livello regionale in materia di energie rinnovabili.

Requisiti

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

- Laurea magistrale conseguita in una delle seguenti classi ovvero titoli equiparati secondo la normativa vigente:
 - ✓ classe LM-26 – Ingegneria della sicurezza
 - ✓ classe LM-28 – Ingegneria elettrica
 - ✓ classe LM-30 – Ingegneria energetica e nucleare
 - ✓ classe LM-31 – Ingegneria gestionale
 - ✓ classe LM-33 – Ingegneria meccanica
 - ✓ classe LM-35 – Ingegneria per l'ambiente e il territorio
- Iscrizione all'Albo degli Ingegneri;
- Comprovata esperienza maturata nei seguenti ambiti:
 - a. attività di ricerca o di applicazione delle conoscenze esistenti per la produzione e l'utilizzo razionale dell'energia nei settori industriale e civile, con particolare riguardo alle fonti rinnovabili;
 - b. attività di studio sui metodi di conversione dell'energia a partire dalle fonti primarie disponibili in natura;
 - c. attività di ricerca su nuovi sistemi e vettori energetici e sulle problematiche del risparmio energetico e dell'impatto ambientale;
 - d. attività di supervisione e coordinamento sulle attività inerenti al campo delle energie rinnovabili.

Titoli preferenziali:

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

- smart-grid e grandi derivazioni idroelettriche;
- elaborazione di piani energetici ambientali a livello territoriale;
- valutazioni progettuali in materia di fonti rinnovabili ed energia, ricerca e innovazione in campo energetico, comunità energetiche;
- analisi e valutazione di progetti innovativi in materia di fonti energetiche rinnovabili;
- attività di consulenza svolta a supporto di procedimenti autorizzativi della PA in materia di fonti rinnovabili con conoscenza delle evoluzioni normative più recenti;



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



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



inPA
Portale del Reclutamento

CUP: D11B21005620006

- attività di consulenza svolta in favore di strutture a rilevanza pubblica che operano nel settore delle energie rinnovabili.

<i>Tipo di contratto</i>	Incarico di collaborazione
<i>Durata del contratto</i>	24 Mesi
<i>Corrispettivo massimo annuo lordo al netto degli oneri accessori di legge a carico dell'Amministrazione e dell'IVA se dovuta</i>	€ 49.500,00
<i>Termine della procedura (conferimento dell'incarico di collaborazione)</i>	Entro 31 dicembre 2023
<i>Scadenza avviso</i>	27 ottobre 2023

Ambito territoriale di svolgimento della prestazione

Regione Molise

Link:

https://cloud.urbi.it/urbi/progs/urp/ur2DE001.sto?StwEvent=101&DB_NAME=11200158&IdDelibere=118080