



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



CUP: E41B21008240006

*Avviso pubblico per la ricerca di n. 9
Esperti in ambiente ed energie
rinnovabili
da assegnare alla Regione Emilia-
Romagna
da finanziare nell'ambito del PNRR,
Misura 1, Componente 1, Subinvestimento
2.2.1 finanziato dall'Unione europea –
NextGenerationEU*

La Regione Emilia-Romagna, nell'ambito del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) Missione 1 - Componente 1 e in particolare Subinvestimento 2.2.1 “Assistenza tecnica a livello centrale e locale del PNRR” incluso nell’Investimento 2.2, per il supporto alle amministrazioni territoriali nella gestione dei procedimenti amministrativi complessi e al fine di attuare gli interventi di digitalizzazione, innovazione e sicurezza nella pubblica amministrazione previsti nell'ambito del PNRR e nel Piano Territoriale Regionale, ricerca **n. 9 esperti in ambiente ed energie rinnovabili** ai quali conferire incarichi di collaborazione ai sensi dell’art. 9 del decreto-legge 9 giugno 2021, n. 80, convertito con modificazioni dalla legge 6 agosto 2021, n. 113.

Entro il **27 marzo 2023** 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.

La Regione Emilia-Romagna, sulla base dell’elenco, invita al colloquio selettivo un numero di candidati, in possesso dei requisiti richiesti, 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 proprio provvedimento motivato, l’Amministrazione individua i soggetti ai quali conferire l’incarico entro il 12 giugno 2023.

Il rapporto contrattuale intercorre tra la Regione Emilia-Romagna e l’esperto.



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Presidenza del Consiglio dei Ministri
Dipartimento della
Funzione Pubblica



CUP: E41B21008240006

*Profilo professionale –
Esperti in ambiente ed energie rinnovabili*

L'esperto sarà chiamato a supportare le amministrazioni territoriali contribuendo alla predisposizione di piani di miglioramento nella gestione dei procedimenti amministrativi complessi afferenti ai settori ambientali, delle energie rinnovabili ed edilizia, occupandosi di raccolta e formulazione di proposte di interventi di semplificazione in merito a:

- produzione e utilizzo razionale dell'energia nei settori industriale e civile, con particolare riguardo alle fonti rinnovabili e sulle problematiche del risparmio energetico e dell'impatto ambientale;
- piani o progetti inerenti al campo delle energie rinnovabili;
- interventi di riqualificazione energetica di un immobile tenuto conto delle sue caratteristiche in relazione ai consumi;
- gestione delle attività di Valutazioni Ambientali (VIA/PAUR, Screening) di progetti, piani e programmi (VAS);
- redazione e gestione di piani di carattere ambientale per enti pubblici territoriali;
- attività di valutazione delle componenti naturali, ambientali, paesaggistiche, culturali, socioeconomiche, demografiche e insediative del capitale territoriale;
- attività di valutazione della sostenibilità territoriale e ambientale di piani e programmi di competenza di enti pubblici territoriali e di valutazioni di impatto ambientale di progetti e opere dell'ingegneria civile o di altre attività;
- gestione delle procedure amministrative di carattere autorizzativo in materia ambientale;
- gestione delle procedure amministrative di carattere autorizzativo edile (Permesso di costruire, SCIA, CILA, PAS).

Requisiti

Fermo restando quanto previsto dal Decreto del Ministro per la pubblica amministrazione 14 ottobre 2021, sono richiesti i seguenti requisiti di partecipazione, da possedere alla data di scadenza del presente avviso:

- possesso di laurea magistrale in una delle seguenti classi di laurea o titoli equiparati secondo la normativa vigente:
 - o Ingegneria Chimica (LM-22);
 - o Scienze e Tecnologie della Chimica Industriale (LM-71);
 - o Ingegneria Energetica e Nucleare (LM-30);
 - o Ingegneria Civile (LM-23);



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



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



CUP: E41B21008240006

- o Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (LM-35);
 - o Biologia (LM-6);
 - o Scienze e Tecnologie Geologiche (LM-74);
 - o Architettura (LM-4);
 - o Scienze Ambientali (LM-75);
- comprovata esperienza almeno decennale maturata, anche per singoli periodi inferiori, in ambito pubblico o privato, in uno o più dei seguenti ambiti:
 - metodi di valutazione e misurazione della circolarità, supply chain circolari, riciclo e riuso dei rifiuti, valorizzazione delle risorse, efficientamento energetico;
 - audit energetici;
 - monitoraggio delle procedure connesse alla distribuzione dell'energia e all'approvvigionamento energetico;
 - riconversione sostenibile dei processi per l'erogazione di prodotti e servizi all'interno di organizzazioni pubbliche o private;
 - gestione dei processi di transizione ecologica di imprese, enti e organizzazioni del terzo settore;
 - esperienza di estimo;
 - procedimenti ambientali (VIA, VAS);
 - conoscenza della lingua inglese almeno di livello B1.

Titoli preferenziali

Nell'ambito della selezione, la Commissione terrà conto dei seguenti titoli/esperienze preferenziali sia ai fini della convocazione a colloquio sia ai fini della valutazione, valorizzando il possesso di un'adeguata combinazione degli stessi, in particolare premiando la multidisciplinarietà in materia ambientale, in energie rinnovabili e in edilizia:

- durata e tipologia dell'esperienza professionale maturata nei seguenti ambiti:
 - o metodi di valutazione e misurazione della circolarità, supply chain circolari, riciclo e riuso dei rifiuti, valorizzazione delle risorse, efficientamento energetico;
 - o audit energetici;
 - o monitoraggio delle procedure connesse alla distribuzione dell'energia e all'approvvigionamento energetico;
 - o riconversione sostenibile dei processi per l'erogazione di prodotti e servizi all'interno di organizzazioni pubbliche o private;



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



CUP: E41B21008240006

- gestione dei processi di transizione ecologica di imprese, enti e organizzazioni del terzo settore;
- esperienza di estimo;
- procedimenti ambientali (VIA, VAS);
- durata e tipologia della esperienza professionale maturata in qualità di:
 - auditor in campo ambientale;
 - auditor nei Sistemi di Gestione per l'Ambiente e Sostenibilità;
 - ecosystem manager;
 - esperto in policy ambientali;
 - consulente nella prevenzione dell'inquinamento/risparmio energetico;
 - smart mobility manager;
 - citizen technologist;
 - esperto in sistemi Iot per la green economy;
 - esperto in progettazione applicazioni mobile per l'ambiente;
 - esperto di estimo;
 - esperto in materia di pianificazione urbanistico-territoriale;
 - consulente ambientale in materia di VIA e VAS.
- conoscenza della normativa comunitaria, nazionale e regionale relativa alle procedure di VIA, VAS, AUA, in materia di sostenibilità ambientale, energia e clima e in materia edilizia;
- conoscenze di estimo;
- conoscenza del principio DNSH e sue relative applicazioni;
- abilitazione all'esercizio della professione attinente alla laurea conseguita;
- master o corsi inerenti al profilo ricercato, con preferenza per quelli conseguiti in tempi recenti;
- dottorato inerente al profilo ricercato, con preferenza per quelli conseguiti in tempi recenti;
- docenza a corsi di formazione universitaria, post-universitaria, o per la PA inerenti al profilo;
- pubblicazioni nei campi afferenti al profilo ricercato;
- livello di conoscenza della lingua inglese certificato (livello superiore al B1);
- conoscenza di altre lingue europee.



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



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



CUP: E41B21008240006

<i>Tipo di contratto</i>	Incarico di collaborazione ai sensi dell'art. 9 del D.L. n. 80/2021
<i>Durata del contratto</i>	A decorrere dalla data di sottoscrizione del contratto fino al 31.12.2023, con facoltà di rinnovo
<i>Corrispettivo massimo lordo annuo</i>	Fino a € 85.000,00 onnicomprensivi La prestazione professionale richiede un impegno indicativo di quattro giornate alla settimana e per circa 170 giornate all'anno.
<i>Termine della procedura (conferimento dell'incarico di collaborazione)</i>	Entro il 12 giugno 2023
<i>Scadenza avviso</i>	27/03/2023

CUP: Codice Template: E41B21008240006

Nome Template: Regione Emilia-Romagna incarico esperto PNRR

Descrizione Template: Contributo per il conferimento di incarichi di collaborazione a professionisti ed esperti per il supporto alla gestione delle procedure complesse nel territorio, in funzione dell'implementazione delle attività di semplificazione previste dal PNRR. PNRR M1C1 investimento 2.2 "Task Force digitalizzazione, monitoraggio e performance" - Sub-investimento 2.2.1 "Assistenza tecnica a livello centrale e locale del PNRR".

Ambito territoriale di svolgimento della prestazione

Regione Emilia-Romagna

Si richiede la disponibilità dell'esperto a svolgere la prestazione su tutto il territorio regionale anche ruotando, a richiesta dell'Amministrazione, su sedi diverse del territorio regionale, avuto a riferimento i risultati del progetto, senza alcun rimborso aggiuntivo.

Si rinvia alla determinazione dirigenziale nr. 5116 del 09/03/2023 che approva il presente avviso, pubblicata sul sito web della Regione Emilia-Romagna, in cui sono indicate specifiche disposizioni in ordine allo svolgimento della selezione e ulteriori prescrizioni richieste ai fini della contrattualizzazione dell'esperto.

Link: <https://wwwservizi.regione.emilia-romagna.it/e-recruiting/Comunicazioni.aspx?reqalias=PNRR-2023>