



**AVVISO N. 10 DEL 03/07/2023**  
**PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE**

Visto il *Regolamentazione delle procedure comparative*, approvato nella seduta n. 60 del Consiglio Direttivo del C.U.G.R.I.;

Vista la richiesta del Responsabile della Convenzione;

Vista la disponibilità economica del fondo;

**si pubblica**

- 1) Il presente avviso per il conferimento, attraverso procedura comparativa, di 1 (UNO) incarico di collaborazione/consulenza in accordo ai punti sotto elencati:

Avviso n. 10 del 03/07/2023	
Profilo professionale richiesto	Laurea specialistica o v.o. in Ingegneria per l'ambiente e il territorio. Esperienze pregresse sull'utilizzo di modelli matematici nei settori dell'ingegneria ambientale. Esperienze di studio o lavoro all'estero costituiranno requisito preferenziale.
Oggetto del contratto	Definizione di modelli utili alla redazione dei bilanci di massa dei sistemi integrati di gestione dei rifiuti solidi sul territorio regionale.
Descrizione del lavoro	L'incarico di collaborazione è relativo alla attività in corso di supporto alla redazione del Piano regionale dei Rifiuti della Regione Campania. In particolare, le attività prevedono la redazione dei bilanci di massa utili a verificare la funzionalità dei sistemi integrati di gestione dei rifiuti solidi a scala di Enti di Ambito sul territorio regionale. Sarà necessario, inoltre eseguire supporto alla elaborazione di report analitici ed alla gestione dei dati.
Convenzione/Progetto nell'ambito del quale viene richiesta la prestazione	Convenzione con la Regione Campania
Responsabile scientifico delle attività	prof. ing. Vincenzo Belgiorno
Durata	4 mesi
Luogo dove si svolgerà la prestazione	Fisciano (SA) e Napoli
Importo	€ 8.000,00 onnicomprensivi dei contributi previdenziali oltre contributo cassa ed IVA se dovuta
Modalità di erogazione	In 2 rate
Modalità di esecuzione della procedura comparativa di valutazione	Valutazione dei titoli.  La commissione si riserva la possibilità di effettuare un colloquio da tenersi in via telematica

**2. Modalità e termini della presentazione della domanda**

Le domande di partecipazione dovranno pervenire entro e non oltre le ore 18.00 del 18 luglio 2023 esclusivamente via mail all'indirizzo [cugri@unisa.it](mailto:cugri@unisa.it) con oggetto: "Avviso n. 10 del 03/07/2023".

Sede Amministrativa e Legale: c/o Università degli Studi di Salerno – Facoltà di Ingegneria – Via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 Fisciano (SA) - [www.cugri.it](http://www.cugri.it) [cugri@unisa.it](mailto:cugri@unisa.it) [cugri@pec.it](mailto:cugri@pec.it) tel. 089/96 89 27-53

Sede di Napoli: c/o Università degli Studi di Napoli Federico II - Dip. di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse (DISTAR), Complesso di Monte Sant'Angelo (Edificio L) Via Cinthia, 21 - 80126 NAPOLI



**C.U.G.R.I.**

Consorzio inter-Universitario per la Previsione e Prevenzione dei Grandi RISchi  
Università di Salerno – Università di Napoli "Federico II"



La documentazione dovrà essere complessivamente contenuta in un massimo 20 pagine e corredata di:  
dettagliato Curriculum;

Titoli;

Autocertificazione di autenticità e corrispondenza ai documenti originali;

Documento di riconoscimento in corso di validità.

Non saranno ammessi i candidati le cui domande pervengano, per qualsiasi motivo, successivamente al suddetto termine.

L'Amministrazione del C.U.G.R.I. non assume alcuna responsabilità in caso di smarrimento di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione ovvero da mancata o tardiva comunicazione della variazione del recapito, nonché da disguidi informatici o da fatti imputabili a terzi o a caso fortuito.

Il candidato/a è tenuto a indicare nella domanda i recapiti telefonici ed e-mail presso i quali desidera che vengano effettuate eventuali comunicazioni relative al concorso e ad impegnarsi a segnalare tempestivamente le variazioni che dovessero intervenire successivamente. All'aggiudicatario del contratto sarà data comunicazione mediante posta elettronica ai recapiti dallo stesso indicati nella domanda.

### **3. Commissione aggiudicatrice**

La valutazione verrà svolta secondo la regolamentazione del C.U.G.R.I..

Trascorso il periodo stabilito per il ricevimento delle domande, la Commissione di valutazione esaminerà i curricula e i documenti ricevuti, tenuto conto dei seguenti elementi:

a) titoli di studio e qualifiche professionali;

b) esperienze già maturate nel settore di attività di riferimento e grado di conoscenza delle tematiche affrontate;

c) eventuali ulteriori elementi peculiari quali pubblicazioni o altri elementi volti a verificare il grado di cultura e specialità.

La Commissione di valutazione si potrà riservare la possibilità di convocare i candidati per un colloquio volto ad accertare le competenze sulle attività oggetto del contratto e alla discussione dei titoli presentati. La Commissione di valutazione si riserva, altresì, la possibilità di non procedere all'assegnazione qualora nessuno dei curricula ricevuti venga ritenuto idoneo alle mansioni.

Il Contratto può prevedere attività periodiche di supervisione e verifica delle attività svolte dal Collaboratore nonché l'accertamento finale del buon esito dell'incarico.

È compito dell'incaricato produrre le eventuali autorizzazioni necessarie dell'Ente di appartenenza.

### **4. Trattamento dei dati personali**

Ai sensi del D.lgs. 30.06.2003, n. 196, il C.U.G.R.I. si impegna a rispettare il carattere riservato delle informazioni fornite dai candidati; tutti i dati forniti saranno trattati solo per le finalità connesse al concorso ed all'eventuale stipula del contratto nel rispetto delle disposizioni vigenti.

### **5. Norme di rinvio**

Per quanto non previsto dal presente bando si fa riferimento alle leggi e regolamenti vigenti.

Il Direttore

Prof. Domenico Guida

Sede Amministrativa e Legale: c/o Università degli Studi di Salerno – Facoltà di Ingegneria – Via Giovanni Paolo II, 132 -  
84084 Fisciano (SA) - [www.cugri.it](http://www.cugri.it) [cugri@unisa.it](mailto:cugri@unisa.it) [cugri@pec.it](mailto:cugri@pec.it) tel. 089/96 89 27-53

Sede di Napoli: c/o Università degli Studi di Napoli Federico II - Dip. di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse  
(DiSTAR), Complesso di Monte Sant'Angelo (Edificio L) Via Cinthia, 21 - 80126 NAPOLI