



Per incarichi superiori a 5.000 Euro

Codice selezione 1954

## AVVISO PUBBLICO PER LA PROCEDURA DI ATTRIBUZIONE DELL'INCARICO DI "ENERGY MANAGER D'ATENE0"

### IL DIRETTORE GENERALE

- Vista la Legge n. 168/89;
- Visto l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001, e ss.mm.ii.;
- Visto l'art. 81 comma 2 lettera b) del "Regolamento d'Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità" dell'Università degli Studi di Milano;
- Visto il "Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale";
- Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 27 settembre 2022;
- Considerato che con avviso prot. n. 14721/2022 del 10/10/2022 è stato emesso un avviso interno volto a reperire una professionalità per ricoprire l'incarico di cui al presente avviso pubblico;
- Verificato che la procedura di valutazione interna non ha individuato una figura idonea a ricoprire il ruolo, oggetto di tale avviso;
- Vista la determina del Direttore Generale, prot. n. 18155/2022 del 30/11/2022, con la quale è stata dichiarata esperita la procedura di valutazione interna con esito negativo per mancanza di candidati idonei.

### DETERMINA

È indetta una procedura di valutazione per il conferimento di un incarico di *Energy Manager* di Ateneo che dovrà collaborare con le strutture della Direzione Edilizia e Sostenibilità nella progettazione e realizzazione degli interventi sia nel Settore Progettazione sia in quello della Manutenzione, in riferimento alle scelte inerenti il risparmio energetico e la sostenibilità ambientale, nonché per la messa in atto dei requisiti necessari per l'ottenimento degli incentivi disponibili in merito agli interventi descritti negli articoli successivi.

#### Art. 1

La procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, è intesa a selezionare un soggetto disponibile a stipulare un contratto di diritto privato per attività *Energy Manager* di Ateneo.



L'incarico prevede la gestione degli aspetti energetici degli edifici dell'Università e in particolare le seguenti funzioni:

- individuazione delle azioni, degli interventi, delle procedure e di quanto altro necessario per promuovere l'uso razionale dell'energia all'interno degli edifici dell'Ateneo;
- predisposizione dei bilanci energetici in funzione anche dei parametri economici e degli usi energetici finali;
- predisposizione dei dati energetici eventualmente richiesti dal Ministero competente all'Università, qualora essa benefici dei contributi previsti dalla legge 10/1991;
- attestazione di verifica sull'applicazione della Legge n. 10/1991, ai sensi del co. 15, dell'Allegato I, del D.Lgs. 19.8.2005, n. 192 e s.m.i.;
- ruolo di tecnico di controparte incaricato di monitorare lo stato dei lavori e la corretta esecuzione delle prestazioni previste dai contratti di Servizio Energia, come previsto nel D.Lgs. 30 maggio 2008 n. 115, allegato II comma 4 lettera p.

L'Energy Manager designato/a gestisce tutto ciò che riguarda l'energia all'interno delle strutture universitarie, attraverso le seguenti azioni:

- collaborazione con le varie strutture dell'Ateneo, per la parte di sua competenza, per quanto riguarda la stesura di contratti energetici (acquisti, servizio energia, etc.), in particolar modo nella individuazione delle migliori opportunità di acquisto (es. prezzo fisso o prezzo variabile), delle modalità di scelta del contraente e nella verifica della successiva bollettazione associata;
- supporto a campagne di informazione rivolte ai dipendenti dell'Amministrazione e mirate a conseguire risparmi energetici e di altre risorse, contribuendo alla stesura degli elementi tecnici delle gare di appalto relative alla riqualificazione energetica delle proprietà dell'Ente, o alla definizione di politiche efficaci all'interno dell'Ateneo. A tal fine l'*Energy Manager* collaborerà con gli Organi Accademici e in stretto contatto con la Direzione Generale, la Dirigente della Direzione Edilizia e Sostenibilità, per le decisioni da intraprendere all'interno dell'Ateneo per quanto riguarda l'azioni in materia di energia anche attraverso la predisposizione di appositi studi e/o relazioni;
- analisi e monitoraggio dei consumi dei vettori energetici, con reportistica annuale tramite un bilancio sintetico degli aspetti economici dei risparmi conseguiti dalle attività di efficientamento energetico e idrico messe in atto all'interno dell'Ateneo;
- redazione di un Piano Energetico Annuale coerente con il Piano di Sviluppo Edilizio dell'Ateneo;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

- verifica delle procedure per l'ottenimento degli incentivi statali e non, e l'individuazione delle proposte di intervento corredate degli elementi necessari all'analisi costi/benefici (fattibilità, stima dei costi, valore degli incentivi);
- individuazione di canali di finanziamento per l'attuazione degli interventi programmati dall'Ateneo.

## Art. 2

La collaborazione sarà espletata personalmente dal soggetto selezionato, in piena autonomia, senza vincoli di subordinazione, in via non esclusiva.

## Art. 3

La collaborazione, della durata di mesi 24, a decorrere dal 1° giorno del mese successivo alla stipula del contratto, prevede un corrispettivo complessivo di Euro 40.000,00 annui al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore.

## Art. 4

Requisiti necessari ai fini dell'ammissione:

- Laurea Magistrale o Triennale appartenenti alle classi di laurea afferenti a Ingegneria Energetica, Ingegneria Meccanica, Ingegneria Elettrica e Ingegneria Civile/Edile;
- Certificazione delle Competenze come EGE - Esperti in Gestione dell'Energia in accordo alla norma UNI 11339:2009 rilasciata da un Organismo di Certificazione accreditato;

Criteri di valutazione:

La Commissione dispone complessivamente di 100 punti così ripartiti:

40 punti per i titoli

60 punti per il colloquio

La valutazione dei titoli sarà effettuata secondo i seguenti criteri di valutazione:

- Precedente nomina di *Energy Manager* presso Enti pubblici e/o privati svolta a favore di soggetti pubblici o privati di rilevanti dimensioni (**fino ad un massimo di 6 punti**);
- Capacità professionale e competenze specifiche con elevata esperienza rispetto al ruolo di controparte nella negoziazione dei contratti delle forniture energetiche, in particolare energia elettrica e gas naturale, nei vari aspetti dei contratti stessi, anche rispetto all'uso di fonti rinnovabili (**fino ad un massimo di 7**);
- Pregressa esperienza maturata a livello nazionale nel campo degli studi di fattibilità e della progettazione, collaudo, messa in servizio, gestione e controllo di sistemi per la produzione, e



utilizzo dell'energia - anche da fonti energetiche rinnovabili - e delle reti elettriche svolta a favore di soggetti pubblici o privati di rilevanti dimensioni **(fino ad un massimo di 6 punti)**;

- Conoscenza delle tecnologie più avanzate nel settore energetico, valutabile sulla base di titoli scientifici (pubblicazioni, incarichi presso comitati tecnico-scientifici nazionali e internazionali) nel campo della produzione, gestione e controllo dell'energia, anche da fonti energetiche rinnovabili **(fino ad un massimo di 5 punti)**;
- Possesso degli attestati di partecipazione a corsi di formazione tecnico-scientifica e a convegni in sede nazionale o internazionale, o di attività di insegnamento svolta presso i medesimi corsi, in particolare a corsi di formazione "*Energy Manager*" riconosciuti da organismi nazionali operanti nel settore dell'uso razionale dell'energia **(fino ad un massimo di 5 punti)**;
- Capacità professionale e competenza specifica relativamente alla conoscenza della normativa statale e regionale riguardante gli aspetti dell'*energy management*, di cui in particolare quella sui compiti del Responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia (Legge 10 del 9/01/1991 e ss.mm.ii.) e sugli aspetti ambientali e di sostenibilità degli edifici quali ad esempio certificazioni *Leed, Breeam, Well* ecc. **(fino ad un massimo di 5 punti)**;
- Esperienze nel lavoro riguardanti i vari aspetti del risparmio energetico negli edifici con riferimento a quelli ad uso terziario (esempio edifici scolastici/universitari), con conoscenze acquisite nelle diagnosi energetiche e *audit* energetici, negli indicatori di consumo, nell'individuazione degli interventi di risparmio energetico e della relativa analisi costi-benefici (calcoli dei tempi di ritorno degli investimenti), con conoscenza approfondita delle tecniche di misura e monitoraggio **(fino ad un massimo di 6 punti)**.

I candidati devono inoltre godere dei diritti civili e politici; non devono aver riportato condanne penali, non devono essere destinatari di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale; non devono altresì essere a conoscenza di essere sottoposti a procedimenti penali.

Non possono partecipare alla presente selezione coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al dipartimento o alla struttura proponente ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo nonché, in riferimento alle attività di studio o consulenza, i soggetti già lavoratori privati o pubblici collocati in quiescenza.



## Art. 5

La selezione viene effettuata sulla base della valutazione dei titoli e del colloquio di cui all'art. 4. Il punteggio è espresso in centesimi e i candidati che non avranno conseguito almeno 60 punti non saranno ritenuti idonei. Non si dà corso ad una graduatoria di merito.

## Art. 6

La presentazione della domanda di partecipazione alla selezione di cui al presente avviso ha valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate, di piena consapevolezza della natura autonoma del rapporto lavorativo.

## Art. 7

La domanda di partecipazione dovrà essere presentata entro e non oltre **le ore 12** del giorno **03/01/2023**.

Alla domanda, debitamente firmata, dovranno essere allegati dichiarazione dei titoli di studio posseduti, curriculum vitae in formato europeo e quant'altro si ritenga utile in riferimento ai titoli valutabili<sup>1</sup>.

La domanda di partecipazione dovrà pervenire attraverso una delle seguenti modalità:

### a) **Mediante PEC**

In formato PDF all'indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) [unimi@postecert.it](mailto:unimi@postecert.it) (citando nell'oggetto della mail: **Domanda di partecipazione incarico di lavoro autonomo - Codice di Selezione 1954 - Direzione Generale Energy Manager**). L'invio dovrà essere effettuato esclusivamente da altro indirizzo PEC.

Si invita ad allegare al messaggio di posta elettronica certificata la domanda debitamente sottoscritta comprensiva dei relativi allegati e copia di un documento di identità valido in formato PDF.

Si precisa che la posta elettronica certificata non consente la trasmissione degli allegati che abbiano una dimensione pari o superiore a 30 Megabyte. Il candidato che debba trasmettere allegati che complessivamente superino tale limite, dovrà trasmettere con una prima e-mail la domanda precisando che gli allegati o parte di essi saranno trasmessi con successive e-mail da inviare entro il termine per la presentazione delle domande e sempre tramite PEC.

Si precisa che ai sensi dell'art. 6 del D.P.R. n. 68 dell'11/02/2005, la validità della trasmissione della domanda tramite Posta elettronica certificata è attestata dalla ricevuta di accettazione e dalla ricevuta di avvenuta consegna fornite dal gestore di posta elettronica al momento dell'invio.

### **b) Mediante Posta Elettronica ordinaria (PEO) secondo le stesse modalità riportate nel punto a)**

---

<sup>1</sup> La modulistica è disponibile in calce alla [pagina](#) di pubblicazione del bando di riferimento.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Considerate le disposizioni normative in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID-19, è possibile inviare la domanda per posta elettronica ordinaria solo se il candidato non possiede l'indirizzo PEC di cui al punto a).

## Art. 8

La Commissione sarà nominata dopo la scadenza del presente avviso pubblico con determina del Direttore Generale.

## Art. 9

Al candidato dichiarato vincitore sarà fatto sottoscrivere un contratto di collaborazione, salvo revoca o non approvazione del finanziamento alla base del progetto di cui sopra.

## Art. 10

Ai sensi del Decreto Legislativo n.196 del 2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e sue successive modifiche e integrazioni, nonché del Regolamento UE 679/2016 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati, o più brevemente, RGPD) e dell'art. 7 del Regolamento d'Ateneo in materia di protezione dei dati personali, l'Università si impegna a rispettare la riservatezza delle informazioni fornite dal collaboratore: tutti i dati conferiti saranno trattati solo per finalità connesse e strumentali alla gestione della collaborazione, nel rispetto delle disposizioni vigenti. L'informativa completa è disponibile alla seguente [pagina](#) del sito web d'Ateneo. Si informa inoltre che secondo quanto previsto dal D.lgs. 14/03/2013 n. 33 in materia di trasparenza, i curricula dei vincitori, nonché la dichiarazione in merito ad altri incarichi saranno pubblicati sul sito web dell'Ateneo nella sezione "Amministrazione trasparente", "Consulenti e collaboratori".

## Art. 11

Responsabile del procedimento di valutazione è la Dott.ssa Anna Carmela Tavano - e-mail: [anna.tavano@unimi.it](mailto:anna.tavano@unimi.it). Per informazioni gli interessati potranno rivolgersi all'Ufficio Incarichi e Collaborazioni Esterne, e-mail: [lavoroautonomo@unimi.it](mailto:lavoroautonomo@unimi.it).

**IL DIRETTORE GENERALE**

**Roberto Conte**