

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:350990-2022:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Roma: Lavori di costruzione
2022/S 123-350990**

Sistema di qualificazione – Servizi di pubblica utilità

Il presente avviso è un avviso di indizione di gara

Lavori

Base giuridica:

Direttiva 2014/25/UE

Sezione I: Ente aggiudicatore

- I.1) **Denominazione e indirizzi**
Denominazione ufficiale: ACEA SPA - SERVIZIO RESPONSABILE: ACQUISTI E LOGISTICA
Indirizzo postale: Piazzale Ostiense, 2
Città: ROMA
Codice NUTS: ITI Centro (IT)
Codice postale: 00154
Paese: Italia
E-mail: sistemi.qualificazione@aceaspa.it
Tel.: +39 0657994728
Indirizzi Internet:
Indirizzo principale: <https://www.gruppo.acea.it/fornitori>
Indirizzo del profilo di committente: <https://procurement-gruppoacea.app.jaggaer.com>

- I.3) **Comunicazione**
Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato
Le offerte o le domande di partecipazione vanno inviate all'indirizzo sopraindicato
- I.6) **Principali settori di attività**
Altre attività: Acqua, Elettricità, Ambiente

Sezione II: Oggetto

- II.1) **Entità dell'appalto**
- II.1.1) **Denominazione:**
Sistema di Qualificazione Unico Lavori - Edizione giugno 2022
- II.1.2) **Codice CPV principale**
45000000 Lavori di costruzione
- II.1.3) **Tipo di appalto**
Lavori
- II.2) **Descrizione**
- II.2.2) **Codici CPV supplementari**
45231300 Lavori di costruzione di condotte idriche e fognarie
45231400 Lavori generali di costruzione di linee elettriche
45232140 Lavori di costruzione di condotte per teleriscaldamento
45232151 Lavori di costruzione di rinnovamento di condotte idriche

45232410 Lavori su reti fognarie
45232411 Lavori di costruzione di condotte per acque reflue
45233140 Lavori stradali
45262522 Lavori edili
45300000 Lavori di installazione di impianti in edifici
45350000 Impianti meccanici

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: IT Italia

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Il presente avviso integra gli avvisi GU/S S238 del 19/12/2016 e GU/S S138 del 21/07/2017 a seguito dell'introduzione di modifiche sostanziali nel Regolamento Unico di Qualificazione Lavori, tra le quali la modifica della durata del Sistema di Qualificazione Unico, alle condizioni riportate nel regolamento medesimo. L'avviso ha ad oggetto l'istituzione di un Sistema di Qualificazione Unico da cui selezionare operatori economici da invitare alle procedure per l'affidamento di Lavori.

Il Regolamento Unico di Qualificazione Lavori – Edizione Giugno 2022 ed i relativi allegati sono consultabili sul sito internet aziendale al link <https://www.gruppo.acea.it/fornitori/albi-e-sistemi-di-qualificazione>. I CPV indicati nel presente avviso devono considerarsi meramente indicativi, l'elenco completo dei gruppi merce, a cui afferisce il Regolamento di qualificazione, è contenuto nell'allegato A al Regolamento stesso, denominato "Gruppi merce Attivi e requisiti di qualificazione". ACEA si riserva la facoltà di apportare modifiche all'allegato A nel corso della vigenza del Regolamento, attivando il Sistema di Qualificazione per ulteriori gruppi merce o disattivandolo per alcuni altri, nel rispetto di quanto previsto nell'art. 134 del D.Lgs 50/16.

II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**

II.2.8) **Durata del sistema di qualificazione**

Inizio: 04/07/2022

Fine: 03/07/2032

II.2.13) **Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no

Sezione III: Informazioni di carattere giuridico, economico, finanziario e tecnico

III.1) **Condizioni di partecipazione**

III.1.9) **Qualificazione per il sistema**

Condizioni che gli operatori economici devono soddisfare per la qualificazione:

Gli operatori economici dovranno soddisfare i requisiti di iscrizione di ordine generale e speciale dettagliati nel Regolamento Unico Lavori - Edizione Giugno 2022 e negli allegati A e B al Regolamento stesso, disponibile sul profilo di committente.

Metodi di verifica di ciascuna condizione:

Le modalità di attestazione dei requisiti sono dettagliate nell'allegato B al Regolamento Unico Lavori - Edizione Giugno 2022, disponibile sul profilo di committente.

Sezione IV: Procedura

IV.1) **Descrizione**

IV.2) **Informazioni di carattere amministrativo**

IV.2.4) **Lingue utilizzabili per la presentazione delle offerte o delle domande di partecipazione:**

Italiano

Sezione VI: Altre informazioni

VI.3) **Informazioni complementari:**

Il presente Sistema di qualificazione è istituito da Acea S.p.A. ai sensi dell'art. 134 del D. Lgs. 50/2016 e potrà essere utilizzato da Acea S.p.A. e da ogni altra società controllata o partecipata da ACEA S.p.A., sia direttamente che indirettamente, che intenda avvalersene. Inoltre il Sistema di qualificazione potrà essere utilizzato anche da altro Ente aggiudicatore.

La disciplina del presente Sistema di qualificazione è contenuta nel Regolamento Unico Lavori – Edizione Giugno 2022, nell'allegato A al Regolamento, denominato “Gruppi merce Attivi e requisiti di qualificazione” e nell’Allegato B al Regolamento denominato “Modalità di attestazione dei requisiti lavori”.

I criteri di aggiudicazione delle singole procedure indette sulla base del Sistema di Qualificazione, saranno indicati di volta in volta nei documenti di gara di riferimento.

Si precisa che gli operatori economici già qualificati alla data di pubblicazione del presente avviso, per i gruppi merce indicati nell'allegato A al Regolamento, manterranno la qualificazione anche a seguito della pubblicazione del presente avviso.

Accedendo al sito <https://www.gruppo.acea.it/fornitori>, sarà possibile consultare il suddetto Regolamento di qualificazione, nonché inoltrare per via telematica Richiesta di qualificazione al gruppo merce di interesse. Per ogni controversia si stabilisce la competenza esclusiva del Foro di Roma.

VI.4) **Procedure di ricorso**

VI.4.1) **Organismo responsabile delle procedure di ricorso**

Denominazione ufficiale: TAR Lazio - Roma

Città: Roma

Paese: Italia

VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**

24/06/2022