LANGUAGE:	IT
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F07
VERSION:	R2.0.9.S01
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	ECAS_nblesilu
NO_DOC_EXT:	2016-137340
SOFTWARE VERSION:	9.2.1
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
Posta elettronica:	I.bellesi@acque.net
NOTIFICATION TECHNICAL:	YES
NOTIFICATION PUBLICATION:	YES

Sistema di qualificazione - Servizi di pubblica utilitài

Lavori

Direttiva 2014/25/UE

Sezione I: Ente aggiudicatore

1.1) Denominazione e indirizzi

Acque S.p.A.

via A. Bellatalla, 1

Pisa

56121

Italia

Persona di contatto: Andrea Sbrana

Tel.: +39 50843218

E-mail: a.sbrana@acque.net

Codice NUTS: ITE17
Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: www.acque.net

1.2) Appalto congiunto

1.3) Comunicazione

Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato Le offerte o le domande di partecipazione vanno inviate in versione elettronica: https://vendors-hub.aceaspa.it/

irj/portal

1.6) Principali settori di attività

Acqua

Sezione II: Oggetto

II.1) Entità dell'appalto

II.1.1) **Denominazione:**

Sistema di qualificazione per categorie di acquisto di LAVORI

II.1.2) Codice CPV principale

45230000

II.1.3) Tipo di appalto

Lavori

II.2) Descrizione

II.2.2) Codici CPV supplementari

45110000

45240000

45250000

45260000

45300000

45310000

45420000

71000000

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITE17

Luogo principale di esecuzione:

PISA

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sistema di Qualificazione LAVORI

Per la descrizione delle categorie di acquisto consultare I ' Allegato 3 al Regolamento dei sistemi di qualificazione, pubblicato nell' area fornitori del sito www.acque.net.

Acque si riserva la facoltà di apportare modifiche all' Allegato 3 nel corso di vigenza del Regolamento attivando il Sistema di Qualificazione per ulteriori categorie d'acquisto/gruppi merce o disattivandolo per alcuni altri: è onere dell' operatore economico verificare lo stato di aggiornamento del documento in parola mediante consultazione del sito http://www.acque.net/sistemi-qualifica-dal-2112016. I CPV indicati nel presente avviso sono meramente indicativi, si invita pertanto alla consultazione del suddetto Allegato 3 per il dettaglio.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

II.2.8) Durata del sistema di qualificazione

Inizio: 01/11/2016 Fine: 31/10/2019

Rinnovo del sistema di qualificazione

Formalità necessarie per valutare la conformità ai requisiti:

La qualificazione ha durata fino alla scadenza del termine di validità del Sistema di Qualificazione a decorrere dalla data della comunicazione dell'esito della qualificazione stessa, fermi restando i casi di Cancellazione el o Sospensione indicati nel Regolamento dei Sistemi di Qualificazione, e dovrà essere rinnovata al termine del triennio.

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.1.5) Informazioni concernenti contratti d'appalto riservati

III.1.9) Qualificazione per il sistema

Condizioni che gli operatori economici devono soddisfare per la qualificazione:

I soggetti, per ottenere la qualificazione, devono dimostrare l'assenza dei motivi di esclusione di cui all'art.80del D.Lgs. n. 50 del 2016 e s.m.i , ed il possesso dei requisiti relativi alla capacità economico-finanziaria ed alla capacità tecnico-organizzativa descritti nell' art. 5 del Regolamento dei Sistemi di Qualificazione di Acque S.p.A.e nei relativi allegati, nonché di aver accettato senza condizione o riserva alcuna il Modello di Organizzazione,Gestione e Controllo ex D.Lgs. 231/2001, e suoi allegati, di Acque S.p.A.; il "REGOLAMENTOPER LADISCIPLINA DEI CONTRATTI E DEGLI APPALTI" di Acque S.p.A. ed i documenti in materia di Qualità Ambiente e Sicurezza (Politica Integrata e Protocollo Informativo Integrato - qualità sicurezza ambiente etica e responsabilità sociale, documento che costituisce ottemperanza agli obblighi previsti dall'art.26 comma 1 lettera "b" del D.lgs. 81/08) della medesima società, documenti pubblicati e disponibili sul sito www.acque.net.

III.2) Condizioni relative al contratto d'appalto

III.2.1) Informazioni relative ad una particolare professione

- III.2.2) Condizioni di esecuzione del contratto d'appalto:
- III.2.3) Informazioni relative al personale responsabile dell'esecuzione del contratto d'appalto

Sezione IV: Procedura

- IV.1) Descrizione
- IV.1.6) Informazioni sull'asta elettronica
- IV.2) Informazioni di carattere amministrativo
- IV.2.1) Pubblicazione precedente relativa alla stessa procedura
- IV.2.4) Lingue utilizzabili per la presentazione delle offerte o delle domande di partecipazione: Italiano

Sezione VI: Altre informazioni

- VI.2) Informazioni relative ai flussi di lavoro elettronici
- VI.3) Informazioni complementari:

Acque S.p.A utilizza per la qualificazione una piattaforma on-line fruibile previo ottenimento delle credenziali di accesso, mediante la procedura di registrazione sul sito: http://www.acque.net/sistemi-qualifica-dal-2112016; ottenute le credenziali di accesso ("Username" e "Password"), l' operatore economico (soggetti di cui all'art.45, comma 2,del D.Lgs. 50/2016), potrà accedere alle aree e-Procurement ed e-Vendor di Acque S.p.A. utilizzando il Portale Partner accessibile da: http://www.acque.net/sistemi-qualifica-dal-2112016; tramite tale Portale, l' operatore economico potrà presentare richiesta di iscrizione per ciascuna categoria di acquisto cui il presente sistema di qualificazione si riferisce, seguendo le istruzioni riportate sul documento "Manuale Fornitore Qualifica" disponibile sullo stesso sito sopra indicato.

VI.4) Procedure di ricorso

VI.4.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso

T.A.R. Toscana

via Ricasoli, 22

Firenze

50122

Italia

- VI.4.2) Organismo responsabile delle procedure di mediazione
- VI.4.3) Procedure di ricorso
- VI.4.4) Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulle procedure di ricorso
- VI.5) Data di spedizione del presente avviso:

25/10/2016