

Avviso nel sito web TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:46090-2016:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Rovereto: Servizi di installazione di attrezzature di misurazione
2016/S 028-046090**

Sistema di qualificazione – Settori speciali

Direttiva 2004/17/CE

Il presente avviso è un bando di gara sì

Sezione I: Ente aggiudicatore

I.1) Denominazione, indirizzi e punti di contatto

Dolomiti Energia SpA

Via Manzoni 24

Punti di contatto: Area Approvvigionamenti

38068 Rovereto (TN)

ITALIA

Telefono: +39 0464456111

Posta elettronica: approvvigionamenti@cert.dolomitienergia.it

Fax: +39 0464456222

Indirizzi internet:

Indirizzo generale dell'ente aggiudicatore: <http://www.gruppodolomitienergia.it>

Presentazione per via elettronica di offerte e richieste di partecipazione: <http://www.gruppodolomitienergia.it/content/sistemi-di-qualificazione>

Ulteriori informazioni sono disponibili presso I punti di contatto sopra indicati

Ulteriore documentazione è disponibile presso I punti di contatto sopra indicati

Le domande di partecipazione o le candidature vanno inviate a I punti di contatto sopra indicati

I.2) Principali settori di attività

Produzione, trasporto e distribuzione di gas e calore

Elettricità

Acqua

I.3) Concessione di un appalto a nome di altri enti aggiudicatori

L'ente aggiudicatore acquista per conto di altri enti aggiudicatori: no

Sezione II: Oggetto del sistema di qualificazione

II.1) Denominazione conferita all'appalto dall'ente aggiudicatore:

Sistema di qualificazione per servizi di installazione di misuratori elettronici per il gas naturale di classe G4-G6.

II.2) Tipo di appalto

Servizi

Categoria di servizi n. 1: Servizi di manutenzione e riparazione

II.3) Descrizione dei lavori, dei servizi o delle forniture da appaltare mediante il sistema di qualificazione:

Sostituzione di misuratori del gas naturale a pareti deformabili di classe G4 e G6 con misuratori elettronici della medesima classe. I misuratori attualmente installati saranno sostituiti con nuovi modelli di tipo elettronico (conformi alla deliberazione 631/2013/R/GAS ed alla norma UNI TS 11291) aventi calibro equivalente e che potranno essere forniti da più produttori. L'Appaltatore dovrà gestire l'intero processo di sostituzione dei misuratori in ottemperanza a quanto previsto dall'Autorità per l'energia elettrica, il gas e il sistema idrico con le

delibere 631/2013/R/GAS e 574/2013/R/GAS, sempre nel rispetto dei requisiti di sicurezza ai sensi del D.Lgs. 81/08, delle normative di legge e di buona tecnica.

Le zone di esecuzione dei servizi sono localizzate prevalentemente nella Provincia Autonoma di Trento. Nelle procedure negoziate verranno forniti i dettagli delle zona di intervento.

II.4) **Vocabolario comune per gli appalti (CPV)**

51210000 - KA06

II.5) **Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**

L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici (AAP): no

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

III.1) **Condizioni di partecipazione**

III.1.1) **Qualificazione per il sistema:**

Condizioni che gli operatori economici devono soddisfare per la qualificazione: La qualificazione è subordinata al possesso dei requisiti indicati nelle Norme di Qualificazione richiedibili ai punti di contatto sopra indicati.

Metodi di verifica di ciascuna condizione: I requisiti minimi per accedere al Procedimento di Qualificazione sono dimostrati dall'Operatore Economico secondo le modalità indicate nelle Norme di Qualificazione.

Dolomiti Energia si riserva la facoltà di richiedere in qualsiasi momento la produzione della documentazione utile ai fini della verifica del possesso dei requisiti dichiarati e comunque di accertare anche autonomamente la veridicità delle dichiarazioni presentate.

III.1.2) **Informazioni concernenti appalti riservati**

Sezione V: Procedura

IV.1) **Criteri di aggiudicazione**

IV.1.1) **Criteri di aggiudicazione**

IV.1.2) **Informazioni sull'asta elettronica**

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

IV.2.1) **Numero di riferimento attribuito al dossier dall'ente aggiudicatore:**

IV.2.2) **Durata del sistema di qualificazione**

Periodo di validità: dal 8.2.2016 fino al: 8.2.2021

IV.2.3) **Informazioni sui rinnovi**

Rinnovo del sistema di qualificazione: no

Sezione VI: Altre informazioni

VI.1) **Informazioni sui fondi dell'Unione europea**

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

VI.2) **Informazioni complementari:**

Il presente sistema di qualificazione verrà utilizzato per l'affidamento dei Servizi da parte di tutte le società del Gruppo Dolomiti Energia. Il sistema è di tipo aperto, ovvero durante il periodo di validità ad eccezione dell'ultimo semestre, gli operatori economici interessati potranno richiedere di essere qualificati in qualsiasi momento.

La qualificazione avviene tramite il Portale Acquisti del Gruppo Dolomiti Energia con le modalità indicate nelle Norme di Qualificazione richiedibili ai punti di contatto sopra indicati. L'Operatore Economico interessato, ove non abbia già provveduto in autonomia utilizzando le funzionalità di auto candidatura disponibili, deve registrarsi nell'Area Fornitori del suddetto Portale Acquisti (www.gruppodolomitienergia.it — Area Fornitori — Portale Acquisti).

A seguito della registrazione, l'Operatore Economico riceverà delle credenziali (username e password) per accedere al Portale ed iniziare l'iter di qualificazione con le modalità indicate nelle Norme di Qualificazione;

in particolare la valutazione delle effettive capacità tecniche e organizzative degli Operatori Economici riferite all'oggetto della qualificazione avverrà attraverso l'acquisizione di informazioni e documenti gestiti con le funzionalità del Portale degli Acquisti.

VI.3) **Procedure di ricorso**

VI.3.1) **Organismo responsabile delle procedure di ricorso**

VI.3.2) **Presentazione di ricorsi**

VI.3.3) **Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulla presentazione dei ricorsi**

VI.4) **Data di spedizione del presente avviso:**

5.2.2016