

DESTEC



UNIVERSITÀ DI PISA

Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni

Largo Lucio Lazzarino - 56122 Pisa (Italy)
Tel. +39 050 2217700 Fax + 39 050 2217730
Partita IVA 00286820501 VAT No. IT00286820501
Codice fiscale 80003670504

Avviso di aggiudicazione di appalto - Forniture

Direttiva 2014/24/UE

SEZIONE I: Amministrazione aggiudicatrice

I. 1) Denominazione e indirizzi

Università di Pisa - Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi del Territorio e delle Costruzioni -

Largo Lucio Lazzarino - 56122 Pisa

Indirizzi internet: Indirizzo principale (URL): www.unipi.it

Indirizzo del profilo di committente: <http://www.unipi.it/ateneo/bandi/gare/servizi>

I.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice Organismo di diritto pubblico.

I.5) Principali settori di attività Istruzione

SEZIONE II: Oggetto

II.1.) Denominazione: Fornitura di uno spettrometro ICP - OES CIG: 707871653C

II.2) Codice CPV principale: 38433210-4

II.3) Tipo di appalto: Procedura negoziata ex art. 36, comma 2, lett. b) D.Lgs. n. 50/2016

II.4) Breve descrizione: affidamento fornitura spettrometro ICP-OES

II.5) Informazioni relative ai lotti

Questo appalto è suddiviso in lotti: no

II.6) Valore totale dell' appalto (IVA esclusa)

Valore: 44.433,00 (*quarantaquattromilaquattrocentotrentatre/00*)

Valuta: Euro

II.7) Luogo di esecuzione

Luogo principale di esecuzione: Pisa

II.8) Criteri di aggiudicazione

Miglior rapporto qualità/prezzo

SEZIONE III: Aggiudicazione di appalto

Un contratto d' appalto è stato aggiudicato: sì

DESTEC



UNIVERSITÀ DI PISA

Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni

Largo Lucio Lazzarino - 56122 Pisa (Italy)
Tel. +39 050 2217700 Fax + 39 050 2217730
Partita IVA 00286820501 VAT No. IT00286820501
Codice fiscale 80003670504

III.1) Data aggiudicazione definitiva 24/10/2017

III.2) Informazioni sulle offerte

Elenco delle Ditte invitate:

Agilent Technologies Italia SpA - con sede in Via Piero Gobetti, 2/C 20063 Cernusco sul Naviglio (MI);

Perkin Elmer Italia SpA- con sede in Viale dell'Innovazione, n. 3 c.a.p. 20100 Milano (MI);

Thermo Fisher Scientific SpA - con sede in Strada Rivoltana Km 4, c.a.p. 20090 Rodano (MI)

Numero di offerte pervenute: 2

Numero di offerte ricevute da PMI: 2

Numero di offerte ricevute da offerenti provenienti da altri Stati membri dell' UE: 0

Numero di offerte ricevute dagli offerenti provenienti da Stati non membri dell' UE: 0

Numero di offerte pervenute per via elettronica:2

L' appalto è stato aggiudicato a un raggruppamento di operatori economici: NO

III.2.1.) Nome e indirizzo del contraente: Thermo Fisher Scientific SpA - con sede in Strada Rivoltana Km 4, c.a.p. 20090 Rodano (MI)

Il contraente è una PMI: SI

SEZIONE IV: Altre informazioni

IV.1) PROCEDURE DI RICORSO

IV.1.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso: TAR Toscana, Via Ricasoli 40, 50122 Firenze, ITALIA.

Data del presente avviso: 24/10/2017

Il Direttore

(Prof. Ing. Umberto Desideri)