



Firenze 3 luglio 2018  
Prot n. 109676 del 03/07/2018

Progetto Dipartimenti di Eccellenza  
Avviso volontario per la trasparenza ex ante  
Fornitura di un analizzatore di particelle statico per immagini Malvern Morphologi G3SE

Avviso per verifica unicità del fornitore per affidamento ex art. 63 c. 2 lett. b) p. 3 d.lgs. 50/2016 di affidamento della fornitura e contratto di manutenzione annuale per l'analizzatore di particelle statico per immagini Malvern Morphologi G3SE, distribuito in Italia da Alfatest srl – importo presunto € 83.000,00 comprensivi di fornitura e contratto di manutenzione annuale, oltre IVA.

L'Università degli Studi di Firenze intende avviare una procedura negoziata ai sensi dell'art. 63 c. 2 lett. b) p. 3) d.lgs. 50/2016 per l'affidamento della fornitura di un analizzatore di particelle statico per immagini "Malvern Morphologi G3SE", per le attività del Progetto "Dipartimenti di Eccellenza", alle condizioni meglio specificate in allegato tecnico al presente avviso.

Si specifica che il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università degli Studi di Firenze, in seguito ad approfondite indagini ed analisi di mercato, ha individuato la Società – Alfatest srl, Via Giulio Pittarelli n. 97 Roma, P.I. 05434951009, distributore unico per l'Italia del prodotto in oggetto - come unico fornitore dell'attrezzatura scientifica in questione. L'Amministrazione precedente ha ritenuto sussistere le caratteristiche di esclusività, unicità e infungibilità in relazione alle applicazioni previste dal prodotto "analizzatore di particelle statico per immagini Malvern Morphologi G3SE" in quanto dotato delle caratteristiche necessarie per il raggiungimento degli scopi del progetto (vedi *Allegato A*) ai sensi e per gli effetti dell'art. 63, comma 2, lett. b) punti 2) e 3) del D. Lgs 50/2016.

Obiettivo del presente avviso è pertanto quello di verificare se vi siano altri operatori economici, oltre a quello individuato da questo Ente, che possano effettuare la fornitura in oggetto, così come disciplinata nell'allegato tecnico (vedi *Allegato A*).

Si invitano pertanto eventuali operatori economici interessati a manifestare a questo Ente l'interesse alla partecipazione alla procedura per l'affidamento del contratto di fornitura.

La eventuale manifestazione di interesse dovrà pervenire entro e non oltre il giorno 25 LUGLIO 2018 ore 12:00 sul sistema START previa registrazione sulla piattaforma START con oggetto "avviso per verifica unicità (produzione e distribuzione) del fornitore per affidamento ex art. 63 c. 2 lett. b) punti 2) e 3) del D. Lgs 50/2016 per l'affidamento della fornitura dell'analizzatore di particelle statico per immagini Malvern Morphologi G3SE per le attività del Progetto "Dipartimenti di Eccellenza".

Le richieste pervenute oltre il suddetto termine non verranno tenute in considerazione.

Nel caso in cui venga confermata la circostanza secondo cui la società sopra indicata costituisca l'unico operatore in grado di svolgere il servizio descritto, questo Ente intende altresì, manifestare l'intenzione di concludere un contratto, previa negoziazione delle



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DST**  
DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE DELLA TERRA

condizioni contrattuali, ai sensi dell'art. 63 comma 2 lett. b) punti 2 e 3), con l'operatore economico indicato.

Ai sensi dell'art. 13 del d.lgs. 196/2003 e s.m.i., si informa che i dati raccolti saranno utilizzati esclusivamente per le finalità connesse alla gestione della procedura in oggetto, anche con l'ausilio di mezzi informatici. L'invio della manifestazione di interesse presuppone l'esplicita autorizzazione al trattamento dei dati e la piena accettazione delle disposizioni del presente avviso

Responsabile del procedimento: Prof. Carlo Alberto Garzonio - Dipartimento di Scienze della Terra, via La Pira n. 4 Firenze.

La stazione appaltante si riserva fin d'ora la libera facoltà di sospendere modificare o annullare la presente procedura e/o di non dare seguito alla successiva procedura negoziata.

Allegati: scheda tecnica

f.to Il Direttore/RUP  
Prof. Carlo Alberto Garzonio