

Spett.le
Dipartimento di Biotecnologie, Chimica e Farmacia
Università degli Studi di Siena
Via A. Moro, 2
53100 Siena
Italia
PEC: pec.dbcf@pec.unisipec.it

Oggetto: Richiesta di manifestazione di interesse ai fini della partecipazione alla procedura negoziata sul MEPA da aggiudicare secondo il criterio del prezzo più basso, finalizzata all'affidamento per la fornitura di Obiettivi ad aria ed Immersione ad acqua automatici, compatibili ed interfacciabili con la piattaforma Opera Phenix™ High Content Screening System - NR. ANAC: 7361174".

La/Il sottoscritta/o _____, nata/o a _____
il __/__/____, residente a _____
nella sua qualità di legale rappresentante dell'Operatore Economico _____
con sede in _____
P.IVA/C.F. _____

MANIFESTA

il proprio interesse per la partecipazione alla procedura negoziata per la fornitura di Obiettivi ad aria ed Immersione ad acqua automatici, compatibili ed interfacciabili con la piattaforma Opera Phenix™ High Content Screening System a favore del Dipartimento di Biotecnologie, Chimica e Farmacia. A tale fine, ai sensi dell'artt. 46 e 47 del DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR nr. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate,

DICHIARA

1. di non incorrere nelle ipotesi di incapacità a contrarre con la Pubblica Amministrazione ai sensi dell'art. 80 del D.Lgs. 50/2016;
2. di essere iscritto nel registro della camera di commercio, industria, artigianato e agricoltura o in un registro commerciale dello Stato di residenza;
3. di aver realizzato negli ultimi tre anni un fatturato annuo di almeno € 50.000,00 per fornitura di strumentazioni scientifiche;
4. di essere informato, ai sensi e per gli effetti del Reg UE 2016/679 che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

(Luogo e data)

IL DICHIARANTE

(firma)

Si allega alla presente fotocopia di un documento di identità in corso di validità