



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

Area Negoziale

Settore acquisto servizi

Via Balbi, 5 16126 Genova

areanegoziale@pec.unige.it

AVVISO SUL RISULTATO DELLA PROCEDURA DI AFFIDAMENTO

Nome e indirizzo dell'amministrazione aggiudicatrice: Università degli Studi di Genova, Via Balbi 5, 16126 Genova. Principale attività esercitata: istruzione. Non si tratta di centrale di committenza;

Tipo di amministrazione aggiudicatrice e principale attività esercitata: Ente pubblico non economico – Istruzione;

Descrizione dell'appalto (natura e quantità o valore delle forniture): Fornitura di un sistema NMR 400 MHZ da installare presso il Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale – DCCI;

Procedura di affidamento: procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b) del Codice, mediante richiesta di offerta sulla piattaforma telematica SINTEL - ID 114714661 CIG: 7971087D12;

Importo a base d'asta dell'appalto: € 220.000,00 IVA esclusa;

Offerte pervenute: - JEOL (ITALIA) S.p.A, Partita IVA 07436470152;
- Bruker Italia S.r.l. Unipersonale, Partita IVA: 02143930150;

Indirizzo comprensivo di codice, pec e P.IVA dell'affidatario: JEOL (ITALIA) S.p.A, con sede in Palazzo Pacinotti, via Ludovico il Moro 6/A, 20080 Basiglio (MI) P.IVA 07436470152 – Pec: 04925250583ri@legalmail.it;

Valore dell'offerta: € 205.700,00 IVA esclusa;

Procedure di ricorso: Ai sensi dell'art. 120 del D.lgs.104/2010 gli atti relativi alla procedura sono impugnabili unicamente mediante ricorso al tribunale amministrativo regionale competente (TAR Liguria, Sede di Genova, Via dei Mille 9, 16147 Genova) entro trenta giorni decorrenti dal giorno successivo alla data di pubblicazione del presente avviso.

Sono disponibili informazioni sulla presentazione del ricorso presso: Area Legale e Generale – Servizio legale e normazione - Indirizzo postale: Via Balbi, 5 Città: Genova Codice postale: 16126 Paese: Italia Telefono: +39 0102099260.

IL DIRIGENTE

Dott.ssa Roberta Cicerone

Firmato Digitalmente