

Direzione Generale Servizio Speciale per la Didattica e gli Studenti

IL DIRETTORE GENERALE

Visto l'art. 36, comma 2, lett. b), del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i;

Viste le Linee guida n 4, di attuazione del Codice degli Appalti, "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici";

Atteso che occorre procedere all'affidamento del servizio di trasporto in favore degli studenti con disabilità, iscritti ai Corsi di studio dell'Università degli Studi di Palermo, residenti a Palermo e provincia, che debbano svolgere attività didattica o attività di tirocinio o esami in presenza da espletarsi dal 1 agosto 2021 al 31 luglio 2022, ad esclusione del mese di agosto e dei giorni di chiusura dell'Ateneo;

Considerato che l'importo presunto posto a base di gara è pari a € 120.000,00, oltre IVA a norma di legge, e che la spesa graverà sul budget assegnato al Servizio Speciale per la Didattica e gli studenti, progetto contabile "PJ_ABIL_DIV_MIN_2020", conto di costo CA.C.B.01.04.07 "Interventi per studenti disabili" del Bilancio Unico di Ateneo – e.c. 2021;

Considerato che il servizio di che trattasi è presente sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA);

Preso atto che la procedura negoziale di cui alla RDO ME.PA n. 2719789, alla quale sono stati invitati cinque operatori economici è andata deserta;

Considerato che si procederà con acquisto sul ME.PA, attraverso una nuova RDO;

Considerato che la migliore offerta sarà individuata con il criterio del minor prezzo, di cui all'art. 95 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i;

Considerato che in data 6/05/2021 è stato pubblicato all'Albo Ufficiale di questa Amministrazione universitaria l'avviso n. 1136 finalizzato all'acquisizione di manifestazione di interesse per la partecipazione alla procedura negoziata da espletare per l'affidamento del predetto servizio;

Considerato che è pervenuta n. 1 manifestazione di interesse per la partecipazione alla predetta procedura acquisitiva;

Considerato che, in ragione dell'importo posto a base di gara è necessario rivolgere richiesta di offerta a un minimo di n. 5 operatori economici;

Considerato che il servizio sarà aggiudicato secondo il criterio del minor prezzo offerto, di cui all'art. 95 del D. Lgs. 50/2016;

Considerato che, individuato l'operatore economico, si procederà all'affidamento successivamente alla verifica sul possesso dei requisiti secondo quanto previsto dalle predette Linee guida;



Direzione Generale Servizio Speciale per la Didattica e gli Studenti

Considerato che si procederà alla liquidazione della spesa solo dopo avere accertato la regolare fornitura del servizio;

Considerato che il Responsabile del Procedimento della presente procedura è individuato nella persona del Dott. Massimo Albeggiani;

Visto l'art. 29 del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i;

Vista la delega di funzioni conferita allo scrivente dal Direttore Generale con nota 3043/2020 prot. n. 83262 del 13/10/2020;

DECRETA

- Autorizzare il Settore Provveditorato di Ateneo ad espletare la procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2 lettera b) del D.Lgs. 50/2016, per l'affidamento del servizio meglio descritto in premessa, con il criterio di aggiudicazione del prezzo più basso, determinando in € 120.000,00, oltre IVA a norma di legge, l'importo a base di gara sul quale applicare il ribasso percentuale e, a tal fine, a rivolgere richiesta di formulare offerta economica a un minino di n. 5 operatori economici specializzati nel settore.
- Nominare il Dott. Massimo Albeggiani, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016, Responsabile del Procedimento della presente procedura;
- fare gravare la correlata spesa sul budget assegnato allo scrivente Servizio sul progetto contabile PJ_ABIL_DIV_MIN_2020, voce coan CA.C.B.01.04.07, "Interventi per studenti disabili";
- pubblicare il presente provvedimento sul sito Web di Ateneo nella sezione "Amministrazione Trasparente".

IL DIRETTORE GENERALE Dott. Antonio Romeo