

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA NEGOZIALE SERVIZIO GARE

IL DIRIGENTE

- VISTO il decreto legislativo del 18 aprile 2016 n. 50 "Codice dei contratti pubblici" e s.m.i., di seguito denominato Codice;
- VISTA la Legge 190/2012 (legge anticorruzione);
- VISTI l'art. 32 del Codice relativo alle fasi delle procedure di affidamento e l'art. 33, dello stesso Codice, relativo ai controlli sugli atti delle procedure di affidamento;
- VISTO l'art. 1 commi 449 e 450 della Legge 27 dicembre 2006, n. 296, Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (finanziaria 2007);
- VISTA la linea guida n. 3 dell'ANAC in attuazione del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recante «Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni»;
- VISTA la linea guida n. 8 dell'ANAC in attuazione del D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recante "Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili";
- VISTO il D.D.G. n. 2809 del 23.07.2020, con cui il Direttore Generale ha deliberato di espletare una procedura negoziata, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b) punto 2 del Codice, per la fornitura di un "Sistema per isolamento e sequenziamento a singola cellula per un importo a base d'asta pari a € 94.250,00 (IVA esclusa);
- CONSIDERATO che, a seguito di quanto sopra, in data 30.07.2020 è stata inviata alla società Carlo Erba Reagents S.r.l. mediante il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) apposita trattativa diretta (trattativa n. 1370318 – CIG 82978946BF – CUP D38D19002690005) con scadenza il 14.08.2020 alle ore 18:00;
- PRESO ATTO che entro il termine delle ore 18:00 del 14.08.2020 l'impresa Carlo Erba Reagents S.r.l. – P.IVA 01802940484 Via R. Merendi, 22, 20010 Cornaredo (MI) ha fatto pervenire tramite il portale MEPA la propria offerta;
- ACCERTATO che detta impresa ha presentato l'autocertificazione inerente l'assenza di motivi di esclusione dalle procedure di appalto debitamente sottoscritta e che la stessa, in esito alle verifiche effettuate tramite il sistema AVCPASS, risulta in possesso dei requisiti previsti;
- CONSIDERATO che il RUP con comunicazione inviata in data 07.09.2020 ha valutato congrua e conveniente la suddetta offerta;
- PRESO ATTO che la relativa procedura di affidamento si è conclusa in data 07.09.2020 con la proposta di aggiudicazione da parte del RUP a favore dell'impresa Carlo Erba Reagents S.r.l. – P.IVA 01802940484 Via R. Merendi, 22, 20010 Cornaredo (MI);
- VISTO che il termine per il procedimento di approvazione della proposta di aggiudicazione è fissato, in mancanza di una specifica regolamentazione da parte dell'Ateneo, dall'art. 33, comma 1, del Codice, in trenta giorni a decorrere dal ricevimento della proposta, salvo interruzioni per richiesta di chiarimenti o documenti;
- CONSIDERATO che le operazioni di gara si sono svolte nel rispetto della normativa vigente e sono pertanto regolari;

DETERMINA

1. di approvare, per i motivi di cui in premessa, la proposta di aggiudicazione della procedura negoziata, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), punto 2 del Codice, per l'affidamento della fornitura di un "*Sistema per isolamento e sequenziamento a singola cellula*", come individuato nel capitolato speciale d'appalto, a favore dell'impresa Carlo Erba Reagents S.r.l.– Via R. Merendi 22, 20010 Cornaredo (MI) - C.F. e P.IVA 01802940484 in conformità all'offerta presentata in data 05/08/2020 per un importo pari a € 75.409,00 IVA esclusa;
2. di dare atto che l'aggiudicazione a favore dell'impresa Carlo Erba Reagents S.r.l.– Via R. Merendi 22, 20010 Cornaredo (MI) - C.F. e P.IVA 01802940484 per l'importo complessivo di € 75.409,00 IVA esclusa, è definitiva ed efficace in esito alla positiva verifica dei requisiti previsti.

IL DIRIGENTE
Dott.ssa Roberta Cicerone
F.to digitalmente