



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA - DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE
AVVISO ESITO DELLA PROCEDURA**

Stazione Appaltante: Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Scienze chimiche, Via Marzolo 1 – 35131 PADOVA

Oggetto della procedura: Fornitura di un sistema per la sintesi chimica in flusso continuo dotato di un modulo per le reazioni fotochimiche

Codice C.I.G: 7964625877

Delibera: Consiglio di Dipartimento del 15 maggio 2019

Procedura di scelta del contraente: criterio dell'offerta "economicamente più vantaggiosa" (art. 95 comma 6 del D.L.vo n. 50/2016)

Importo a base d'asta (iva e oneri di sicurezza esclusi): Euro 65.000,00 (sessantacinquemila/00)

Provvedimento di aggiudicazione: decreto Rep.177 Prot. 2954 del 22/08/2019

Denominazione e sede dell'aggiudicatario: Alfatech S.p.a. - Via Scarsellini 97 - 16149 Genova - C.F./P.IVA 01766930992

Importo di aggiudicazione (iva e oneri di sicurezza esclusi): Euro 64.000,00 (sessantaquattromila/00)

Data stipula contratto: 22/08/2019

Durata del contratto: 180 giorni

Elenco degli operatori invitati a presentare offerte (non pertinente nelle procedure aperte): n. 3 operatori economici selezionati mediante avviso pubblico di manifestazione di interesse:
Alfatech S.p.a. - C.F./P.IVA 01766930992 con sede in Genova (GE)
Alfatest Srl - C.F./P.IVA 05434951009 con sede in Roma (RM)
Stepbio Srl - C.F. 09372100157 /P.IVA 03942130372 con sede in Bologna (BO)

Elenco degli operatori offerenti: Alfatech S.p.a. e Stepbio Srl

Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.): Prof. Michele Maggini



Il Direttore
Prof. Michele Maggini