

DIPAR Prof. Michele Maggini

SCIENZE

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 HPLC accoppiato a spettrometro di massa QTOF

Codice C.I.G: 8237557714

Delibera: Consiglio di Dipartimento del 06/03/2020

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 122.900,00 Euro (centoventinovemila/00)

Provvedimento di aggiudicazione: decreto Rep. 83 Prot. 1284 del 08/04/2020

Denominazione e sede dell'aggiudicatario: Agilent Technologies Italia con sede in Milano CF

12785290151

Importo di aggiudicazione (iva e oneri di sicurezza esclusi): 123.000,00 (centoventitremila//00)

Data stipula contratto: 08/04/2020

Durata del contratto: 180 giorni

Elenco degli operatori invitati a presentare offerte: tutti gli operatori economici iscritti al bando MePa

"beni - ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica" del Mercato elettronico MePa

Elenco degli operatori offerenti: Agilent Technologies Italia

Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.): Prof. Paolo Pastore

Padova, 08/04/2020