



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI

PUBBLICATO L' 8 aprile 2020

AFFIDAMENTO DIRETTO ex art. 36, co. 2, lett. a) D.lgs 50/2016 FORNITURA ATTREZZATURE SCIENTIFICHE PER LABORATORIO DIDATTICO – PROF. LUCA PILIA – CIG: Z2E2A7E863 - IMPORTO A BASE DI GARA € 15.000,00 + IVA

Il Direttore del Dipartimento

VISTO	il D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 “Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull’aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure di appalto degli enti erogatori nei settori dell’acqua, dell’energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture” e, in particolare: L’articolo 29 sui principi in materia di trasparenza; L’articolo 30 sui principi per l’aggiudicazione e l’esecuzione di appalti e concessioni; L’articolo 36 sui contratti sotto soglia; L’articolo 95 sui criteri di aggiudicazione;																																														
VISTO	Il D.Lgs n. 56 del 19/04/2017 “Disposizioni integrative e correttive al D. Lgs n.50 del 18/04/2016																																														
VISTO	lo Statuto dell’Ateneo, approvato con D.R. 339 del 27.03.2012 e pubblicato sulla G.U. n. 89 del 16.04.2012 e successive modificazioni;																																														
VISTO	il Regolamento per la Finanza, l’Amministrazione e la Contabilità di Ateneo emanato con D.R. n. 634 del 13.04.2015;																																														
DATTO ATTO	Che sono stati aboliti gli articoli da 271 al 338 del DPR 5 ottobre 2010, n.207 riguardanti le acquisizioni di forniture e servizi in economia;																																														
VISTA	La D.D. 622 del 7/11/2019 con la quale è stata indetta la procedura, ex art.36. co. 2, lett. a) D.Lgs 50/2016, di richiesta di offerta mediante richiesta di preventivo sul MePa per la fornitura di attrezzature scientifiche e materiale di consumo da laboratorio (come da BO. Int. N. 230/2019),																																														
VISTA	La procedura di gara RdP n. 2437532/2019 del 11/11/2019 con termine presentazione offerte al 18/11/2019 ore 12,00																																														
PRESO ATTO	Che sono pervenute, entro i termini, n. 17 offerte: <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>OPERATORE ECONOMICO</th> <th>OFFERTA in € + IVA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>LEVANCHIMICA</td><td>7.691,59</td></tr> <tr><td>2</td><td>VWR INTERNATIONAL srl</td><td>7.766,24</td></tr> <tr><td>3</td><td>CHEMIC A LS</td><td>8.163,66</td></tr> <tr><td>4</td><td>BIOCLASS srl</td><td>8.590,00</td></tr> <tr><td>5</td><td>MEDINLAB srl</td><td>8.850,00</td></tr> <tr><td>6</td><td>EXACTA OPTECH</td><td>8.917,00</td></tr> <tr><td>7</td><td>TEST srl</td><td>9.281,14</td></tr> <tr><td>8</td><td>SARAL srl</td><td>9.331,85</td></tr> <tr><td>9</td><td>PERLABO sas</td><td>9.553,31</td></tr> <tr><td>10</td><td>LABORCHIMICA di E. Bucciarelli</td><td>9.574,75</td></tr> <tr><td>11</td><td>MEDIA DIRECT srl</td><td>9.576,66</td></tr> <tr><td>12</td><td>BODANCHIMICA</td><td>9.672,00</td></tr> <tr><td>13</td><td>LABOCEST sas</td><td>9.706,31</td></tr> <tr><td>14</td><td>UNILAB SCIENTIFICA</td><td>11.189,00</td></tr> </tbody> </table>			OPERATORE ECONOMICO	OFFERTA in € + IVA	1	LEVANCHIMICA	7.691,59	2	VWR INTERNATIONAL srl	7.766,24	3	CHEMIC A LS	8.163,66	4	BIOCLASS srl	8.590,00	5	MEDINLAB srl	8.850,00	6	EXACTA OPTECH	8.917,00	7	TEST srl	9.281,14	8	SARAL srl	9.331,85	9	PERLABO sas	9.553,31	10	LABORCHIMICA di E. Bucciarelli	9.574,75	11	MEDIA DIRECT srl	9.576,66	12	BODANCHIMICA	9.672,00	13	LABOCEST sas	9.706,31	14	UNILAB SCIENTIFICA	11.189,00
	OPERATORE ECONOMICO	OFFERTA in € + IVA																																													
1	LEVANCHIMICA	7.691,59																																													
2	VWR INTERNATIONAL srl	7.766,24																																													
3	CHEMIC A LS	8.163,66																																													
4	BIOCLASS srl	8.590,00																																													
5	MEDINLAB srl	8.850,00																																													
6	EXACTA OPTECH	8.917,00																																													
7	TEST srl	9.281,14																																													
8	SARAL srl	9.331,85																																													
9	PERLABO sas	9.553,31																																													
10	LABORCHIMICA di E. Bucciarelli	9.574,75																																													
11	MEDIA DIRECT srl	9.576,66																																													
12	BODANCHIMICA	9.672,00																																													
13	LABOCEST sas	9.706,31																																													
14	UNILAB SCIENTIFICA	11.189,00																																													



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI

	15	TECNICAL PROJECT SERVICE snc	12.301,60
	16	SATESIL di P.G. SERRA	13.350,00
	17	LABOINDUSTRIA SpA	14.900,628
PRESO ATTO	che l'offerta n. 5921906 dell'operatore economico LEVANCHIMICA srl viale T. Columbo, 41 – 70132 BARI - C.F./P.IVA: 03587930722 è di € 7.691,59 + IVA, costo ritenuto congruo dal prof. Luca Pilia		
CONSIDERATO	Che con nota PEC prot. n. 275946 del 27/11/2019 il DIMCM ha richiesto la polizza fideiussoria ex art. 103 D.Lgs. 50/2016. L'operatore economico LEVANCHIMICA srl viale T. Columbo, 41 – 70132 BARI - C.F./P.IVA: 03587930722 con PEC del 3/12/2019 ID 1322181, secondo quanto previsto dall'art 103, comma 11 D. Lgs 50/2016, in ragione del fatto che trattasi di affidamento di servizio con procedura di cui all'art. 36, comma 2, lettera a), ha proposto un miglioramento del prezzo di aggiudicazione applicando un ulteriore sconto del 1% e pertanto l'importo finale della fornitura sarà quindi € 7.614,68 + IVA		
CONSIDERATO	Che l'operatore economico LEVANCHIMICA srl viale T. Columbo, 41 – 70132 BARI - C.F./P.IVA: 03587930722 ha prodotto l'autocertificazione (DGUE) relativo al possesso dei requisiti di ordine generale e di idoneità professionale, iscrizione alla CCIAA e la regolarità contributiva; ed ha sottoscritto il Patto di Integrità		
VERIFICATA	La regolarità del DURC dell'operatore economico suindicato tramite la consultazione on-line dello Sportello Unico Previdenziale;		
VERIFICATA	L'assenza di annotazioni relativamente ai requisiti di ordine generale degli operatori economici tramite la consultazione on-line del casellario ANAC		
CONSIDERATO	Che alla richiesta del 5/12/2019 di assenza di violazioni definitivamente accertate, ai sensi e per gli effetti dell'art. 80, comma 4, d.lgs 18 aprile 2016 n. 50, l'Agenzia delle Entrate di Bari non ha risposto entro i termini di 30 giorni		
VERIFICATO	La veridicità presso il Casellario Giudiziale della dichiarazione sostitutiva presentata da Maurizio PAGLIARA Amministratore Unico della ditta LEVANCHIMICA srl		
CONSIDERATO	Che non sono stati riscontrati rischi da interferenze;		
CONSIDERATO	Che l'art. 36 co. 6 bis del D.Lgs. 50/2016 prevede che, per gli affidamenti di importo inferiore alla soglia di 40.000 euro che avvengono per mezzo del MePA, la verifica sull'assenza dei motivi di esclusione di cui all'art. 80 dello stesso decreto sugli operatori economici avviene a campione da parte del soggetto responsabile dell'ammissione al MePA e, pertanto, non risulta necessario procedere al controllo sull'aggiudicatario ai sensi del comma 5 del medesimo articolo		
CONSIDERATO	Che non risultando necessarie tali verifiche, successivamente alle quali il provvedimento di affidamento diviene efficace ai sensi del co. 7 dell'art. 32 D.Lgs. 50/2017, esso è da considerarsi immediatamente efficace		
CONSIDERATO	Che l'importo della fornitura è di € 7.614,68 + IVA e che tale importo trova copertura nel progetto: FONDI_LABORATORIO_DIDATTICO_CHIMICA CIG: Z2EA7E863 Voce COAN: A.20.01.02.03.01.01		

DISPONE



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI

Art. 1 - per quanto citato in premessa di affidare la fornitura di di attrezzature scientifiche e materiale di consumo da laboratorio (come da BO. Int. N. 230/2019), RdP n° 2437532 tramite la procedura ex art. 36, co. 2, lettera a) del D. Lgs. 50/2016, come modificato dal D. Lgs. N. 56 del 19/4/2017, all'operatore economico LEVANCHIMICA srl viale T. Columbo, 41 – 70132 BARI - C.F./P.IVA: 03587930722

Art. 2 – che l'importo di € 7.614,68 + IVA per la fornitura sopra indicata trova copertura sui fondi iscritti nel budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali UA.00.16

Progetto: FONDI_LABORATORIO_DIDATTICO_CHIMICA

CIG: Z2EA7E863

Voce COAN: A.20.01.02.03.01.01

Art.3 – di individuare nella persona del prof. Luca PILIA il Direttore dell'Esecuzione del Contratto;

Art. 4 - di individuare nella persona del Direttore, prof. Giacomo CAO, il Responsabile Unico del Procedimento

Art. 5 – di pubblicare il presente provvedimento, in conformità a quanto disposto dall'art.29, comma 1, del D.lgs 50/2016, sul sito internet di questa Università all'indirizzo <http://www.unica.it> alla voce <http://trasparenza.unica.it/gare/gare/>.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ing. Giacomo CAO