

Progetto finanziato con fondi **POR FESR 2014/2020 - ASSE PRIORITARIO I**
"RICERCA SCIENTIFICA, SVILUPPO TECNOLOGICO E INNOVAZIONE.



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA
CHIMICA E DEI MATERIALI
CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI
INGEGNERIA E SCIENZE AMBIENTALI (CINSA)
SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

D.D. N° 35/2018 del 29/08/2018

PUBBLICATO IL 5 settembre 2018

FORNITURA MATERIALE CONSUMO LABORATORIO – PROF. CAO - CIG: CIG: ZC82471C59 – CUP F21I8000040006 – IMPORTO A BASE DI GARA € 6.500,00 + IVA - RDP n. 2020928

Il Direttore del Centro

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. 29bis/2018 del 23/07/2018, con la quale è stata indetta la procedura, ex art.36. co. 2, lett.a), DLgs 50/2016, di richiesta di offerta mediante richiesta di preventivo sul MePa per l'affidamento della fornitura di: materiale di consumo per laboratorio, come da allegato.												
VISTA	La procedura di gara RdP n. 1998229												
PRESO ATTO	Che sono pervenute le seguenti offerte : <table border="1"> <thead> <tr> <th>OPERATORE ECONOMICO</th> <th>IMPORTO OFFERTA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Uninfo SRL</td> <td>€ 4.922,31 + IVA</td> </tr> <tr> <td>Bodanchimica srl</td> <td>€ 5.519,97 + IVA</td> </tr> <tr> <td>Laboindustria SPA</td> <td>€ 6.056,20 + IVA</td> </tr> <tr> <td>Chemic ALS</td> <td>€ 6.230,00 + IVA</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	OPERATORE ECONOMICO	IMPORTO OFFERTA	Uninfo SRL	€ 4.922,31 + IVA	Bodanchimica srl	€ 5.519,97 + IVA	Laboindustria SPA	€ 6.056,20 + IVA	Chemic ALS	€ 6.230,00 + IVA		
OPERATORE ECONOMICO	IMPORTO OFFERTA												
Uninfo SRL	€ 4.922,31 + IVA												
Bodanchimica srl	€ 5.519,97 + IVA												
Laboindustria SPA	€ 6.056,20 + IVA												
Chemic ALS	€ 6.230,00 + IVA												
PRESO ATTO	Che le offerte presentate da Uninfo srl, Laboindustria SPA e Chemic ALS non sono conformi a quanto richiesto con rdo n. 2020928, e che l'operatore economico Bodanchimica srl ha presentato un offerta dei prodotti conformi a quelli richiesti, n. offerta 4781890, per un importo di euro 5.519,97+ IVA e che il costo è ritenuto congruo;												

Progetto finanziato con fondi **POR FESR 2014/2020 - ASSE PRIORITARIO I**
"RICERCA SCIENTIFICA, SVILUPPO TECNOLOGICO E INNOVAZIONE.



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA
CHIMICA E DEI MATERIALI
CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI
INGEGNERIA E SCIENZE AMBIENTALI (CINSA)
SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

D.D. N° 35/2018 del 29/08/2018

CONSIDERATO	Che l'operatore economico e BODANCHIMICA S.R.L., VIALE ELMAS, n. 186, 09122 CAGLIARI, (CA), ITALIA, C.F. 00278110929, P.IVA IT00278110929, ha prodotto l'autocertificazione in cui dichiara il possesso dei requisiti di ordine generale e di idoneità professionale, l'iscrizione alla CCIAA e la regolarità contributiva;
VISTO	Il modico valore della fornitura si prescinde dalla richiesta di dimostrazione di capacità economico-finanziaria;
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 non sono stati riscontrati rischi da interferenze;
CONSIDERATO	Che l'importo della fornitura è pari a € 5.519,97 + IVA che tale importo trova copertura nel progetto: RICPOR_CTC_2018_CAO CIG: ZC82471C59 CUP: F21I8000040006 Voce COAN: A.06.01.05.01.01.01

DISPONE

Art. 1 - per quanto citato in premessa di affidare la fornitura di cui all'offerta sopra indicata e alla RdP n° 2020928, 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 BODANCHIMICA S.R.L., VIALE ELMAS, n. 186, 09122 CAGLIARI, (CA), ITALIA, C.F. 00278110929, P.IVA IT00278110929;

Art. 2 – che l'importo di € 5.519,97 + IVA, per la fornitura sopra indicata, trovano copertura sui fondi iscritti nel budget del Centro Interdipartimentale di Ingegneria e Scienze Ambientali, UA.00.36:

Progetto RICPOR_CTC_2018_CAO;

CIG: ZC82471C59;

CUP: F21I8000040006;

Voce COAN: A.06.01.05.01.01.01.

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

Art. 4 - di individuare nella persona del Direttore del CINSA, prof. Ing. Giovanni M. Sechi, 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 CINSA
Prof. Ing. Giovanni M. echi