

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° 08/2018 del 04/04/2018

### ATTO RISERVATO EX ART. 53 CODICE DEI CONTRATTI PUBBLICI

**RICHIESTA DI PREVENTIVO RDP – MATERIALE DI CONSUMO PER LABORATORIO PROGETTO COMISAR – PROF. G. CAO - CIG: ZF222FB442 – CUP F21I8000040006 - IMPORTO A BASE DI GARA: € 1.600,00 + IVA.**

#### IL DIRETTORE

<b>VISTO</b>	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;
<b>VISTO</b>	Il D.Lgs n.56 del 19/04/2017 "Disposizioni integrative e correttive al D.Lgs n.50 del 18/04/2016;
<b>VISTO</b>	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;
<b>VISTO</b>	il Regolamento per la Finanza, l'Amministrazione e la Contabilità di Ateneo emanato con D.R. n. 634 del 13.04.2015;
<b>DATO ATTO</b>	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;
<b>VISTO</b>	La nota del prof. Giacomo CAO del 21/03/2018, che per soddisfare le esigenze del Progetto COMISAR, di cui è responsabile scientifico, richiede l'acquisto di materiale di consumo per laboratorio, prevedendo un costo massimo di € 1.600,00 + IVA, la cui spesa sarà imputata sul progetto RICPOR_CTC_2018_CAO;
<b>VERIFICATE</b>	Le Convenzioni CONSIP attive e considerato che la fornitura richiesta non è oggetto di convenzione attiva;
<b>CONSIDERATO</b>	Che i beni sopracitati sono disponibili sul MEPA Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione;
<b>RITENUTO</b>	Di procedere all'affidamento della fornitura mediante un contratto di cui all'art.36, comma 2, lettera a) del D.lgs 50/2016;

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° 08/2018 del 04/04/2018

<b>CONSIDERATO</b>	Che la stazione appaltante ritiene di procedere all'affidamento del servizio mediante richiesta di preventivo sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, individuando quale base di gara un importo di € 1.600,00 + IVA e si applicherà il criterio di aggiudicazione del minor prezzo ex art. 95, co.4 lettera c) Dlgs. 50/2016 ed la fornitura sarà aggiudicata anche in presenza di una sola offerta;
<b>CONSIDERATO</b>	Che per determinare la platea di potenziali affidatari si è deciso di utilizzare il bando "BENI/Cancelleria/Cara, Consumabili e Prodotti per il restauro", inviando la richiesta di RdP a n. 291 operatori economici che risiedono e svolgono l'attività commerciale nella regione Sardegna;
<b>TENUTO CONTO</b>	Della delibera ANAC n.1097 del 26 ottobre 2016: LINEE Guida n.4 intitolata "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n.274 del 23 novembre 2016 e che disciplina le modalità di dettaglio da applicare alle procedure di affidamento di servizi, lavori e forniture sotto soglia, anche con riferimento alle indagini di mercato ed alla formazione e gestione degli elenchi degli operatori economici;
<b>CONSIDERATO</b>	<p>Che nell'espletamento delle procedure di cui al citato D.lgs 50/2016, questa stazione appaltante adotta:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) il principio di economicità, attraverso l'uso ottimale delle risorse da impiegare nello svolgimento della selezione ovvero nell'esecuzione del contratto;</li> <li>b) il principio di efficacia, tramite la congruità dei propri atti rispetto al conseguimento dello scopo e dell'interesse pubblico cui sono preordinati;</li> <li>c) il principio di tempestività, stante l'esigenza di non dilatare la durata del procedimento di selezione del contraente in assenza di obiettive ragioni;</li> <li>d) il principio di correttezza, mantenendo una condotta leale ed improntata a buona fede, sia nella fase di affidamento sia in quella di esecuzione;</li> <li>e) il principio di libera concorrenza, garantendo l'effettiva contendibilità degli affidamenti da parte dei soggetti potenzialmente interessati;</li> <li>f) il principio di non discriminazione e di parità di trattamento, applicando una valutazione equa ed imparziale dei concorrenti con l'eliminazione di ostacoli o restrizioni nella predisposizione delle offerte e nella loro valutazione;</li> <li>g) il principio di trasparenza e pubblicità, tramite la conoscibilità delle</li> </ul>

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° 08/2018 del 04/04/2018

	<p>procedure di gara, nonché l'uso di strumenti che consentano un accesso rapido e agevole alle informazioni relative alle procedure;</p> <p>h) il principio di proporzionalità, l'adeguatezza e l'idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;</p> <p>i) il principio di rotazione, il non consolidarsi di rapporti solo con alcune imprese, favorendo la distribuzione delle opportunità degli operatori economici di essere affidatari di un contratto;</p>
<b>CONSIDERATO</b>	<p>Che si stima un importo di € 1.600,00 + IVA come quello massimo per la fornitura sopra indicato e che tale importo trova la copertura nel progetto: RICPOR_CTC_2018_CAO – CIG: ZF222FB442 – CUP F21I8000040006 Voce COAN: A.06.01.05.01.01.01;</p>

### DISPONE

Art. 1 - per quanto citato in premessa di autorizzare una procedura con contratto sotto soglia di cui all'art. 36, comma 2 lett. a) D. Lgs. 50/2016, come modificato dal D. Lgs. N. 56 del 19/4/2017, mediante Richiesta di Preventivo sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, con invito degli operatori economici che risiedono e svolgono l'attività commerciale nella regione Sardegna e che sul MEPA risultano abilitati al Bando "BENI/Cancelleria/Cara, Consumabili e Prodotti per il restauro" per la fornitura di: Materiale di consumo per laboratorio;

Art. 2 – che l'importo di € 1.600,00 + I.V.A. stimato come quello massimo per il servizio sopra indicato trova copertura sui fondi iscritti nel budget del Centro Interdipartimentale di Ingegneria e Scienze Ambientali UA.00.36

PROGETTO: RICPOR\_CTC\_2018\_CAO

CIG: ZF222FB442

CUP F21I8000040006

Voce COAN: A.06.01.05.01.01.01

Art. 3 – di individuare nella persona del Direttore del CINSA, prof. Ing. Giovanni M. Sechi, il Responsabile Unico del Procedimento;

Art. 4 – 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 CENTRO  
Prof. Ing. Giovanni M. Sechi

