

DETERMINAZIONE A CONTRARRE ex art. 7 comma 5 delle linee guida del Consiglio di Amministrazione di Eurac per gli approvvigionamenti e relativa all'acquisto di kit per la metabolomica

IL DIRETTORE

sottoscritto Dr. Stephan Ortner, premettendo la propria competenza all'adozione del presente atto per come disciplinato dalle linee guida del Consiglio di Amministrazione relativamente all'assetto gestionale degli approvvigionamenti di Accademia Europea Bolzano:

- considerati gli obiettivi strategici del Cento di Biomedicina per come identificati nell'allegato protocollo motivazionale costituente parte integrante della presente determinazione;
- considerati i progetti di ricerca legati a questa attività del Centro di Biomedicina a medio termine;
- rilevato che per raggiungere questo obiettivo è necessario l'acquisto di kit di metabolomica per come specificato sempre nell'atto allegato;
- considerate altresì le finalità scientifiche perseguite ovvero permettere di studiare come l'ambiente (dieta, inquinamento, farmaci) interagisce con il genoma e come i dati di tipo metabolico possono essere sfruttati per la scoperta di biomarcatori per le malattie presenti nella popolazione altoatesina, che in questa sede fa proprie, per come descritte nel protocollo di studio allegato;
- valutati gli esiti delle indagini di mercato, indagini riportate nel medesimo protocollo allegato e sopra richiamato, volte alla individuazione degli operatori economici in grado di fornire il bene atto a soddisfare le necessità di questa stazione appaltante;
- ritenuto conseguentemente che per ragioni tecniche il contratto può essere affidato unicamente ad un operatore economico determinato - ai sensi dall'art. 15 comma 3 lettera b1) delle linee guida per la disciplina dell'assetto gestionale di EURAC, in quanto approvvigionamento di alta specializzazione tecnica per cui si rende necessario procedere per mezzo di una procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara ai sensi dell'art. 25 comma 1 lettera b) 2) della legge provinciale di Bolzano nr. 16/2015 - poiché i beni forniti da altri operatori economici presenti sul mercato non assicurano, nemmeno per equivalenza, un'alternativa ragionevole per il raggiungimento delle finalità scientifiche sopra ricordate; inoltre il mercato di riferimento presenta un solo operatore economico in grado di offrire il bene in approvvigionamento;
- accertata così la fondatezza giuridica delle motivazioni che inducono al ricorso alla procedura negoziata ai sensi dell'art. 25 comma 1 lettera b) 2) della legge provinciale di Bolzano nr. 16/2015 in quanto la concorrenza è assente per motivi tecnici;
- preso atto che tale modalità di scelta del contraente rappresenta l'eccezione rispetto alla procedura aperta quale regolare procedura di scelta del contraente;
- ritenuto di porre a base d'asta l'importo presunto di Euro 400.000,00 (quattrocentomila) iva esclusa sul quale praticare il ribasso percentuale;
- esclusi i presupposti giuridici e funzionali per la suddivisione dell'approvvigionamento in lotti data la tipologia di procedura e la natura dell'approvvigionamento;
- accertata la necessaria copertura finanziaria con PIS nr. 101788;
- rilevato che sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione dell'appalto in oggetto e che non essendo stati riscontrati i suddetti rischi non è pertanto necessario provvedere, per le modalità di svolgimento dell'appalto, alla redazione del DUVRI in conformità a quanto previsto dall'art. 26, comma 3-bis del d.lgs. 81/2008 in quanto mera fornitura di materiale senza installazione non sussistendo conseguentemente costi per la sicurezza;
- vista la legge della Provincia Autonoma di Bolzano nr. 16 del 2015 "Disposizioni sugli appalti pubblici";
- vista la Direttiva dell'Unione Europea 2014/24;
- viste altresì le per altro già richiamate linee guida adottate dal Consiglio di Amministrazione di EURAC per l'assetto gestionale emanate in data 4 ottobre 2011 e successive modificazioni;
- vista la seduta del Consiglio di Amministrazione di data 04 12 2015 con cui è stato approvato il documento di programmazione 2016,

DETERMINA

1. di indire, per l'acquisizione in esame e per le motivazioni in premessa riportate, una procedura negoziata senza previa pubblicazione invitando a presentare un'offerta la società Biocrates Life Sciences AG Eduard-Bodem Gasse 8 di Innsbruck 6020 - Austria, ai sensi dell'art. 25 comma 1 lettera b) 2) della legge provinciale di Bolzano nr. 16/2015 a fronte di un importo presunto posto a base di gara di Euro 400.000,00 (quattrocentomila) iva esclusa e recante, quale criterio per la scelta della migliore offerta, il criterio del prezzo più basso per come stabilito nella documentazione di gara;
2. di rinviare alla medesima documentazione per le modalità di apertura dei plichi telematici e le modalità di presentazione della documentazione necessaria;
3. di riservare la possibilità di non aggiudicare qualora l'offerta venisse ritenuta non idonea in relazione all'oggetto del contratto dall'apposito Seggio di gara che verrà nominato dopo la scadenza del termine fissato per la presentazione dell'offerta medesima;
4. di stabilire i costi da rischi interferenziali in 0 (zero) euro;

DISPONE

che il pagamento venga imputato al centro di costo "2016 540064 CHRISMETABO" a seguito di presentazione di fatturazione debitamente controllata e vistata in ordine alla regolarità e rispondenza formale.

DELEGA

alla Dott.ssa Nadine Gottardi, Responsabile dell'Ufficio Legale, la funzione di RUP relativa a questo approvigionamento.

Bolzano, li' 28 gennaio 2016

ACCADEMIA EUROPEA BOLZANO
Il Direttore
Dr. Stephan ORTNER

**ACCADEMIA EUROPEA BOLZANO AVVISO DI
AGGIUDICAZIONE DI GARA D'APPALTO FORNITURA BENI
CIG 6575684A17**

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

I.1) Denominazione, indirizzi e punti di contatto: ACCADEMIA EUROPEA BOLZANO Viale Druso, 1 39100 Bolzano Telefono 0039 0471 055055, pec: administration@pec.eurac.edu, e-mail: info@eurac.edu fax: 0039 0471055099 indirizzo internet: <http://www.eurac.edu>. **I.2) Tipo di amministrazione aggiudicatrice:** organismo di diritto pubblico.

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

II.1) Descrizione dell'appalto: procedura negoziata senza previa pubblicazione ai sensi dell'art. 25 comma 1 lettera b) 2) della legge provinciale di Bolzano nr. 16/2015 **II.2) Tipo di appalto:** fornitura di beni. Acquisizione e consegna di 125 kit per la misurazione dei metaboliti. **II.3) Luogo di consegna della fornitura:** ACCADEMIA EUROPEA BOLZANO locali del Centro di Biomedicina c/o Ospedale in via L. Böhler 5 a Bolzano **II.4) Vocabolario comune per gli appalti (CPV):** 33696000. **II.5) Codice NUTS:** ITD10. **II.6) Valore totale inizialmente stimato dell'appalto:** 400.000,00 (quattrocentomila/00) euro IVA esclusa. **II.7) Valore finale totale dell'appalto:** 379.000,00 euro (trecentosettantanovemila/00), euro IVA esclusa.

SEZIONE III: PROCEDURA

III.1) Motivazione della scelta della procedura negoziata senza la previa pubblicazione di un bando di gara nella GUUE conformemente alla direttiva 2014/24/CE: la concorrenza è assente per motivi tecnici; il Centro di biomedicina di Accademia Europea Bolzano ha tra i suoi obiettivi di ricerca quello di indagare la relazione tra salute e cause delle malattie della popolazione dell'Alto-Adige. Tra le metodologie di indagine viene a tal fine impiegata la fenotipizzazione molecolare per mezzo di analisi di tipo metabolomico usando la cromatografia liquida accoppiata alla spettrometria di massa (LC-MS). I campioni biologici sono delle miscele complesse di metaboliti che necessitano prima dell'analisi tramite LC-MS di essere estratti attraverso specifici protocolli di preparazione del campione ottimizzati in funzione della strumentazione LC-MS usata per la misurazione. La metodologia di preparazione del

campione è inscindibilmente ed evidentemente legata non solo al genere e alla specie di metaboliti che si intendono misurare, ma anche alle caratteristiche tecniche dei LC-MS che vengono utilizzati per l'analisi. Aggiungasi il fatto che le prestazioni per l'ottimizzazione della metodologia dipendono in maniera rilevante dal modello e dalla fabbricazione dei sistemi LC-MS. Vi è quindi la necessità di trovare un modo rapido per estrarre i metaboliti dal campione con la opportuna metodologia e lo renda così analizzabile, un modo per misurare tramite LC-MS tutti i metaboliti o quanti più presenti possibile in un campione, un modo che renda i dati generati paragonabili con quelli generati da altre collezioni senza ulteriore aggravio di tempo e più importante senza ulteriore impiego di aliquote del campione stesso. Un solo kit commerciale, unico quindi sul mercato di settore offre tutte le caratteristiche evidenziate ed esso si identifica con il kit p180 prodotto dalla Biocrates Life Sciences AG Eduard-Bodem Gasse 8 di Innsbruck 6020 in Austria. Questo kit è infatti in grado di ottemperare alle necessità scientifico-protocollari del Centro in funzione dello strumento in uso presso il Centro medesimo assicurando inoltre allo stesso tempo le misurazioni necessarie dei metaboliti. Il medesimo kit è inoltre brevettato: US8168141, US8116983 e US8265877. **III.2) Criterio di aggiudicazione:** criterio del prezzo più basso. **III.3) Pubblicazioni relative allo stesso appalto:** avviso volontario per la trasparenza ex ante sul supplemento alla GUUE, numero 2016/S 046-076038 del 05.03.2016; questo avviso è stato inviato al supplemento alla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea e al supplemento contratti pubblici alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana in data 17.5.2016.

SEZIONE IV: ALTRE INFORMAZIONI

IV.1) Codice CIG: 6575684A17. **IV.2) Data di aggiudicazione dell'appalto:** 02.03.2016 efficace il 05.04.2016. **IV.3) Numero di offerte pervenute:** 1. **IV.4) Nome dell'operatore economico in favore del quale è stata adottata la decisione di aggiudicazione dell'appalto:** Biocrates Life Sciences AG, Eduard-Bodem-Gasse 8, Innsbruck Austria (AT). **IV.5) Organismo responsabile delle procedure di ricorso:** Tribunale Regionale di Giustizia Amministrativa del Trentino - Alto Adige Sede di Bolzano in via Claudia de' Medici, 8 a Bolzano; telefono: 0471-319000 - Fax: 0471-72574; mailto: bz_ricevimento_ricorsi_cpa@pec.ga-cert.it.

Il Responsabile Unico del Procedimento
Dott.ssa Nadine GOTTARDI