



DISPOSIZIONE A CONTRARRE CON TRATTATIVA DIRETTA SUL MEPA
PER SERVIZIO ASSISTENZA ORGANIZZAZIONE E GESTIONE SCUOLA
ESTIVA NELL'AMBITO DEL PROGETTO PLS - CIG Z1A29B94C0
LABORATORIO SCIENZA ASSOCIAZIONE CULTURALE

IL DIRETTORE

- VISTO lo Statuto dell'Ateneo dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con il Decreto Rettorale n. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n°89 del 16 aprile 2012 e s.m.i.;
- VISTO il D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016 Codice dei contratti pubblici, e in particolare l'art. 36 comma 2 lettera a, con le integrazioni e correzioni del D. Lgs.n. 56 del 19 aprile 2017, in vigore dal 20 maggio 2017;
- VISTO il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità emanato con il D.R. n. 182 del 26/11/2014;
- VISTA La delibera ANAC n. 1096 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 3 intitolate "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni" pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 273 del 22 novembre 2016;
- VISTA La delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 4 intitolate "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" pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 274 del 23 novembre 2016, aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1 marzo 2018;
- VISTO l'art. 26 della legge 488/1999;
- VISTO il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445
- VISTI gli articoli 37 del d.lgs. 33/2013 ed 1, co. 32, della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";
- VISTA la richiesta del Prof. Carlo Maria Carbonaro afferente al Dipartimento nella quale chiede di provvedere all'acquisto del Servizio di assistenza organizzazione e gestione scuola estiva nell'ambito del Progetto PLS dedicata a studenti di 4-5 liceo che si terrà c/o il Dipartimento di Fisica il 17-20 Settembre 2019, in collaborazione con l'associazione IdeAS, prevede la partecipazione di 65 ragazzi. Essi saranno impegnati in attività seminariali e di laboratorio su argomenti di fisica di avanguardia e la loro divulgazione. E' necessario un supporto logistico per organizzare e coordinare le attività dei ragazzi, degli oratori e dei tutors, allestire le esperienze ed i laboratori, coordinare i momenti di aggregazione e condivisione (coffee break, tavole rotonde, dibattiti)
In dettaglio si richiedono i seguenti servizi:
- Fornitura e gestione di n°7 coffee break per 75 persone
- Servizi di segreteria per 65 partecipanti e 7 oratori



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI FISICA

Direttore: prof. Giovanni Bongiovanni

	<p>- Allestimento di 7 esperimenti presso i laboratori del Dipartimento di Fisica (osservare le particelle che arrivano dall'atmosfera; misurazione dell'effetto Doppler: espansione dell'Universo e pianeti extrasolari; simulare le orbite dei pianeti: Einstein versus Newton; simulare l'effetto di lente gravitazionale in laboratorio; caratterizzazione della popolazione di un ammasso stellare della Via Lattea; misura della velocità della luce; la meccanica quantistica all'opera: osserviamo gli "orbitali atomici");</p>
ACCERTATO	<p>che sulle piattaforme Consip e CAT Sardegna non sono presenti convenzioni attive per la fornitura di quanto richiesto;</p>
TENUTO CONTO	<p>che l'associazione LABORATORIO SCIENZA ASSOCIAZIONE CULTURALE operante nel settore della comunicazione pubblica della scienza, organizzazione di mostre ed esposizioni, science show, laboratori, eventi per aziende, istituti scolastici, enti pubblici, è in grado di garantire tutti i servizi richiesti. In particolare, l'associazione Laboratorio Scienza è l'unica sul mercato che conosce gli esperimenti sopra menzionati, gli strumenti a disposizione per la loro realizzazione ed i locali del Dipartimento nei quali gli stessi verranno allestiti, e che la stessa è presente tra gli operatori del MEPA nel BANDO SERVIZI - Servizi di Organizzazione Eventi;</p>
CONSIDERATO	<p>che si necessita del Servizio di assistenza organizzazione e gestione scuola estiva nell'ambito del Progetto PLS che si terrà c/o il Dipartimento di Fisica il 17-20 Settembre 2019, si ritiene opportuno instaurare una Trattativa diretta sul MEPA con questo operatore economico per tale servizio;</p>
VALUTATA	<p>la necessità di garantire la continuità delle attività funzionali all'amministrazione;</p>
RITENUTO	<p>di procedere mediante affidamento diretto della fornitura per importo sotto soglia con procedura ordinaria di cui all'art. 36, comma 2 lett. a) del D. Lgs. 50/2016;</p>
CONSIDERATO	<p>che la presente procedura rispetta il principio di economicità perché garantisce l'uso ottimale delle risorse sia nello svolgimento della gara (diminuzione del costo delle risorse umane nell'effettuazione della procedura) che nell'esecuzione del contratto (prezzo congruo rispetto al valore di mercato dell'effettuazione della fornitura);</p>
CONSIDERATO	<p>che rispetta il principio di efficacia perché idonea a far conseguire l'effettuazione della fornitura;</p>
CONSIDERATO	<p>che rispetta il principio di tempestività perché diminuisce la durata della selezione;</p>
CONSIDERATO	<p>che rispetta, comunque, il principio di buona fede in quanto non è presente alcun conflitto di interesse e di incompatibilità legato al codice di comportamento dei dipendenti pubblici;</p>
CONSIDERATO	<p>che la stazione appaltante garantisce la trasparenza di tutte le sue procedure rispettando gli obblighi di pubblicità;</p>
CONSIDERATO	<p>che la presente procedura appare preferibile alle forme ordinarie perché rispetta il principio di proporzionalità, e cioè l'adeguatezza ed idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;</p>



Università degli Studi di Cagliari

DIPARTIMENTO DI FISICA

Direttore: prof. Giovanni Bongiovanni

- RICHIESTO** a corredo, per la regolarità della stipula del contratto, la Dichiarazione amministrativa con le informazioni per le procedure relative agli appalti pubblici e il Documento del Patto di integrità firmato digitalmente dal Legale Rappresentante già firmato dal Direttore Generale dell'Università degli Studi di Cagliari;
- COMUNICATA** l'informativa sul trattamento dei dati personali ai sensi delle norme del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, e del Codice in materia di protezione dei dati personali D.Lgs. 196/2003, nel rispetto della dignità umana, dei diritti e delle libertà fondamentali della persona e richiesto la dichiarazione di presa visione dell'informativa stessa;
- VERIFICATA** la regolarità del DURC dell'associazione LABORATORIO SCIENZA ASSOCIAZIONE CULTURALE tramite la consultazione online dello sportello unico previdenziale;
- CONSIDERATO** che per tale procedura risulta attribuito il CIG Z1A29B94C0;
- CONSIDERATO** che si stima un importo del servizio pari a € 1300,00 IVA esclusa e che tale importo graverà nel FONDO PLS CARBONARO, nel quale è previsto un importo adeguato;
- CONSIDERATO** che il provvedimento, almeno in sintesi, verrà reso pubblico nel sito web istituzionale
- VALUTATO** ogni ulteriore motivo di opportunità e convenienza;

DISPONE

- ART. 1** Per quanto citato in premessa di indire una procedura con contratto sotto soglia di cui all'art. 36, comma 2 lett. a) D. Lgs. 50/2016, mediante richiesta di preventivo utilizzando la Trattativa diretta del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione nel Bando SERVIZI - Servizi di Organizzazione Eventi, per il servizio in oggetto, all'associazione LABORATORIO SCIENZA ASSOCIAZIONE CULTURALE, codice fiscale 03166200927 con sede legale in VIA EMANUELA LOI, 11 - 09026 SAN SPERATE (SU).
- ART. 2** Che l'importo stimato del servizio è pari a € € 1300,00 IVA esclusa e che tale importo graverà nel FONDO PLS CARBONARO.
- ART. 3** 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 nella sezione <http://trasparenza.unica.it/gare/gare/>.
- ART. 4** Di individuare nella persona della Dott. Gabriele Usai il Responsabile unico del procedimento.
- ART. 5** La presente disposizione è trasmessa per i provvedimenti di competenza alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Fisica.

firmato

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giovanni Bongiovanni