


Decreto

Approvazione del progetto di acquisizione della seguente:

Fornitura di un sistema di acquisizione multispettrale PhaseOne RAINBOW (progetto LABIMMCAPIT Laboratorio di imaging multimodale multispettrale Biblioteca Capitolare Verona) per il dipartimento di Culture e Civiltà dell'Università di Verona (app. BIBCAP 2021).

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO lo Statuto dell'Università di Verona.

VISTO il Codice dei contratti Pubblici d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i.

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità D.R.1315/2017, ed in particolare l'art. 3, comma 1, lettera a e l'art. 48 comma 2 lett. d).

PRESO ATTO che il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 20 dicembre 2019 ha approvato il Bilancio unico di Ateneo di previsione annuale 2020 e Bilancio unico di Ateneo di previsione triennale 2020 – 2022 (delibera n. 3), l'aggiornamento del Programma Edilizio Triennale per gli anni 2020-2022 e l'Elenco annuale dei lavori 2020 (delibera n. 10) ed il Programma biennale degli acquisti di beni e servizi per gli anni 2020 e 2021 (delibera n. 11);

DATO ATTO del budget assegnato al C.d.r. Dipartimento di Cultura e Civiltà dell'Università di Verona.

RICHIAMATA la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 19 del 1.02.2019, con la quale è stato approvato il progetto per la realizzazione del Laboratorio di imaging multimodale multispettrale afferente al dipartimento di culture e civiltà e l'accordo di collaborazione con la Biblioteca Capitolare di Verona per l'attivazione del laboratorio di digitalizzazione, studio e catalogazione dei manoscritti;

VALUTATO che, come da relazione scientifica del 14.07.2020 a firma della Prof.ssa Claudia Daffara, afferente al Dipartimento di Informatica (depositata agli atti della Direzione Tecnica e Logistica) nell'ambito del progetto di cui sopra, assegnato al dipartimento di Culture e Civiltà dell'Università di Verona, sussiste la necessità di acquisire il sistema multispettrale PhaseOneRAINBOW, e che tale strumento è l'unico a soddisfare le esigenze tecniche del progetto Capitolare;

APPURATO che, a seguito di accurata indagine conoscitiva e discussioni tecniche espletata dalla Prof.ssa Claudia Daffara, risulta che l'unico operatore economico in grado di fornire il sistema PhaseOne RAINBOW sia la ditta Phase One A/S con sede a Koln che vanta su tale attrezzatura un diritto esclusivo di produzione;

VISTO il preventivo nr. 20356 del 29.05.2020 pervenuto dalla ditta PHASE A/S con sede a Koln per un importo complessivo pari a euro 109.650,00 IVA esclusa;

DATO ATTO della richiesta d'acquisto (RDA) n. 78 del 16.07.20, IDG 710397, pervenuta dal dipartimento di Culture e Civiltà per l'acquisto dell'attrezzatura in oggetto, corredata dalla documentazione comprovante l'esclusività per l'uso del brevetto (depositato dal Rochester centre) nel campo dell'imaging dei Beni Culturali;

ACCERTATO che la CON.S.I.P. S.p.a. "Concessionaria Servizi Informativi Pubblici" non ha convenzioni attive per la tipologia di prestazione in oggetto da attivare;

CONSIDERATO che non è possibile utilizzare lo strumento del MePA, Mercato elettronico per la Pubblica Amministrazione attraverso il portale di CON.S.I.P. S.p.a. "Concessionaria Servizi Informativi Pubblici, per gestire il procedimento amministrativo", in quanto non è presente tale prodotto.

RILEVATO che per l'acquisizione dello strumento in oggetto, è necessario attivare la procedura negoziata, senza previa pubblicazione di bando ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett b) del D.lgs. 50/2016 per l'affidamento di quanto in oggetto che come da relazione del Responsabile del Procedimento del 3.08.2020 (atto conservato presso la direzione tecnica e logistica), redatto ai sensi dell'art. 23, commi 14 e 15, del D.lgs. 50/2016 smi, il cui esito viene sintetizzato di seguito:

TIPOLOGIA DEL CONTRATTO: contratto d'appalto passivo;



DESCRIZIONE: Fornitura di un sistema di acquisizione multispettrale PhaseOne RAINBOW (progetto LABIMMCAPIT Laboratorio di imaging multimodale multispettrale Biblioteca Capitolare Verona) per il dipartimento di Culture e Civiltà dell'Università di Verona (BibCap 2021)

PROCEDURA DI GARA. Procedura negoziata, sotto soglia comunitaria, senza previa pubblicazione di bando, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett b) del D.lgs. 50/2016 s.m.i.

CONTRAENTE: Phase One A/S Deutschland - Lichtstr. 43h - 50825 Koln

IMPORTO CONTRATTUALE: Euro 109.650,00 + IVA (Euro 133.773,00 inclusa IVA)

DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO: Prof.ssa Claudia Daffara, docente presso il Dipartimento di Informatica dell'Università di Verona.

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: dott. Fabrizio De Angelis, Responsabile dell'Area Gare della Direzione Tecnica e Logistica.

PUBBLICAZIONI: l'esito della procedura verrà pubblicato all'albo ufficiale della stazione appaltante, sul profilo committente sezione "Amministrazione Trasparente";

VISTO l'art. 48 comma 2 lett. d) del citato Reg. di Ateneo per l'amm.ne, la finanza e la contabilità, che dispone che, nel rispetto delle linee di indirizzo dettate dal Consiglio di amministrazione, è di competenza del Direttore Generale l'approvazione del progetto di acquisizione di servizi o forniture (art. 23, commi 14 e 15, D.Lgs. 50/2016).

CONSIDERATO che non è possibile acquisire il visto del dirigente della Direzione Tecnica e Logistica in quanto in congedo ordinario;

SENTITO il Direttore del Dipartimento di Culture e Civiltà, Prof. Arnaldo Soldani;

DECRETA

Art. 1) E' approvato il progetto di acquisizione, (redatto nei termini indicati in premessa, in conformità al Codice dei contratti pubblici D.Lgs. 50/2016 s.m.i. ed alle Linee guida emanate dall'ANAC) per la fornitura di un sistema di acquisizione multispettrale PhaseOne RAINBOW (progetto LABIMMCAPIT Laboratorio di imaging multimodale multispettrale Biblioteca Capitolare Verona) per il dipartimento di Culture e Civiltà dell'Università di Verona (BIBCAP 2021);

Art. 2) è autorizzata la procedura di acquisto della fornitura mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, ai sensi dell'art. 63 comma 2 lett b) del D.lgs. 50/2016 e s.m.i.

Il Direttore Generale
Federico Gallo