

1) approva l'iniziativa relativa all'"Affidamento quadriennale di servizi e forniture per le attività del centro servizi CAPIR dell'Università degli Studi di Catania", la spesa complessiva pari a € 610.865,06 con il relativo quadro economico, il capitolato speciale d'appalto, i relativi allegati e l'affidamento dei servizi e delle forniture previste in progetto mediante procedura aperta da aggiudicare secondo il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 95 comma 4 lett. b) del D.lgs n. 50/2016 in quanto trattasi di servizi e di forniture con caratteristiche standardizzate e le cui condizioni sono definite dal mercato di riferimento, previa verifica della rispondenza dei servizi e delle forniture proposti ai requisiti minimi richiesti.

2) dà mandato al Direttore Generale ed alla centrale unica di committenza all'adozione di tutti gli atti consequenziali.

La spesa relativa alla competenza 2022 grava sull'intervento n. 80548/2.

La spesa relativa agli oneri di pubblicazione e al contributo ANAC grava sugli interventi n. 80549/2 e n. 80550/2.

Sarà cura della struttura competente programmare le quote di competenza degli esercizi successivi.

Si procede con la trattazione del punto 36 all'odg, precedentemente accantonato.

Area dei Servizi generali (ASEG)

36) Lavori di adeguamento e rifunzionalizzazione di laboratori di didattica e ricerca di Torre Biologica e Polo Tecnologico dell'Università degli Studi di Catania.

delibera n. 537 - 2021-2022

Il Rettore, sulla base di una relazione predisposta dall'area dei servizi generali, comunica che sono stati predisposti i documenti relativi al progetto esecutivo "Lavori di adeguamento e rifunzionalizzazione di laboratori di didattica e ricerca di Torre Biologica e Polo Tecnologico".

Nell'ottica di attuare le misure per l'eliminazione o la minimizzazione dei rischi presenti nei luoghi di lavoro, in particolare nei laboratori di ricerca e di didattica, sono stati effettuati i necessari sopralluoghi, incontri e discussioni con i docenti interessati, al fine di pervenire alla redazione di un progetto condiviso per l'adeguamento e rifunzionalizzazione di laboratori didattici e di ricerca della Torre Biologica e del Polo Tecnologico.

In particolare, il presente progetto di adeguamento e rifunzionalizzazione riguarda nello specifico i laboratori di ricerca e di didattica e permetterà di abbattere significativamente il rischio insito nelle attività scientifiche e nell'uso di attrezzature di lavoro all'interno dei suddetti laboratori, infatti gli impianti e le installazioni dei dispositivi di protezione collettiva, saranno realizzati in ottemperanza ai criteri ed alle prescrizioni normative vigenti per tali applicazioni.

L'intervento proposto riguarderà:

- i laboratori didattici posti al piano terra e al piano primo dell'edificio denominato Torre Biologica che ospita il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche;

- i laboratori di ricerca posti al piano terra dell'edificio denominato Polo Tecnologico - Corpo di fabbrica dei Laboratori medi che ospita il dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura;
- il laboratorio di ricerca BLS3 al 3° piano dell'edificio Torre Biologica - BRIT.

L'intervento avrà come oggetto la realizzazione a norma degli impianti di trattamento aria con sistemi di estrazione e di immissione, l'adeguamento dell'impianto elettrico, dell'impianto di distribuzione dei gas tecnici che verrà rimodulato in funzione del nuovo layout, di un nuovo impianto idrico e scarico. I laboratori saranno modificati in alcuni casi nel layout interno per tenere conto delle esigenze degli utilizzatori. È prevista, altresì, la fornitura e l'installazione di arredi tecnici certificati e idonei all'impiego in laboratorio.

Saranno posizionati secondo gli attuali standard di sicurezza i sistemi di ventilazione forzata per offrire agli utenti la possibilità di operare in condizioni di totale sicurezza nel rispetto del confort microclimatico.

In merito agli impianti di ventilazione e areazione si prevede di fornire ed installare dei sistemi di estrazione forzata abbinata a dei sistemi di immissione a regolazione automatica mediante sistema VAV, al variare della pressione all'interno dei locali, in modo da mantenere costante una leggera depressione dei locali e compensare le variazioni di flusso generati quando i sistemi di aspirazioni/estrazione sono in funzione.

Verrà realizzato un nuovo impianto di distribuzione dei gas puri e tecnici che permetterà di abbattere significativamente il rischio insito nell'uso di gas stessi all'interno dei laboratori, in quanto è progettato in ottemperanza ai criteri ed alle prescrizioni normative e di legge vigenti per tali applicazioni. Il piping verrà realizzato con tubazioni in acciaio inox tali da garantire una maggiore tenuta e ridurre il pericolo di perdite di gas lungo le linee di distribuzione, i locali saranno corredati di rivelatori gas collegati a valvole di intercettazione dell'erogazione in caso di perdite nell'ambiente.

L'intervento si completerà con la fornitura di arredi tecnici e di alcune attrezzature in ottemperanza alle normative vigenti per consentire agli utilizzatori di operare in condizioni di sicurezza.

L'entità economica del presente progetto di adeguamento e rifunzionalizzazione dei laboratori, ammonta complessivamente ad € 550.000,00 di cui € 437.155,08 per lavori, comprensivo di € 6.799,80 per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta, come da quadro economico sotto riportato:

QUADRO ECONOMICO		
DESCRIZIONE		Importi espressi in euro
A)	LAVORI	
A1)	lavori compreso incidenza manodopera e oneri sicurezza interni	
	lavori impiantistici - elettrico-meccanico	€ 228 173,55
	lavori edili	€ 202 181,73
	Subtotale lavori	€ 430 355,28
A2)	Costi della sicurezza non soggetti a ribasso	€ 6 799,80
	Subtotale	€ 437 155,08
	A) TOTALE LAVORI (A1+A2)	€ 437 155,08
B)	SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE	
	IVA sui lavori 22%	€ 96 174,12
	Oneri di conferimento in discarica (materiale di risulta)	€ 2 000,00
	incentivo funzioni tecniche art. 113 D.Lgs. 50/2016 (2,0 % di A)	€ 8 743,10
	spese pubblicità gara	€ 2 000,00
	imprevisti ed arrotondamenti	€ 3 927,70
	totale somme a disposizione	€ 112 844,92
	TOTALE GENERALE QUADRO ECONOMICO	€ 550 000,00

L'importo del progetto trova copertura finanziaria nel Programma Triennale LL.PP. 2022/2024 nel punto 13 "Centro BRIT – Interventi di miglioramento" per € 250.000,00 e nel punto 14 "Polo Tecnologico – Interventi di completamento e adeguamento laboratori" per € 300.000,00.

I presenti lavori, da intendersi a misura, potranno essere appaltati mediante procedura negoziata ai sensi delle vigenti disposizioni di legge in materia ed aggiudicati con il criterio del minor prezzo.

La categoria prevalente è la OG 11 "impianti tecnologici", in quanto trattasi di lavori per l'adeguamento e rifunzionalizzazione impiantistica comprendenti gli impianti elettrici, termomeccanici, idrici e speciali per la classifica I (fino a € 258.000,00).

Il RUP dell'intervento è l'Ing. Piergiorgio Ricci.

Sono allegati agli atti istruttori: relazioni tecniche; capitolato speciale d'appalto; elenco prezzi; computo metrico; analisi prezzi; incidenza manodopera; elaborati grafici; piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC).

Il Rettore fa presente che l'area finanziaria non ha ancora provveduto all'assunzione della copertura finanziaria perché l'istruttoria risulta mancante del visto di regolarità della centrale unica di committenza e propone quindi al Consiglio di Amministrazione di approvare l'iniziativa, subordinatamente all'assunzione del relativo impegno di spesa da parte dell'area finanziaria dando mandato agli Uffici di coerentemente determinarsi.

Per quanto sopra, il Rettore invita il Consiglio di Amministrazione ad adottare le proprie determinazioni in merito.

Sull'argomento si svolge una breve discussione, al termine della quale il Consiglio,

- vista la relazione dell'ufficio;
- visto il Programma Triennale LL.PP. 2022/2024;

- esaminata l'iniziativa in argomento;
a voti unanimi, subordinatamente all'assunzione del relativo impegno di spesa da parte dell'area finanziaria, approva l'iniziativa inerente i "Lavori di adeguamento e rifunzionalizzazione di laboratori di didattica e ricerca di Torre Biologica e Polo Tecnologico", la spesa complessiva di € 550.000,00 con il relativo quadro economico, il capitolato speciale d'appalto e l'affidamento dei lavori, da intendersi a misura, mediante procedura negoziata, ai sensi delle vigenti disposizioni di legge in materia, da aggiudicare con il criterio del minor prezzo.

Il Consiglio, altresì, unanime, dà mandato al Direttore Generale e alla centrale unica di committenza per l'adozione degli atti consequenziali.

Non essendovi altro da discutere e da deliberare, la seduta viene tolta alle ore 11,35.

Del che il presente verbale

IL SEGRETARIO

(A. Conti)

 Armando
Orazio
Conti
04.11.2022
10:27:47
GMT+00:00

IL RETTORE

(F. Priolo)

 FRANCESCO
PRIOLO
02.11.2022
12:27:19
GMT+00:00

DENOMINAZIONE DELLA STRUTTURA

Approvvigionamento di lavori

CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE
seduta del 25/05/2023

OGGETTO: PROGRAMMA TRIENNALE DEI LAVORI PUBBLICI 2023-2025-
MODIFICA.

pratica pervenuta il
assegnata a Dott. ssa R. M. Ardizzone-
istruzione completata il 22/05/2023
inoltrata il 22/05/2023

**PARTE RISERVATA ALL'AREA FINANZIARIA AI FINI DELLA REGISTRAZIONE
DELL'IMPEGNO DELLA SPESA ART. 23 REGOLAMENTO CONTABILITA'**

CODICE:	DESCRIZIONE	
DISPONIBITA' INIZIALE:		£.
IMPORTO IMPEGNO: n. DATA		£.
DISPONIBILITA' RESIDUA:		£.

RESIDUO DI STANZIAMENTO N.		£.
IMPORTO IMPEGNO N.: DATA		£.
RESIDUO DI STANZIAMENTO DISPONIBILE:		£.

IL DIRIGENTE DELL'AREA FINANZIARIA
(Dott.ssa M. Zappalà)

IL DIRIGENTE ACUC
Prof. Giovanni La Via

IL REFERENTE DEL P.T.LL.PP.

(Dott.ssa Lidia Alfieri)

01

PROGRAMMA TRIENNALE DEI LAVORI PUBBLICI 2023-2025- MODIFICA.

Il Rettore dà la parola al Direttore Generale il quale, sulla scorta di quanto relazionato dal referente del P.T.LL. PP-ACUC settore lavori e dall'A.P.S.E.Ma., riferisce quanto segue:

“La normativa vigente consente di modificare ed aggiornare nel corso dell'anno il Programma Triennale dei Lavori Pubblici, qualora le modifiche riguardino, tra l'altro, l'aggiunta di uno o più lavori per la sopravvenuta disponibilità di finanziamenti all'interno del bilancio non prevedibili al momento della prima approvazione (art.5, comma 9, lettera c), Decreto M.I.T. n.14 del 16 gennaio 2018).

Ciò premesso, nella seduta del 26 gennaio c.a., il Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo ha approvato, stante l'ammissione al programma di cofinanziamento ministeriale a valere sulle risorse del bando di cui all'articolo 1, comma 1, lettera a) del D.M. 10 dicembre 2021 n.1274, il completamento della dotazione finanziaria dell'iniziativa “Lavori di riqualificazione dell'intero stabile denominato ex Caserma Abela” sito a Siracusa di cui al punto n.39 del P.T.LL.PP.2023-2025, attraverso la diminuzione degli stanziamenti previsti in altri interventi del suddetto P.T.

Tra questi, gli stanziamenti degli interventi di cui ai punti n.10 (Centro BRIT- Interventi di miglioramento e Laboratorio diagnostico- stanziamento originario: € 250.000,00) e 11 (Polo Tecnologico - interventi di completamento di adeguamento laboratori alle esigenze funzionali dipartimentali-stanziamento originario € 300.000,00), già approvati dal C.d.A. nella seduta del 22/09/2022, sono stati decurtati rispettivamente di € 150.000,00 ed € 200.000,00.

Vista la nota prot.136952 del 05/05/2023 (All.n.1) in cui il R.U.P. Ing. Ricci ha segnalato l'urgenza per l'affidamento degli interventi sopra descritti, occorre procedere alla modifica del P.T.LL.PP. 2023-2025 al fine di ripristinare gli originari stanziamenti, aggiungendo € 150.000,00 alla dotazione finanziaria già prevista sul punto n.10 del P.T.LL.PP. 2023-2025 (€ 100.000,00) ed € 200.000,00 alla somma prevista al punto n.11 del medesimo P.T. (€ 100.000,00).

Pertanto, a seguito del reintegro delle somme in precedenza stornate, le assegnazioni complessive dei sopra citati punti n.10 e 11 del P.T.LL.PP.2023-2025

ammonteranno rispettivamente ad € 250.000,00 e ad € 300.000,00, così come originariamente previsto nel P.T.LL.PP. 2023-2025.

Le maggiori somme di € 150.000,00 ed € 200.000,00 trovano copertura finanziaria rispettivamente sulle prenotazioni di budget nn.2696-2/23 e 2701-2/23, giusta nota A.Fi. prot.144262 del 19/05/23 (All.n.2).

Le modifiche al Programma sono soggette agli obblighi di pubblicazione di cui all'art.21, comma 7 (pubblicazione sul profilo del Committente e sul sito informatico del MIT) e all'art.29, commi 1 e 2 (*pubblicazione* della sezione "Amministrazione trasparente") del D.Lgs.n.50/2016, in combinato disposto con l'art.5, comma 10, Decreto M.I.T. n.14 del 16 gennaio 2018.

Alla luce di quanto sopra esposto, si propone a codesto Consesso di:

- approvare la modifica del P.T.LL.PP.2023-2025 e il conseguente ripristino delle assegnazioni relative ai punti
- n.10: *"Centro BRIT- Interventi di miglioramento e Laboratorio diagnostico"* dell'importo di € 250.000,00, annualità 2023;
 - n.11: *"Polo Tecnologico - interventi di completamento di adeguamento laboratori alle esigenze funzionali dipartimentali"* dell'importo di € 300.000,00, annualità 2023;

Ultimata l'esposizione, il Rettore invita il Consesso ad approvare le modifiche in oggetto e la nuova formulazione del P.T.LL.PP. 2023-2025 (All.n.3), disponendone la pubblicazione sul profilo del committente per almeno 15 giorni consecutivi e il conseguente aggiornamento delle schede sul MIT.