



Università degli Studi di Messina

Relazione istruttoria per il Consiglio di Amministrazione

Oggetto: D.M. 1274/2021: Interventi finalizzati all'ammodernamento delle infrastrutture tecnologiche e grandi attrezzature scientifiche. Progetto Sale operatorie

Premesso

- che in attuazione di quanto previsto all'articolo 1, comma 2, del Decreto Ministeriale 10 dicembre 2021, n.1274, registrato dalla Corte dei Conti il 4 gennaio 2022, con il quale sono definiti i criteri di riparto tra le Università statali di 1.412.173.760 milioni di euro destinati alla realizzazione di investimenti in infrastrutture edilizie e in grandi attrezzature scientifiche, ai sensi dell'art. 5, commi 1, lett. b), e 4, della legge 24 dicembre 1993, n. 537 e dell'art. 1, commi 95-98, della legge 30 dicembre 2018, n. 145 che ha istituito un apposito fondo finalizzato al rilancio degli investimenti per il periodo 2019-2033, il Ministero dell'Università e della Ricerca ha definito le modalità e le indicazioni operative per la presentazione e valutazione dei programmi e delle richieste di finanziamento da parte delle Università in relazione a programmi unitari d'intervento così come individuati dal Decreto stesso;

Visto

- l'art. 1 del Decreto Ministeriale n.1274 che contempla cinque tipologie di programmi per i quali è possibile presentare richiesta di finanziamento, individuando gli importi destinati a ciascuna tipologia:
 - a) € 270.000.000, finalizzati a progetti di livello esecutivo oppure a progetti di livello definitivo da realizzarsi secondo la formula dell'appalto di progettazione e esecuzione dei lavori secondo la vigente normativa sui lavori pubblici, concernenti lavori di edilizia da avviare entro il giugno 2023;
 - b) € 280.000.000, finalizzati a progetti di livello almeno definitivo secondo la vigente normativa sui lavori pubblici, concernenti lavori di edilizia da avviare entro il 30 giugno 2024;
 - c) € 200.000.000, finalizzati all'ammodernamento delle infrastrutture tecnologiche e grandi attrezzature scientifiche da avviare entro il 31 dicembre 2023;
 - d) € 100.000.000, finalizzati a progetti di livello almeno definitivo secondo la vigente normativa sui lavori pubblici concernenti lavori di edilizia per potenziamento dell'edilizia sportiva universitaria da avviare entro il 30 giugno 2024;
 - e) € 282.173.760, finalizzati a progetti almeno di fattibilità tecnica ed economica, concernenti lavori di edilizia con almeno le procedure di affidamento avviate entro il 31 dicembre 2024;

- Condizioni necessarie ai fini della partecipazione sono:
- 1) la proprietà pubblica degli immobili oggetto d'intervento e la loro destinazione alle attività istituzionali dell'Ateneo, secondo quanto indicato dall'art. 1, comma 4 del Decreto;
- 2) la sostenibilità del bilancio, sulla base dell'indicatore ISEF, secondo quanto indicato dall'art. 2, comma 1, del Decreto. Dal grado di sostenibilità del bilancio dipende altresì il limite massimo delle risorse che può essere richiesto da ciascun Ateneo;

Considerato che

- è possibile partecipare ad un massimo di 4 dei 5 punti (linee) di intervento di cui all'art.1 del D.M. n.1274;
- la quota massima di risorse finanziabili a carico dello Stato su tutti i progetti presentati è pari ad € 40.384.420,00;
- è già stato presentato in data 13/05/2022 un programma unitario di intervento afferente alla linea a) per un totale di € 42.725.211,00 di cui € 23.498.866,00 a carico dello Stato ed € 19.226.345,00 a carico del bilancio dell'Ateneo;
- pertanto, la quota residua di risorse finanziabili a carico dello Stato ammonta ad € 16.885.554,00;

Preso atto che:

- è intenzione dell'Ateneo realizzare 5 nuovi blocchi operatori chirurgici, composti da 15 sale complete di apparecchiature e locali accessori, presso gli edifici del Polo Policlinico, facenti parte del patrimonio immobiliare universitario e concessi in uso all'Azienda Ospedaliera Universitaria G. Martino. Le superfici interessate sono circa 3420 mq e i blocchi operatori saranno destinati alle seguenti UOC: Chirurgia Plastica, Oftalmologia, Otorino, Chirurgia Generale ad indirizzo Oncologico, Chirurgia Generale d'urgenza, Urologia, Endoscopia Digestiva, Chirurgia Pediatrica, Ostetricia e Ginecologia, Neurochirurgia, Maxillo-facciale;
- l'arricchimento della dotazione infrastrutturale e tecnico-scientifica che consegnerà all'intervento in questione andrà a beneficio non solo della ricerca universitaria ma anche della formazione di studenti e specializzandi di area medica afferenti ai tre dipartimenti coinvolti nell'intervento di ammodernamento (Medicina Clinica e Sperimentale, Patologia Umana dell'Adulto e dell'età evolutiva, Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche);
- la realizzazione dei nuovi blocchi operatori, che andranno ad arricchire il patrimonio infrastrutturale e tecnologico dell'Ateneo, garantirà altresì la possibilità di affrontare le emergenze sanitarie del bacino territoriale di riferimento in modalità più adeguata e confacente all'attuale contesto storico (in relazione, ad esempio, alle necessità imposte dalla pandemia), favorendo la cura dei pazienti residenti non solo nella città di Messina, ma, più in generale, nella Sicilia Orientale e nella vicina Calabria;

- la realizzazione dei complessi operatorii verrà eseguita apportando delle sostanziali modifiche agli impianti esistenti, attraverso una estesa manutenzione straordinaria con annesse demolizioni edili e dismissione degli impianti ormai obsoleti. Le sale operatorie, nel rispetto della normativa vigente, e in particolare delle indicazioni contenute nel Decreto dell'Assessorato Regionale alla Sanità del 17.06.2002 n. 890, recante le "Direttive per l'accreditamento istituzionale delle strutture sanitarie nella Regione Siciliana", saranno dotate di sistemi automatici per il monitoraggio della qualità dell'aria, di moderni impianti elettrici e di illuminazione che permetteranno di operare anche in situazioni di emergenza con alimentazione ottenuta attraverso la fornitura di gruppi di continuità, di un impianto antincendio conforme alle norme UNI 9795-2013 e ss.mm.ii.. Saranno inoltre introdotti impianti di gas medicinali controllati da un sistema elettronico pronto a segnalare eventuali anomalie, un impianto di videosorveglianza delle aree di passaggio e dei varchi di accesso, un impianto interfonico con comunicazione a mani libere per ambienti sanitari, un impianto di diffusione sonora e un impianto di chiamata infermieristica;
- tra gli interventi, è altresì prevista la realizzazione al piano seminterrato di un'area da destinare alle attività di una Risonanza Magnetica comprensiva delle predisposizioni per l'installazione della macchina;
- gli ammodernamenti descritti ed il conseguente innalzamento degli standard qualitativi delle apparecchiature tecnico scientifiche e degli ambienti destinati all'attività clinico assistenziale, impatteranno positivamente sulla capacità di caratterizzare l'Ateneo in una chiara strategia di sviluppo delle collaborazioni con il sistema socio economico e della competizione scientifica internazionale;
- il progetto di fattibilità tecnico economica delle sale operatorie è stato realizzato dall'ing. Franco Trifirò e il Responsabile Unico del Procedimento è l'avv. Simona Corvaja;
- sono stati redatti cinque distinti quadri economici in funzione del padiglione e del piano nel quale saranno realizzate le sale operatorie, che vengono allegati alla presente delibera;
- con riferimento alla realizzazione dell'area da destinare alle attività di una Risonanza Magnetica, la progettazione è stata redatta nell'ambito di un progetto regionale dall'ing. Daniele Andronico ed è di natura esecutiva;
- l'importo complessivo per la realizzazione delle suddette sale è di € 24.994.882 di cui il 40% (pari ad € 9.997.953,00) risulta coperto dalle riserve di bilancio ed il restante 60% (pari ad € 14.996.929,00) verrà posto a carico del Ministero con l'inserimento della richiesta di cofinanziamento del programma di intervento nell'ambito della linea c (ammodernamento delle infrastrutture tecnologiche e grandi attrezzature scientifiche);

- in conformità a quanto previsto nel bando, qualora il programma unitario d'intervento venga ammesso a cofinanziamento, le operazioni connesse saranno avviate entro il 31 dicembre 2023;

Valutati:

1. la programmazione strategica dell'Ateneo e gli interventi in corso di esecuzione;
2. le disponibilità del bilancio d'Ateneo;
3. i criteri per la valutazione dei progetti presentati;

Ritenuto:

- opportuno e confacente alle finalità dell'Ente eseguire l'intervento di cui si richiede il cofinanziamento;
- che gli edifici oggetto di intervento rientrano tutti nel patrimonio immobiliare universitario;
- che le attrezzature scientifiche per le quali si chiede cofinanziamento resteranno di proprietà esclusiva dell'Ateneo e verranno affidate, in ragione dell'inscindibilità delle funzioni didattiche ed assistenziali dei docenti di area medica, in comodato d'uso all'A.O.U. "G. Martino", che si farà carico degli oneri di gestione e manutenzione;

Tutto ciò premesso, visto e considerato

Propone:

- di autorizzare il Magnifico Rettore alla presentazione della candidatura del programma unitario di intervento denominato Progetto Sale operatorie nell'ambito della linea c della programmazione ministeriale per l'edilizia universitaria e per le grandi attrezzature scientifiche;
- di approvare i quadri economici allegati alla presente delibera, che della stessa fanno parte integrante;
- di subordinare la concreta realizzazione dell'opera all'ottenimento del cofinanziamento ministeriale;
- di autorizzare il D.A. Organizzazione e Gestione delle Risorse Finanziarie a vincolare la somma pari ad € 9.997.953,00 quale quota a carico del bilancio di Ateneo sul CG.03.30.06.04.01 "Fondi vincolati per manutenzione ed edilizia Co.Ep." sul progetto DM_1274/2021_ATTREZZ_SALE_OPERATORIE.

Allegati:

Relazione istruttoria
Quadri economici

Il Dirigente della struttura proponente
Dipartimento Servizi Tecnici
Avv. Simona Corvaja

Attestato di regolarità contabile e copertura finanziaria

Il sottoscritto Dott. Pierfrancesco Donato, Responsabile del Dip. Amm./vo Organizzazione e Gestione Risorse Finanziarie, attesta la regolarità contabile e la copertura finanziaria della proposta di deliberazione di cui sopra.

Il Responsabile del Dip. Amm.vo Organizzazione
e Gestione Risorse Finanziarie
dott. Pierfrancesco Donato