



REGIONE SICILIANA
**AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA
POLICLINICO "G. Rodolico - San Marco"**

DELIBERAZIONE N° **1551**^{CATANIA} DEL **06 AGO 2021**

OGGETTO: "lavori di riqualificazione energetica dell'Edificio 3 presso il P.O. G. Rodolico, finanziati nell'ambito Azione 4.1.1 - Asse prioritario 4 - PO FESR 2014-2020" – Approvazione progetto esecutivo ed indizione gara esecuzione lavori

Settore Risorse Tecniche e Tecnologiche

55 del 02/08/2021

Bilancio: 2021- 2022

C.P.: 13102516

☐ Il presente atto non comporta spesa

L'estensore

(Dott. a G.M. Presti)

U.R. U. P.

(Per. Ind. G. Abramo)

**Il Direttore del Settore
Risorse Tecniche e Tecnologiche**
(Dott. Ing. Sergio Lo Presti)

Settore Economico, Finanziario e Patrimoniale

Registrazione n° 1244/2021

☐ Si attesta la compatibilità economica della spesa

Il Funzionario

**Il Responsabile del Settore Economico
Finanziario e Patrimoniale**
(Dott. Domenico Moncada)

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Gaetano Sirna

Nominato con D.P.

n° 613/Serv. 1°/S.G. del 29 ottobre 2020

con la presenza

del Direttore Amministrativo Dott. Rosario Fresta

e del Direttore Sanitario Dott. Antonio Lazzara

e con l'assistenza quale Segretario verbalizzante del
Dott. Dra. Anna Alecci

PREMESSO:

- che nell’ambito dei finanziamenti PO FESR 2014-2020 della Regione Siciliana è stato pubblicato il bando – azione 4.1.1. “Promozione dell’eco-efficienza e riduzione di consumi di energia primaria negli edifici e strutture pubbliche; interventi di ristrutturazione di singoli edifici o complessi di edifici, installazione di sistemi intelligenti di telecontrollo, regolazione, gestione, monitoraggio ed ottimizzazione dei consumi energetici (smart buildings) e delle emissioni inquinanti anche attraverso l’utilizzo di mix tecnologici, installazione di sistemi di produzione di energia da fonte rinnovabile da destinare all’autoconsumo”;
- che con successivo D.D.G. n.229 del 13/03/2019, pubblicato sulla GURS del 10/5/2019, è stata approvata la graduatoria definitiva delle operazioni ammessi e finanziabili nell’ambito Azione 4.1.1 – Asse prioritario 4 –PO FESR 2014-2020 e che in tale graduatoria era compreso anche l’intervento per la promozione dell’eco-efficienza e la riduzione dei consumi di energia primaria dell’edificio 3 del P.O. G.Rodolico, finanziato per un importo complessivo di € 4.102.245,54;
- che con D.D.G. n°515 del 24/05/2019 è stata firmata la convenzione regolante i rapporti tra la Regione Siciliana "Dipartimento dell'Energia" e l'Azienda, PRATT5568, per il complessivo importo dell’investimento, così come descritto all’interno del quadro economico riportato in allegato alla SEZIONE VII, per la realizzazione dell’operazione dal titolo “Lavori di riqualificazione energetica dell’ Edificio 3 presso il P.O. G. Rodolico Catania”, CUP “I66G18000210006” – Codice Caronte SI_1_19973, di cui all’Allegato alla Convenzione regolante i rapporti tra il Dipartimento dell'Energia della Regione Siciliana e l'Azienda;
- che con nota prot.n.6180/2018 l’Azienda aveva individuato quale RUP il Per.Ind. Giuseppe Abramo;
- che con delibera n°1148 del 02/07/2019, l’Azienda ha autorizzato l’indizione di una gara a procedura aperta, da aggiudicare con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa, per l’affidamento dell’incarico professionale per l’elaborazione di un progetto esecutivo per i “Lavori di riqualificazione energetica dell’Edificio 3 presso il P.O. G.Rodolico”;
- che con delibera n°982 del 19/05/2020 si è proceduto all’affidamento della progettazione esecutiva ed al coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di realizzazione per i lavori di che trattasi, al RTI Mythos Consorzio Stabile (mandataria) – Ing.Pier Francesco Scandura (mandante) - – Musa progetti soc.coop.di ingegneria (mandante) – per l’importo complessivo di €157.803,90 oltre oneri previdenziali al 4% ed IVA al 22%;

VISTO :

- che gli elaborati progettuali sono stati consegnati al protocollo generale con nota n°0041946 del 03/11/2020, quindi entro i termini contrattualmente previsti come rettificati dalla nota prot.n.41008/2020 del Settore Risorse Tecniche e Tecnologiche, che concedeva una dilazione dei termini;
- che il progetto esecutivo, redatto dal RTI Mythos Consorzio Stabile (mandataria) – Ing.Pier Francesco Scandura (mandante) – Musa progetti soc.coop.di ingegneria (mandante), si compone dei seguenti elaborati:

Dis. N°	Rev.	Data	Descrizione	Scala	Form. UNI	Nome File
ELABORATI GENERALI						
Elaborati tecnico-amministrativi						
G-000	2	31/05/2021	Elenco elaborati		A4	E0616-G-000-2-ElElab
G-001	2	31/05/2021	Relazione generale		A4	E0616-G-001-2-RelGen
G-002	2	31/05/2021	Report Rilievi		A4	E0616-G-002-2-RelRil
G-003	0	02/11/2020	Piano Gestione Informativa		A4	E0616-G-003-0-PGI
G-004	2	31/05/2021	Relazione sulle interferenze		A4	E0616-G-004-2-RelInterf
G-011	2	31/05/2021	Quadro economico		A4	E0616-G-011-2-Qeco
G-012	2	31/05/2021	Cronoprogramma			E0616-G-012-2-Crono
G-021	0	02/11/2020	Schema di contratto		A4	E0616-G-021-0-ScCont

G-022	2	31/05/2021	Capitolato speciale d'appalto - Parte amministrativa		A4	E0616-G-022-2-CSAamm
G-024	0	02/11/2020	Capitolato speciale d'appalto - Specifiche tecniche opere edili		A4	E0616-G-024-0CSAoe
G-027	1	31/05/2021	Capitolato speciale d'appalto - Specifiche tecniche impianti elettrici		A4	E0616-G-027-1-CSAie
G-031	0	02/11/2020	Piano di sicurezza e coordinamento		A4	E0616-G-031-0-PSC
G-032	1	23/04/2021	Fascicolo tecnico dell'opera		A4	E0616-G-032-1-FTO
G-041	1	31/05/2021	Manuale d'uso		A4	E0616-G-041-1-ManUso
G-042	1	31/05/2021	Manuale di manutenzione		A4	E0616-G-042-1-ManMan
G-043	1	31/05/2021	Programma di manutenzione - sottoprogramma delle prestazioni		A4	E0616-G-043-1-MMsottPres
G-044	1	31/05/2021	Programma di manutenzione - sottoprogramma dei controlli		A4	E0616-G-044-1-MMsottCtrl
G-045	1	31/05/2021	Programma di manutenzione - sottoprogramma degli interventi		A4	E0616-G-045-1-MMsottInt

Elaborati grafici

G-100	0	31/05/2021	Riferimenti urbanistici		A1	E0616-G-100-0-RifUrb
G101	0	02/11/2020	Planimetria area di cantiere	1:500	A1	E0616-G-101-0-PlanCantie
G-102	1	23/04/2021	E03 - Individuazione interferenze	1:200	A1	E0616-G-102-1-IndIntEd03
G-103	1	23/04/2021	E11 - Individuazione interferenze	1:200	A1	E0616-G-103-1-IndIntEd11

OPERE EDILI

Elaborati tecnico-amministrativi

A-001	0	02/11/2020	Relazione tecnica - Opere edili		A4	E0616-A-001-0-RelOE
A-013	2	31/05/2021	Quadro incidenza della manodopera per categoria - Opere edili		A4	E0616-A-013-2-QIMOOe
A-031	2	31/05/2021	Computo metrico estimativo - Opere edili		A4	E0616-A-031-2-CMEoe
A-041	2	31/05/2021	Elenco prezzi unitari - Opere edili		A4	E0616-A-041-2-EPUoe
A-051	2	31/05/2021	Analisi prezzi - Opere edili		A4	E0616-A-051-2-APoe

Elaborati grafici

A-101	1	23/04/2021	Planimetria Generale	1:500	A1	E0616-A-101-1-PlanGen
A-201	2	31/05/2021	E03 - Stato di fatto - Pianta Coperture	1:100	A0	E0616-A-201-2-SdfPiaPCEd03
A-202	1	23/04/2021	E03 - Stato di Progetto - Pianta Coperture	1:100	A0	E0616-A-202-2-ProgPiaPCEd03
A-203	1	23/04/2021	E03 - Confronto - Pianta Coperture	1:100	A0	E0616-A-203-1-CfrPiaPCEd03
A-211	1	23/04/2021	E11 - Stato di fatto - Pianta Coperture	1:100	A0	E0616-A-211-1-SdfPiaPCEd11
A-212	1	23/04/2021	E11 - Stato di Progetto - Pianta Coperture	1:100	A0	E0616-A-212-1-ProgPiaPCEd11
A-213	1	23/04/2021	E11 - Confronto - Pianta Coperture	1:100	A0	E0616-A-213-1-CfrPiaPCEd11
A-221	1	23/04/2021	E03 - Stato di Progetto - Coperture Piano Primo Est	1:50	A0	E0616-A-221-1-ProgPiaP1EstEd03
A-222	1	23/04/2021	E03 - Stato di Progetto - Coperture Piano Primo Ovest	1:50	A0	E0616-A-222-1-ProgPiaP1OvestEd03
A-223	1	23/04/2021	E03 - Stato di Progetto - Coperture Piano Secondo	1:50	A0+	E0616-A-223-1-ProgPiaP2Ed03
A-224	1	23/04/2021	E03 - Stato di Progetto - Coperture Piano Terzo	1:50	A0	E0616-A-224-1-ProgePiaP3Ed03
A-225	1	23/04/2021	E03 - Stato di Progetto - Coperture Piano Quarto	1:50	A0	E0616-A-225-1-ProgPiaP4Ed03
A-226	1	23/04/2021	E03 - Stato di Progetto - Coperture Piano Quinto	1:50	A0	E0616-A-226-1-ProgPiaP5Ed03
A-231	1	23/04/2021	E11 - Stato di Progetto - Coperture Piano Primo	1:50	A0	E0616-A-231-1-ProgPiaP1Ed11
A-232	1	23/04/2021	E11 - Stato di Progetto - Coperture Piano Secondo Est	1:50	A0	E0616-A-232-1-ProgPiaP2EstEd11
A-233	1	23/04/2021	E11 - Stato di Progetto - Coperture Piano Secondo Ovest	1:50	A0	E0616-A-233-1-ProgPiaP2OvestEd11
A-234	1	23/04/2021	E11 - Stato di Progetto - Coperture Piano Terzo	1:50	A0	E0616-A-234-1-ProgPiaP3Ed11
A-241	1	23/04/2021	Schemi Sistema di Sicurezza	1:500	A2	E0616-A-241-1-ScSic
A-301	0	02/11/2020	E03 - Stato di fatto - Sezioni	1:100	A0	E0616-A-301-0-SdfSezEd03
A-302	0	02/11/2020	E03 - Progetto - Sezioni	1:100	A0	E0616-A-302-0-ProgSezEd03
A-303	1	23/04/2021	E03 - Confronto - Sezioni	1:100	A0	E0616-A-303-1-CfrSezEd03
A-311	0	02/11/2020	E11 - Stato di fatto - Sezioni	1:100	A0	E0616-A-311-0-SdfSezEd11
A-312	0	02/11/2020	E11 - Progetto - Sezioni	1:100	A0	E0616-A-312-0-ProgSezEd11
A-313	1	23/04/2021	E11 - Confronto - Sezioni	1:100	A0	E0616-A-313-1-CfrSezEd11

A-401	0	02/11/2020	Abaco serramenti esterni	1:50	A4	E0616-A-401-0-AbcSe
A-402	0	02/11/2020	Abaco solai	1:5	A2	E0616-A-402-0-AbcSo
A-601	1	23/04/2021	Dettagli Impermeabilizzazione	1:10	A1	E0616-A-601-1-DettImp

IMPIANTI

Elaborati tecnico-amministrativi

E-001	2	31/05/2021	Relazione tecnica impianti		A4	E0616-E-001-2-RelIES
E-002	2	31/05/2021	Relazione di calcolo impianti elettrici		A4	E0616-E-002-2-RelCalcIES
E-003	2	31/05/2021	Report dettagliato risultati di calcolo impianti elettrici		A4	E0616-E-003-2-RepDettRisIES
E-004	1	31/05/2021	Calcoli illuminotecnici			E0616-E-004-1-CalculIES
E-013	2	31/05/2021	Quadro incidenza della manodopera per categoria - Impianti elettrici speciali		A4	E0616-E-013-2-QIMOIIES

E-031	2	31/05/2021	Computo metrico estimativo impianti elettrici e speciali		A4	E0616-E-031-2-CMEIES
E-041	2	31/05/2021	Elenco prezzi unitari Impianti elettrici e speciali		A4	E0616-E-041-2-EPUIES
E-051	2	31/05/2021	Analisi prezzi Impianti elettrici e speciali		A4	E0616-E-051-2-APIES
Elaborati grafici						
E-101	2	31/05/2021	Schemi unifilari quadri elettrici		A4	E0616-E-101-2-SuQE
E-102	0	02/11/2020	Schema a blocchi quadri elettrici		A3	E0616-E-102-0-SbQE
E-103	0	02/11/2020	Carpenterie quadri elettrici		A4	E0616-E-103-0-CQE
E-301	2	31/05/2021	Planimetria illuminazione artificiale – Stato di Fatto – Piano Interrato	1:100 – 1:50	A0	E0616-E-301-2-IIISdfPS
E-302	2	31/05/2021	Planimetria illuminazione artificiale – Stato di Fatto – Piano Terra	1:100 – 1:50	A0	E0616-E-302-2-IIISdfP0
E-303	2	31/05/2021	Planimetria illuminazione artificiale – Stato di Fatto – Piano Primo	1:100 – 1:50	A0	E0616-E-303-2-IIISdfP1
E-304	2	31/05/2021	Planimetria illuminazione artificiale – Stato di Fatto – Piano Secondo	1:100	A0	E0616-E-304-2-IIISdfP2
E-305	2	31/05/2021	Planimetria illuminazione artificiale – Stato di Fatto – Piani Terzo e Quarto	1:100	A0	E0616-E-305-2-IIISdfP3P4
E-306	2	31/05/2021	Planimetria illuminazione artificiale – Stato di Progetto – Piano Interrato	1:100 – 1:20	A0	E0616-E-306-2-IIISdpPS
E-307	2	31/05/2021	Planimetria illuminazione artificiale – Stato di Progetto – Piano Terra	1:100 – 1:20	A0	E0616-E-307-2-IIISdpP0
E-308	2	31/05/2021	Planimetria illuminazione artificiale – Stato di Progetto – Piano Primo	1:100 – 1:20	A0	E0616-E-308-2-IIISdpP1
E-309	2	31/05/2021	Planimetria illuminazione artificiale – Stato di Progetto – Piano Secondo	1:100	A0	E0616-E-309-2-IIISdpP2
E-310	2	31/05/2021	Planimetria illuminazione artificiale – Stato di Progetto – Piano Terzo e Quarto	1:100	A0	E0616-E-310-2-IIISdpP3P4
E-501	2	31/05/2021	Impianti fotovoltaici – Planimetria generale	1:400	A1	E0616-E-501-2-FV
E-502	2	31/05/2021	Impianti fotovoltaici – Pianta coperture edifici 3-11	1:100	A0+	E0616-E-502-2-FV
E-503	2	31/05/2021	Impianti fotovoltaici – Pianta coperture pensiline edificio 8	1:200	A1	E0616-E-503-2-FV
E-504	2	31/05/2021	Impianti fotovoltaici – Dettagli costruttivi	1:10	A0+	E0616-E-504-2-FV
E-505	2	31/05/2021	Impianti fotovoltaici – Schemi unifilari		A1	E0616-E-505-2-FV
E-506	0	02/11/2020	Impianti fotovoltaici – Schemi unifilari pensiline edificio 8		A1	E0616-E-506-2-FV
E-507	2	31/05/2021	Impianti fotovoltaici – Distribuzione elettrica edifici 3-11	1:100	A0+	E0616-E-507-2-FV
E-508	2	31/05/2021	Impianti fotovoltaici – Distribuzione elettrica pensiline edificio 8	1:200	A1	E0616-E-508-2-FV
E-601	2	31/05/2021	Individuazione ambienti e Schema di Building Automation	1:200	A0	E0616-E-601-2-BACS
E-602	2	31/05/2021	Particolari e Schema di Funzionamento Building Automation – Piano Seminterrato	1:50 – 1:100	A1	E0616-E-602-2-BACS-PS
E-603	2	31/05/2021	Particolari e Schema di Funzionamento Building Automation – Piano Terra	1:50 – 1:100	A1	E0616-E-602-2-BACS-PT
E-604	2	31/05/2021	Particolari e Schema di Funzionamento Building Automation – Piano Primo	1:50 – 1:100	A1	E0616-E-602-2-BACS-P1
MODELLI INFORMATIVI						
A-901	0	02/11/2020	Modello Architettonico – Formato Proprietario			E0616-A-901-0-Mlprop
A-911	0	02/11/2020	Modello Architettonico – Formato Aperto – Stato di Fatto			E0616-A-911-0-Mlape_SDF
A-912	0	02/11/2020	Modello Architettonico – Formato Aperto – Stato di Progetto			E0616-A-912-0-Mlape_SDP
I-901	0	02/11/2020	Modello Impianti – Formato Proprietario			E0616-I-901-0-Mlprop
I-911	0	02/11/2020	Modello Impianti – Formato Aperto – Stato di Progetto			E0616-I-911-0-Mlape_SDF
DICHIARAZIONI						
Z-001	0	02/11/2020	Dichiarazioni di conformità		A4	E0616-Z-001-0-DicConf

- che l'importo complessivo dell'appalto è stato elaborato secondo il seguente quadro economico:

QUADRO ECONOMICO			
A	Lavori		
		Importo	Totale Parziale
a.1	Lavori a misura- Opere Edili	€ 1 339 849,90	
a.2	Lavori a misura - Opere Impianti	€ 1 624 779,25	€ 2 964 629,15
a.3	Oneri della Sicurezza non soggetti al ribasso	€ 92 063,39	
a.4	TOTALE LAVORI (A)		€ 3 056 692,54
B	Somme a disposizione		
		Importo	Totale Parziale
b.1	Spese Tecniche		
b.1.1	Diagnosi Energetica	€ 29 317,37	
b.1.2	Spese Progettazione Esecutiva e Coordinamento per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione	€ 157 803,90	
b.1.3	Oneri di verifica del Progetto Esecutivo (art.26, c.5 del D.Lgs. 50/16)	€ 41 204,60	
b.1.4	Collaudo Tecnico Amministrativo	€ 67 807,00	€ 296 132,87
b.2	Allacciamenti		
b.2.1	Pratica allacciamento impianto fotovoltaico alla rete elettrica	€ 61 011,94	€ 61 011,94
b.3	Imprevisti, accantonamenti, spese generali		
b.3.1	Imprevisti (3% di a.4)	€ 91 700,78	
b.3.2	Art.113 del D.Lgs 50/16 (1,9% di a.4+b.3.1)	€ 59 819,47	
b.3.3	Spese per pubblicità e notifiche	€ 5 000,00	
b.3.4	Spese per espletamento gara	€ 12 000,00	
b.3.5	Oneri di conferimento rifiuti in discarica	€ 91 824,15	€ 260 344,40
b.4	IVA/Oneri		
b.4.1	IVA sui Lavori (10% di a.1+a.2+b.3.1)	€ 305 632,99	
b.4.2	IVA su Oneri della Sicurezza (10% di a.3)	€ 9 206,34	
b.4.3	Oneri su Cassa Previdenziale Professionale (4% di b.1.1+b.1.2+b.1.3+b.1.4)	€ 11 845,31	
b.4.4	IVA su spese tecniche professionali (22% di b.1.1+b.1.2+b.1.3+b.1.4+b.4.4)	€ 67 755,20	
b.4.5	IVA su forniture e servizi (22% di b.2.1)	€ 13 422,63	
b.4.6	IVA oneri per conferimento rifiuti in discarica (22% di b.3.5)	€ 20 201,31	€ 428 063,79
	TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE (B)		€ 1 045 553,00
	IMPORTO DELL'APPALTO (A + B)		€ 4 102 245,54
	IMPORTO FINANZIATO PO-FERS 2014-2020 Azione 4.1.1		€ 4 102 245,54

- che con atto del Settore Risorse Tecniche e Tecnologiche n°7000007 del 17/02/2021 veniva affidato alla INGEGNA s.r.l. la verifica preventiva di tale progetto, ai sensi dell'art.26, c.1, del D.Lgs n°50/2016;
- che la INGEGNA s.r.l. trasmetteva al Settore Tecnico, a mezzo pec in data 24/06/2021, il Verbale di Verifica definitiva del 23/06/2021 con esito positivo, a firma del Dott. Ing. Vitale Felice;
- che in data 30/06/2021 con il Verbale di Validazione del progetto esecutivo da parte del RUP, ai sensi dell'art. 26, c. 8 del D.Lgs 50/2016, si ritiene conclusa la fase di progettazione esecutiva;

RITENUTO, per quanto sopra,

- di prendere atto del progetto esecutivo redatto dal RTI Mythos Consorzio Stabile (mandataria) – Ing. Pier Francesco Scandura (mandante) — Musa progetti soc.coop.di ingegneria (mandante) relativo ai” Lavori di riqualificazione energetica dell'Edificio 3 presso il P.O. G. Rodolico, finanziati nell'ambito Azione 4.1.1 - Asse prioritario 4 - PO FESR 2014-2020”;
- di prendere atto del verbale di verifica definitiva redatto da INGEGNA srl e del verbale di validazione redatto dal RUP;

- di approvare la documentazione contenuta nel progetto esecutivo di che trattasi;
- di indire, sulla base di tale progetto esecutivo, gara ad asta pubblica, ex art.60 del D.Lvo n.50/2016 e ss.mm.ii., per l'affidamento dei "Lavori di riqualificazione energetica dell'Edificio 3 presso il P.O. G. Rodolico, finanziati nell'ambito Azione 4.1.1 - Asse prioritario 4 - PO FESR 2014-2020" da aggiudicare al prezzo più basso, ex art. comma 9 bis, art.36 del D.Lvo n.50/2016, sulla base d'asta di € 3.056.692,54, di cui € 92.063,39 per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso, IVA esclusa, procedendo, ai sensi dell'art. 97 comma 8 del D.Lgs. n. 50/2016, all'esclusione automatica delle offerte che presentano una percentuale di ribasso pari o superiore alla soglia dell'anomalia individuata ai sensi del medesimo articolo;
- di affidare, ex comma 5 art.9 della L.R. n.1/2017, l'espletamento di tale procedura di gara all'UREGA provvedendo ad approvare il bando di gara, il disciplinare di gara, il modello del protocollo di legalità e il modello del patto di integrità, da sottoporre, ai sensi dell'art.4 del Decreto del 03/07/2019 dell'Assessorato delle Infrastrutture e della mobilità Regione Siciliana, all'ufficio competente dell'UREGA, insieme agli elaborati tecnici espressamente previsti nel suddetto art.4;
- di prendere atto che l'intero importo progettuale previsto di € 4.102.245,54 trova copertura nel Finanziamento di cui al DDG n.229/2019;
- di imputare il suddetto importo, al netto del ribasso di gara, al conto patrimoniale 13102516 (Immobilizzazioni in corso lavori di riqualificazione energetica edificio 3 del P.O. G.Rodolico D.D.G. n.229 del 13/03/2019);
- di dare mandato al Responsabile del Settore Risorse Tecniche e Tecnologiche di nominare il Direttore dei Lavori e il Direttore Operativo di cantiere, stante che il Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione è già stato affidato al RTI Mythos Consorzio Stabile (mandataria) – Ing. Pier Francesco Scandura (mandante) — Musa progetti soc.coop.di ingegneria (mandante) giusta deliberazione n. °982 del 19/05/2020;

PRESO ATTO della proposta, per come sopra avanzata dal Direttore del Settore Risorse Tecniche e Tecnologiche, che con la sottoscrizione della presente attesta la regolarità formale e la legittimità sostanziale del presente provvedimento;

Sentito il parere favorevole del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario



DELIBERA

per i motivi esposti in premessa, che qui si intendono ripetuti e trascritti:

- di approvare il progetto esecutivo per i "Lavori di riqualificazione energetica Edificio 3 Policlinico Presidio Ospedaliero G. Rodolico Catania finanziati nell'ambito Azione 4.1.1 - Asse prioritario 4 - PO FESR 2014-2020" redatto dalla RTI Mythos Consorzio Stabile (mandataria) – Ing. Pier Francesco Scandura (mandante) — Musa progetti soc.coop.di ingegneria (mandante), per come verificato il 23/06/2021 dalla INGEGNA srl e validato dal RUP in data 30/06/2021.
- di approvare il quadro economico dei lavori per un importo complessivo del progetto di € **4.102.245,54**, come descritto in premessa.
- di indire, sulla base di tale progetto esecutivo, gara ad asta pubblica, ex art.60 del D.Lvo n.50/2016, per l'affidamento dei "Lavori di riqualificazione energetica dell'Edificio 3 presso il P.O. G. Rodolico, finanziati nell'ambito Azione 4.1.1 - Asse prioritario 4 - PO FESR 2014-2020" da aggiudicare al minor prezzo, ex art. comma 9 bis, art.36 del D.Lvo n.50/2016, sulla base d'asta di € 3.056.692,54, di cui € 92.063,39 per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso, IVA esclusa, procedendo, ai sensi dell'art. 97 comma 8 del D.Lgs. n. 50/2016, all'esclusione automatica delle offerte che presentano

una percentuale di ribasso pari o superiore alla soglia dell'anomalia individuata ai sensi del medesimo articolo.

- di affidare, ex comma 5 art.9 della L.R. n.1/2017, l'espletamento di tale procedura di gara all'UREGA provvedendo ad approvare il bando di gara, il disciplinare di gara, il modello del protocollo di legalità e il modello del patto di integrità, da sottoporre, ai sensi dell'art.4 del Decreto del 03/07/2019 dell'Assessorato delle Infrastrutture e della mobilità Regione Siciliana, all'ufficio competente dell'UREGA, insieme agli elaborati tecnici espressamente previsti nel suddetto art.4.
- di imputare il suddetto importo, al netto del ribasso di gara, al conto patrimoniale 13102516 (Immobilizzazioni in corso lavori di riqualificazione energetica edificio 3 del P.O. G.Rodolico D.D.G. n.229 del 13/03/2019).
- di dare mandato al Responsabile del Settore Risorse Tecniche e Tecnologiche di nominare il Direttore dei Lavori e il Direttore Operativo di cantiere, stante che il Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione è già stato affidato al RTI Mythos Consorzio Stabile (mandataria) – Ing. Pier Francesco Scandura (mandante) – Musa progetti soc.coop.di ingegneria (mandante) giusta deliberazione n. °982 del 19/05/2020.
- di dare mandato al Direttore del Settore Tecnico ed al RUP di porre in essere tutti gli atti necessari per la prosecuzione della procedura di gara.
- di munire il presente atto della clausola di immediata esecutività, stante l'urgenza di rientrare nei tempi previsti per l'erogazione dei finanziamenti.

**Il Direttore del Settore Risorse
Tecniche e Tecnologiche**
(Dott. Ing. Sergio Presti)

- **IL DIRETTORE GENERALE**

Dott. Gaetano Sirna

- **IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO Dott. Rosario Fresta**

- **IL DIRETTORE SANITARIO**

Dott. Antonio Lazzara

- **IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE**

Dott. Maria Alocci

La presente deliberazione viene pubblicata all'albo dal 07 / 08 / 2021 al / /

Si certifica che la presente deliberazione è stata pubblicata mediante affissione all'albo dell'Azienda il ai sensi dell'art.65 c.2 L.R. 25/93 come sostituito dall'art. L.R. 30/93 e che contro la stessa non è stata prodotta opposizione

Catania li

Il Responsabile