



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



IL DIRIGENTE DELLA RIPARTIZIONE ATTIVITA' CONTRATTUALE

- VISTO** il D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016;
- VISTO** il D.Lgs. 76 del 16/07/2020, convertito con la legge 120/2020 recante “*Misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitale*” come modificato dal decreto legge 77/2021;
- VISTO** l’art. 32 del D.Lgs. 50/2016, e, in particolare, i commi: 2) ai sensi del quale, prima dell’avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione economici e delle offerte; 5), in base al quale «*La stazione appaltante, previa verifica della proposta di aggiudicazione ai sensi dell’[articolo 33, comma 1](#), provvede all’aggiudicazione*» e 7), il quale prevede che «*L’aggiudicazione diventa efficace dopo la verifica del possesso dei prescritti requisiti*»;
- VISTO** l’art. 56, comma 2, del vigente *Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità*;
- VISTE** le Linee Guida ANAC n. 4, aggiornate al decreto legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1 marzo 2018, recanti “*Procedure per l’affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi degli operatori economici*” che prevedono, tra l’altro, che, ai fini della scelta dell’affidatario in via diretta «*[...] la stazione appaltante può ricorrere alla comparazione dei listini di mercato, di offerte precedenti per commesse identiche o analoghe o all’analisi dei prezzi praticati ad altre amministrazioni. In ogni caso, il confronto dei preventivi*



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

di spesa forniti da due o più operatori economici rappresenta una best practice anche alla luce del principio di concorrenza”;

VISTO

l'articolo 4 del decreto-legge 126/2019, convertito con legge 159/2019, che per gli acquisti delle Università, relativi a beni e servizi, che siano funzionalmente destinati all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione, esclude – tra l'altro – l'obbligo, previsto all'art. 1, commi 449 e 450 della legge 27 dicembre 2006, n. 296, in materia di ricorso alle convenzioni-quadro e al mercato elettronico delle Pubbliche Amministrazioni;

VISTA

la relazione istruttoria del Responsabile del Procedimento, trasmessa a mezzo PEC in data 4/11/2021 e acquisita al protocollo di Ateneo con n. 110457 in pari data, con la quale lo stesso :

- ha rappresentato l'esigenza di procedere all'intervento relativo alla *“Fornitura di un sistema di rivelazione nell'infrarosso basato su rivelatori di tipo SNSPD (Superconducting Nanowire Single Photon Detector)”* per i fabbisogni del Dipartimento di Fisica “Ettore Pancini” dell'Università degli Studi di Napoli Federico II nell'ambito del progetto di ricerca PER-ACTRIS-IT PON Ricerca ed Innovazione 2014/2020 Azione II.1, Codice identificativo MIUR: PIR01_00015 (CUP: B17E19000000007), per un importo stimato pari ad € 84.700,00 oltre IVA, oneri per la sicurezza da rischi interferenti pari a zero;
- ha proposto di procedere con affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1, c. 2, lett. a) del DL 76 del 16/04/2020, convertito con Legge 120/2020, come modificato dall'art 51 del DL 77 del 31 maggio 2021, convertito con legge n. 108 del 29 luglio 2021, previa indagine di mercato mediante pubblicazione di avviso esplorativo finalizzato ad acquisire preventivi dagli operatori economici interessati, purchè in possesso dei requisiti valutati come necessari per soddisfare le esigenze di affidabilità, competenza e professionalità nell'esecuzione della fornitura in discorso;
- ha precisato che *“i preventivi pervenuti nei termini e corredati dalla suddetta documentazione saranno valutati dal Responsabile del Procedimento. L'affidamento sarà disposto in favore dell'operatore economico che abbia presentato l'offerta migliore, dal punto di vista economico e qualitativamente rispondente alle specifiche tecniche previste nel Capitolato tecnico, ovvero migliorativa rispetto alle stesse”;*



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

VISTA

la propria determina n. 1388 del 16/11/2021, con la quale: è stato approvato l'Avviso di indagine di mercato congiuntamente agli allegati, da pubblicare all'Albo Ufficiale di Ateneo, nonché sul sito internet dell'Università (al seguente indirizzo: <http://www.unina.it/ateneo/gare/bandi>) ed è stato autorizzato di prevedere ai fini della risposta all'Avviso un termine di 15 giorni, in conformità alle disposizioni di cui alle Linee Guida ANAC 4/2016 recanti: *“Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi degli operatori economici”*;

DATO ATTO

che *“allo scadere del termine del citato Avviso fissato, alla data del 02/12/2021, hanno manifestato il proprio interesse all'intervento (..) e presentato idonea documentazione unitamente alla propria offerta le seguenti Società:*

- **ZHEJIANG PHOTON TECHNOLOGY Co. Ltd** a mezzo PEC in data 01/12/2021, acquisita al protocollo di Ateneo con n. 124984 in data 02/12/2021”;
- **SINGLE QUANTUM B.V.** a mezzo PEC in data 02/12/2021, acquisita al protocollo di Ateneo con n. 125026 in data 02/12/2021”;

ACQUISITI

i seguenti preventivi pervenuti nei termini suindicati:

- Preventivo della Società **ZHEJIANG PHOTON TECHNOLOGY Co. Ltd**, con sede operativa nella Repubblica Popolare Cinese, prezzo offerto euro 84.700,00 oltre IVA;
- Preventivo della Società **SINGLE QUANTUM B.V.**, con sede operativa nei Paesi Bassi, prezzo offerto euro 84.600,00 oltre IVA;

DATO ATTO

che le offerte presentate dalle citate Società sono state trasmesse al RUP, a mezzo PEC in data 06/12/2021, al fine di individuare l'offerta migliore dal punto di vista economico e qualitativamente rispondente alle specifiche tecniche previste nel Capitolato tecnico-amministrativo, ovvero migliorativa delle stesse;



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

VISTA

la nota del RUP prot. n. 11660 del 03/02/2022, nella quale lo stesso ha dichiarato che: *“Entrambi gli operatori hanno fornito documentazione completa ed è stato possibile realizzare una griglia comparativa che ha mostrato: - la rispondenza di entrambe le proposte ai requisiti minimi obbligatori previsti dal capitolato tecnico; - una differenza di prezzo pari ad euro 100 in quanto il preventivo della società Single Quantum B.V. è pari a 84.600 € mentre quello di Zhejiang Photon Technology Co.Ltd è pari a 84.700 €; - con riferimento alle proposte migliorative, l’OE Zhejiang Photon Technology Co.Ltd include nella fornitura a corpo, al prezzo indicato, n. 2 sensori il cui valore è pari a 5.000,00. Inoltre l’OE fornisce una garanzia di maggiore durata, 6 mesi in più e sensori con caratteristiche migliori Valutato che le proposte migliorative hanno un valore molto superiore alla differenza di prezzo si invita a voler stipulare il contratto di fornitura con la Società Zhejiang Photon Technology Co.Ltd.”;*

RITENUTO

pertanto, in conformità a quanto valutato dal Rup, di affidare la fornitura in parola alla Società **Zhejiang Photon Technology Co. Ltd**, n.id. nazionale 91330421MA29F3A88G con sede nella Repubblica Popolare Cinese al seguente indirizzo: n. 11, Guigu Er Rd, Jiashan 314100, Zhejiang – PRC, per un importo complessivo di euro 84.700,00 oltre IVA;

CONSIDERATO

che si è provveduto alla verifica dei requisiti di carattere speciale dichiarati in sede di presentazione dell’Offerta e che la stessa ha avuto esito positivo, come risulta dalla attestazione del RUP e da tutta la documentazione agli atti dell’Ufficio;

TENUTO CONTO

che per espressa previsione dell’art. 32, comma 10, lett. b) del D.Lgs. 50/2016, non si applica il termine dilatorio di *stand still* di 35 giorni per la stipula del contratto;

VISTI

gli esiti positivi dei controlli effettuati sulla documentazione presentata dalla Società ai sensi di quanto disposto dalle linee guida ANAC n. 4 e dall’art. 80 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. – volti ad accertare il possesso dei requisiti di moralità di cui al citato decreto in capo all’operatore economico;



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

TENUTO CONTO

del fatto che l'Operatore ha presentato apposita garanzia definitiva ai sensi dell'art. 103 del D.Lgs. 50/2016, a mezzo bonifico per l'importo di euro 8.470,00;

DETERMINA

Per i motivi espressi nella premessa, che si intendono integralmente richiamati:

- di autorizzare ai sensi dell'art. 1, c. 2, lett. a) del Dl 76 del 16/04/2020, convertito con Legge 120/2020, convertito con Legge 120/2020, come modificato dall'art 51 del DL 77 del 31 maggio 2021, convertito con legge n. 108 del 29 luglio 2021, l'affidamento diretto della *Fornitura di un sistema di rivelazione nell'infrarosso basato su rivelatori di tipo SNSPD (Superconducting Nanowire Single Photon Detector)* per i fabbisogni del Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini" dell'Università degli Studi di Napoli Federico II nell'ambito del progetto di ricerca PER-ACTRIS-IT PON Ricerca ed Innovazione 2014/2020 Azione II.1, Codice identificativo MIUR: PIR01_00015 (CUP: B17E19000000007), all'operatore economico, **Zhejiang Photon Technology Co. Ltd**, n.id. nazionale 91330421MA29F3A88G, con sede nella Repubblica Popolare Cinese al seguente indirizzo: n. 11, Guigu Er Rd, Jiashan 314100, Zhejiang – PRC, per un importo complessivo di euro 84.700,00 oltre IVA, oneri per la sicurezza da rischi interferenti pari a zero;

- di autorizzare il relativo impegno di spesa, che graverà sul capitolo 01.10.02.03.01 Macchinari e Attrezzature Scientifiche del bilancio unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio per l'esercizio finanziario 2022;

- di dare mandato all'Unità organizzativa Responsabile del Procedimento di porre in essere tutti gli adempimenti relativi agli obblighi di cui alla vigente normativa in materia di trasparenza e di prevenzione della corruzione, connessi all'adozione del presente provvedimento.

- il presente provvedimento è efficace in quanto sono state ultimate, con esito positivo, le verifiche circa il possesso dei requisiti di capacità generale in capo all'aggiudicatario, ai sensi dell'art. 32, comma 7, del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.

IL DIRIGENTE

Dott.ssa Rossella Maio

Unità organizzativa responsabile della procedura di affidamento: Ufficio Contratti per Forniture sotto soglia
Il Capo dell'ufficio ad interim: dott.ssa Rossella Maio
Unità di personale che ha effettuato la verifica insieme al Capo Ufficio:
Roberta Vecchione



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Bilancio di Previsione annuale autorizzatorio – Esercizio Finanziario 2022.							
.....							
BUDGET ECONOMICO							
Tipo scrittura		Codice Conto	Descrizione Conto	Progetto			
n. Vincolo	Importo						
Note:							
Bilancio di Previsione annuale autorizzatorio – Esercizio Finanziario 2022							
BUDGET DEGLI INVESTIMENTI							
Fonte di Finanziamento			Spese d'Investimento				
Contributi Pluriennali	Mutui	Risorse Proprie	Tipo scrittura		Codice Conto	Descrizione Conto	Progetto
			N. scrittura	Importo			
Importo	Importo	Importo	CoAn 30475	103.334,00	(*)	(**)	(***)
103.334,00							
Note:							
<u>Per la copertura economico-finanziaria:</u>							



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

<p>Ripartizione Bilancio, Finanza e Sviluppo</p> <p><i>Il Dirigente della Ripartizione: Dott.ssa Colomba Tufano</i></p> <p>Unità organizzativa responsabile: UFFICIO.UCA1.....</p> <p><i>Il Capo dell'Ufficio: Marialetizia Albano</i></p> <p>L'Addetto: Michele Codella</p>	<p>(*) CA.01.10.02.03.01</p> <p>(**) Macchinari e attrezzature scientifiche</p> <p>(***) ACTRIS_PON_2014_2020</p>
---	---

