



## Consiglio di Amministrazione del 18 luglio 2023

### Patrimonio, Beni mobili e immobili, Servizi, Sicurezza, Edilizia e Infrastrutture

**Deliberazione n. 402/2023/CdA** Indizione di una procedura aperta ex art. 71, d.lgs. 36/2023, avente ad oggetto la fornitura di un analizzatore Vettoriale di Reti (VNA) operante a microonde e onde millimetriche fino a 220 GHz nell'ambito del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) missione 4, componente 2. Linea di investimento 1.5 "Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione per la sostenibilità" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU emanato con Decreto Direttoriale 30 dicembre 2021, n. 3277.

UOR Proponente: AREA INFRASTRUTTURE E APPROVVIGIONAMENTI

Componente	Nome e Cognome	VOTO				
		F	C	A	Ass	Nc
Rettrice	Giovanna Iannantuoni	X				
Componente interno	Bonaria Biancu	X				
Componente interno	Elisabetta Biffi	X				
Componente interno	Carlo Ferrarese	X				
Componente interno	Marina Lotti	X				
Componente interno	Lucia Visconti Parisio	X				
Componente esterno	Nicolò Dubini	X				
Componente esterno	Giuliano Busetto	X				
Componente esterno	Raffaele Liberali	X				
Rappresentante degli Studenti	Luca William Biffi	X				
Rappresentante degli Studenti	Barbara Morandi	X				

**Legenda:** (F - Favorevole) - (C - Contrario) - (A - Astenuto) - (Ass - Assente) - (Nc - Non convocato)

#### Presidente

La Magnifica Rettrice  
Prof.ssa Giovanna Iannantuoni

#### Segretario

Il Direttore Generale  
Dott. Cristiano Nicoletti  
assistito per le operazioni relative alla verbalizzazione  
dalla Dott.ssa Emanuela Mazzotta

#### Assistono alla seduta:

Prof. Marco Emilio Orlandi  
Dott. Alberto Avoli

Pro-Rettore Vicario  
Presidente Collegio Revisori dei Conti

Prof. Maurizio Casiraghi  
Dott.ssa Elena La Torre

Pro-Rettore alla Didattica  
Dirigente Area Didattica e dei Servizi agli Studenti

\*\*\*

La Rettrice illustra l'argomento in oggetto e comunica che come indicato nella delibera del Consiglio del Dipartimento di Fisica nella seduta del 11/07/2023, allegata alla presente deliberazione di cui costituisce parte integrante (ALLEGATO A alla deliberazione n. 402/2023/CdA), nell'ambito del Piano Nazionale

## Consiglio di Amministrazione del 18 luglio 2023

Ripresa e Resilienza (PNRR) missione 4, componente 2, Linea di investimento Linea di investimento 1.5 "Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione per la sostenibilità" finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU emanato con Decreto Direttoriale 30 dicembre 2021, n. 3277, su proposta della dott.ssa Valeria Vadalà è stato chiesto di effettuare una procedura aperta, ai sensi dell'art. 71 del d.lgs. 36/2023, per l'acquisto di un analizzatore Vettoriale di Reti (VNA) operante a microonde e onde millimetriche.

Il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36 (Codice dei contratti pubblici), all'Art. 17. (Fasi delle procedure di affidamento) prevede: *"1. Prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici le stazioni appaltanti e gli enti concedenti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte."*

Si richiama l'art. 12, c. 2, lett. q) dello Statuto dell'Ateneo, emanato con Decreto Rettoriale n. 0010332/15 del 3 Marzo 2015, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – Serie Generale n. 67 del 21 Marzo 2015.

La base d'asta è determinata in € 450.819,67 (Iva 22% esclusa).

La procedura di scelta del contraente prevista è la procedura aperta, ai sensi dell'art.71 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i.

I partecipanti alla gara dovranno dimostrare di possedere (requisiti minimi):

- a) assenza dei motivi di esclusione di cui agli artt. 94 e 95 del D.Lgs. 36/2023;
- b) requisiti di idoneità professionale di cui all'art. 100, c. 3 del D.Lgs. 36/2023;
- c) capacità economica e finanziaria e tecniche e professionali di cui all'art. 100, c.1, rispettivamente lett. b) e c) del D.Lgs. 36/2023, come meglio definiti negli atti della procedura.

Il criterio di aggiudicazione per entrambi i lotti è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 108, comma 2, lett. c) del D.Lgs. n. 36/2023. I punteggi saranno assegnati secondo gli elementi di valutazione che verranno dettagliatamente definiti all'interno degli atti di gara.

Per tale procedura è individuato come Responsabile Unico di Progetto ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/23, conformemente al dettato dell'art 7 del Regolamento per le acquisizioni di beni e di servizi di importo inferiore alla soglia comunitaria e di lavori di importo inferiore a 1 milione di Euro (Decreto Rettoriale rep. 650/2018) la Dott.ssa Claudia Galtelli, in qualità di Responsabile del Centro Servizi di Scienze 1.

Il Dirigente, Capo Area Infrastrutture e Approvvigionamenti, Arch. Anna Maria Maggiore, attesta la regolarità tecnica del presente provvedimento.

Il Dirigente dell'Area Risorse Finanziarie e Bilancio valuta e certifica la capienza a bilancio indicando la voce contabile e l'anno di riferimento, di cui al piano economico in calce alla presente.

Il Consiglio del Dipartimento di Fisica nella seduta del 11/07/2023 ha approvato all'unanimità l'acquisto.

## Consiglio di Amministrazione del 18 luglio 2023

Al termine della discussione, **il Consiglio di Amministrazione, unanime, delibera di approvare:**

- l'indizione di una procedura aperta ex art 71, d.lgs. 36/23 e s.m.i. per una fornitura avente ad oggetto un analizzatore Vettoriale di Reti (VNA) operante a microonde e onde millimetriche, per un importo a base d'asta di € 450.819,67 (Iva 22% esclusa), dando mandato al Dirigente competente di adottare tutti gli atti conseguenti e successivi;
- nelle more del completamento delle verifiche sul possesso dei requisiti di legge, l'esecuzione in via d'urgenza e sotto riserva di legge, ai sensi dell'art. 17, comma 9 del D.Lgs. 36/2023 (*"L'esecuzione d'urgenza è effettuata [...] nei casi in cui la mancata esecuzione immediata della prestazione dedotta nella gara determinerebbe un grave danno all'interesse pubblico che è destinata a soddisfare, ivi compresa la perdita di finanziamenti dell'Unione europea"*);
- la modifica della programmazione biennale dei beni e servizi 2023-2024 e relativo elenco annuale.

La spesa indicata è finanziata nell'ambito del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) missione 4 componente 2 investimento 1.5, attraverso il seguente piano economico connesso alla procedura:

Descrizione	Importo	Dati bilancio
Analizzatore Vettoriale di Reti (VNA) operante a microonde e onde millimetriche	€ 450.819,67 (Iva 22% esclusa)	2022-NAZ-0449/Vadalà
IVA al 22%	€ 99.180,33	2022-NAZ-0449/Vadalà
Contributo da versare all'ANAC (Delibera numero 1174 del 19 dicembre 2018)	€ 250,00 (non soggetto ad IVA)	voce CA.C.05.08.04.01
Pubblicità legale (indizione e aggiudicazione su GURI e quotidiani) [solo anticipati e successivamente recuperati dall'aggiudicatario - Art. 225. D.lgs. 31 marzo 2023, n. 36]	€ 6.000,00 (IVA 22% inclusa)	CA.C.02.08.02.02 Pubblicità obbligatoria
<b>TOTALE</b>	<b>€ 556.250,00</b>	

\*\*\*

**La presente delibera è letta e approvata seduta stante.**

\*\*\*

IL SEGRETARIO  
**Dott. Cristiano Nicoletti**

IL PRESIDENTE  
**Prof.ssa Giovanna Iannantuoni**

*Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 82/05*