







#### **DETERMINA DI INDIZIONE**

Indagine di mercato mediante acquisizione di preventivo sulla Piattaforma Elettronica UBUY per l'affidamento della fornitura di un servizio di tempo macchina su computer quantistico per le esigenze di ricerca del Progetto QML-NTED, finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU, all'interno del PNRR "National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing (HPC)" CN00000013 (CUP D43C22001240001) [Decreto MUR n. 1031 - 17/06/2022] - Bando a cascata dello SPOKE 10 POLIMI, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), per un importo presunto pari a € 114.755 oltre IVA, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. 36/2023.

CUP: D43C22001240001

# **IL DIRETTORE**

VISTA	la legge 9 maggio 1989 n. 168 ed in particolare l'art. 6 "Autonomia delle università";
VISTO	lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. 645 del 17/10/2016;
VISTO	il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università degli
	Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", emanato con D.R. 85 del 04/02/14;
VISTA	la legge 7 agosto 1990 n. 241;
VISTO	il Dlgs 81/08 "attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro";
VISTE	le Linee Guida ANAC n. 4, per le parti in cui sono ancora applicabili, recanti "Procedura per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" approvate dal Consiglio dell'ANAC con delibera n. 1097 del 26 ottobre 2016, da ultimo aggiornate con delibera n. 636 del 10/07/2019;
VISTO	il Codice dei Contratti Pubblici relativi a lavori, servizi e forniture emanato con D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36, in particolare l'art. 50 comma 1;
VISTO	l'art. 15 del codice degli appalti n. 36 del 31/03/2023 recante le disposizioni inerenti il ruolo e compiti del responsabile unico del progetto per l'affidamento di appalti e concessioni";
VISTO	la delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 216: Linee Guida n. 4 intitolate "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 274 del 23 novembre 2016;
VISTA	la circolare MIT del 12/07/2023;
VISTO	il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) valutato positivamente con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021, notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;









VISTO

il decreto del Ministero delle Finanze del 06 agosto 2021 relativo all'assegnazione delle risorse in favore di ciascuna Amministrazione titolare degli interventi PNRR e corrispondenti milestone e target;

CONSIDERATO che è stato ammesso a finanziamento il Progetto QML-NTED, finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU, all'interno del PNRR "National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing (HPC) Codice Progetto CN00000013 (CUP D43C22001240001), nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) finanziato dall'Unione Europea -Next GenerationEU;

CONSIDERATO che per le esigenze del suddetto progetto si rende necessario l'acquisto di un servizio di tempo macchina su computer quantistico come dichiarato dal responsabile scientifico;

CONSIDERATO che l'acquisto del suddetto servizio graverà sui fondi del Progetto QML-NTED, finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU, all'interno del PNRR "National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing (HPC) Codice Progetto CN00000013, Prof. Luigi Coraggio – Dipartimento di Matematica e Fisica - CUP: D43C22001240001;

**RAVVISATA** 

la necessità di attivare la procedura finalizzata alla realizzazione del suddetto approvvigionamento;

**CONSTATATO** 

che la fornitura di cui trattasi rientra nei limiti del valore previsti dall'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs 36/2023;

**CONSIDERATO** che la fornitura proposta, dovrà far riferimento ai principi di sostenibilità ambientale, per la fattibilità dell'intervento nel rispetto del principio orizzontale del "Do Not Significant Harm" (DHNS) ai sensi dell'art. 17 del Regolamento (UE) 2020/852 e successivo del Regolamento UE 241/2021 e della Circolare del MEF n. 33 del 13/10/2022 "Aggiornamento Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente (cd DNSH);

**CONSIDERATI** 

altresì, i principi trasversali previsti dal Regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, tra i quali, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale (c.d. tagging), il principio di parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità;

**RILEVATO** 

che l'art. 47 del D.L. n. 77/2021 prevede varie disposizioni in materia di pari opportunità e di inclusione lavorativa nei contratti pubblici di PNRR e PNC, alcune delle quali da verificare in sede di gara al ricorrere del relativo presupposto, ed altre in sede successiva;

**CONSIDERATO** 

che il comma 4, del sopra citato art. 47 stabilisce, quale requisito necessario dell'offerta: l'obbligo "di assicurare, in caso di aggiudicazione del contratto, una quota pari almeno al 30 per cento, delle assunzioni necessarie per l'esecuzione del contratto o per la realizzazione di attività ad esso connesse o strumentali, sia all'occupazione giovanile sia all'occupazione femminile";

**CONSIDERATO** che il comma 7 del medesimo articolo, prevede che "Le stazioni appaltanti possono escludere l'inserimento nei bandi di gara, negli avvisi e negli inviti, dei requisiti di

F.: +39 0823 274714









partecipazione di cui al comma 4, o stabilire una quota inferiore, dandone adeguata e specifica motivazione, qualora l'oggetto del contratto, la tipologia o la natura del progetto o altri elementi puntualmente indicati ne rendano l'inserimento impossibile o contrastante con obiettivi di universalità e socialità, di efficienza, di economicità e di qualità del servizio nonché di ottimale impiego delle risorse pubbliche";

### **CONSIDERATO**

che con Decreto del 7.12.2021 della Presidenza del Consiglio dei Ministri, Dipartimento per le Pari Opportunità pubblicato nella G.U. n. 309 del 30 dicembre 2021 sono state adottate le "Linee Guida per favorire le pari opportunità di genere e generazionali, nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del PNRR e del PNC", e sono state definite le modalità ed i criteri applicativi delle sopra citate disposizioni di cui all'art 47 D.L. 77/2021;

#### **ACCERTATO**

che negli atti del presente affidamento sono previste e rispettate le indicazioni circa la conservazione e la messa a disposizione di atti e documenti al fine di consentire l'accertamento della regolarità della procedura anche tramite sistemi informativi;

#### **CONSIDERATO**

che, a decorrere dal 01 gennaio 2024 ai sensi dell'art. 25 comma 2 del D.Lgs 6/2023 le stazioni appaltanti e gli enti concedenti utilizzano le piattaforme di approvvigionamento digitale per svolgere le procedure di affidamento e di esecuzione dei contratti pubblici;

## **VISTO**

inoltre l'art. 1 comma 450 della legge n. 296/2006, come modificato dall'articolo 1 comma 130 della legge 145/2018, che stabilisce che le Università – tra gli altri – sono tenute a fare ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione [Me.PA.] o altra piattaforma certificata per gli acquisti di beni e servizi;

### **RAVVISATA**

la necessità di attivare le procedure necessarie per garantire la fornitura suddetta

tramite acquisizione di preventivo;

**CONSIDERATO** 

che la copertura finanziaria degli oneri connessi all'acquisto graverà sui fondi allocati

alla UPB: MATE.Rice.PNRR\_BANDI A CASCATA\_QML-ED;

**VALUTATO** 

non opportuno, oltre che non conveniente economicamente suddividere, in lotti la presente fornitura;

## **CONSIDERATO**

che, si rende necessario dover procedere alla pubblicazione della Gara sulla piattaforma telematica UBUY, al fine di garantirne l'opportuna pubblicità e l'adeguata evidenza pubblica sul sito istituzionale dell'Università: https://www.unicampania.it/ nella sezione "Amministrazione Trasparente" e sull'Albo on line di Ateneo;

# **RITENUTO**

opportuno di individuare come RUP per l'affidamento della fornitura indicata in premessa, la dott.ssa Luciana Mainolfi, Segretario Amministrativo del Dipartimento, in possesso dei requisiti professionali di cui alle Linee Guida ANAC n. 3 in quanto nessuno dei docenti in possesso del titolo di studio nelle materie attinenti all'oggetto dell'affidamento risulta essere iscritto alla piattaforma ANAC;

#### **RAVVISATA**

l'opportunità e l'urgenza di provvedere









#### **AUTORIZZA**

- 1) l'indizione, per le motivazioni espresse in premessa, di indagine di mercato mediante acquisizione di preventivo sulla Piattaforma Elettronica UBUY per la fornitura di un servizio di tempo macchina su computer quantistico Codice Progetto CN00000013, nell'ambito del Bando a cascata dello SPOKE 10 POLIMI, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), CUP: D43C22001240001;
- di porre quale importo presunto di affidamento la somma di euro 114.755 con copertura finanziaria degli oneri connessi all'acquisto a gravare su fondi allocati alla UPB: MATE.Rice.PNRR BANDI A CASCATA QML-ED;
- 3) di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fattura elettronica debitamente controllata ed accettata in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- **4)** di stabilire che il termine di presentazione delle offerte sia di **n. 15 giorni** decorrenti dalla data di pubblicazione della GARA sul portale UBUY;
- 5) la consequenziale pubblicazione, sul sito istituzionale dell'Università: https://www.unicampania.it/ nella sezione "Amministrazione Trasparente" e sull'Albo on line di Ateneo, di apposito avviso finalizzato a porre in essere la procedura di cui al punto che precede, assegnando il termine di giorni 15 (quindici), per la presentazione delle manifestazioni di interesse;
- **6)** di individuare **la dott.ssa Luciana Mainolfi,** come RUP per l'affidamento della fornitura summenzionata;
- 7) di autorizzare la pubblicazione del presente provvedimento ai sensi del combinato disposto dell'art. 37 del D.Lgs. 14 marzo 2013, n. 33 e dell'art. 29 del Codice.

II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Alessio Russo