







D.D.G. n.		
Prot. n.	del	

Procedura aperta ai sensi degli artt. 71 e 108 del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i., articolata in n. 8 lotti, per la fornitura di apparecchiatura e strumentazione elettronica/informatica per la misura, acquisizione ed elaborazione di dati e segnali per la prototipazione di dispositivi necessari all'interno dell'attività di ricerca del Progetto Vitality. CIG: B23E0EA326 – Lotto 1; CIG: B23E0EB3F9 – Lotto 2; CIG: B23E0EC4CC – Lotto 3; CIG: B23E0ED59F – Lotto 4; CIG: B23E0EE672 – Lotto 5; CIG: B23E0EF745 – Lotto 6; CIG: B23E0F0818 – Lotto 7; CIG: B23E0F18EB – Lotto 8. CUP: E13C22001060006 e CUI: F01021630668202400009. Nomina Commissione giudicatrice.

## IL DIRETTORE GENERALE

- Vista la delibera n. 229/2024 prot. n. 88062 del 25/06/2024 del Consiglio di Amministrazione di questo Ateneo, con la quale è stata indetta una procedura aperta ai sensi degli artt. 71 e 108 del D.Lgs. n. 36/2023 e s.m.i., svolta tramite procedura telematica, articolata in n. 8 lotti, avente ad oggetto la fornitura di apparecchiatura e strumentazione elettronica/informatica per la misura, acquisizione ed elaborazione di dati e segnali per la prototipazione di dispositivi necessari all'interno dell'attività di ricerca del Progetto Vitality;
- **Visto** il D.D.G. n. 939/2024 prot. n. 90043 del 27/06/2024, con cui è stato emanato il bando di gara europeo;
- Visto il D.D.G. n. 940/2024 prot. n. 90050 del 27/06/2024, con cui è stato emanato il disciplinare di gara e relativi allegati, con scadenza per la presentazione delle offerte fissato al giorno 31/07/2024 ore 12:00;
- Tenuto conto che la stazione appaltante ha stabilito di ricorrere all'inversione procedimentale, con cui si procede prima alla valutazione dell'offerta tecnica, poi alla valutazione dell'offerta economica di tutti i concorrenti, poi alla verifica dell'anomalia e, in parallelo, alla verifica della documentazione amministrativa del concorrente primo in graduatoria;
- Dato atto che, ai sensi dell'art. 93 del Codice dei Contratti, limitatamente ai casi di aggiudicazione con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla









base del miglior rapporto qualità/prezzo, la valutazione delle offerte, dal punto di vista tecnico ed economico, è affidata ad una commissione giudicatrice, composta da esperti nello specifico settore cui afferisce l'oggetto del contratto;

- Considerato che la nomina dei Commissari e la costituzione della Commissione devono avvenire dopo la scadenza del termine fissato per la presentazione delle offerte;
- **Preso atto** che il suddetto termine è scaduto alle ore 12:00 del 31/07/2024;
- Vista la comunicazione prot. n. 113286 del 31/07/2024, inviata dal Dott. Domenico Schettini, in qualità di RUP, con la quale sono stati individuati i commissari per la predetta Commissione;
- Dato atto che sono stati effettuati i controlli di rito sui soggetti proposti come membri della suddetta Commissione giudicatrice, i quali hanno autodichiarato l'assenza di potenziali situazioni di conflitto di interesse e sono dotati del necessario inquadramento giuridico e di adeguate competenze professionali;

## • Visti:

- il D.L. n. 76/2020, convertito in L. n. 120/2020 e s.m.i.;
- il D.L. n. 77/2021, convertito in L. n. 108/2021 e s.m.i.;
- il D.L. n. 13/2023, convertito in L. n. 41/2023 e s.m.i.;
- il D.Lgs. n. 36/2023 ed in particolare l'art. 93 Codice dei contratti pubblici e s.m.i.;
- il D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.;
- la Legge n. 241/90 e s.m.i.;
- il D.Lgs. n. 33/2013 e s.m.i.;

## **DECRETA**

che la Commissione giudicatrice per la gara aperta, articolata in n. 8 lotti, avente ad oggetto la fornitura di apparecchiatura e strumentazione elettronica/informatica per la misura, acquisizione ed elaborazione di dati e segnali per la prototipazione di dispositivi necessari all'interno dell'attività di ricerca del Progetto Vitality, è così composta:

 Prof. Marco Faccio, Professore associato in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria e scienze dell'informazione e matematica dell'Università degli Studi dell'Aquila, con funzioni di Presidente della Commissione giudicatrice;









- Prof.ssa Tania Di Mascio, Professoressa associata in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria e scienze dell'informazione e matematica dell'Università degli Studi dell'Aquila;
- Dott. Domenico Schettini, responsabile della Segreteria amministrativa contabile del Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia dell'Università degli Studi dell'Aquila, inquadrato nell'Area dei Funzionari – Settore amministrativo – gestionale.

I1	presente	provvedimento	di	nomina	è	pubblicato	a	cura	del	Responsabile	della	fase	di
affidamento/RUP sul sito web istituzionale nella sezione "Amministrazione trasparente".													

Ľ	'A	.qui	la,	
---	----	------	-----	--

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Pietro Di Benedetto