

### PNRR 4377/2025

Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. B), del Decreto Legislativo N. 36/2023 per la fornitura di Printed Circuit Board (PCB) necessari alla prototipizzazione della rete di sensori per il rilevamento di parametri ambientali, da utilizzare nell'ambito del progetto RETURN - MULTI-RISK SCIENCE FOR RESILIENT COMMUNITIES UNDER A CHANGING CLIMATE - CUP F53C22000730002 – CODICE MUR: PE0000005 - A VALERE SULLA MISSIONE 4 COMPONENTE 2 (M4C2) – INVESTIMENTO 1.3 - CREAZIONE DI “PARTENARIATI ESTESI ALLE UNIVERSITÀ, AI CENTRI DI RICERCA, ALLE AZIENDE PER IL FINANZIAMENTO DI PROGETTI DI RICERCA DI BASE” del piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) finanziato dall'unione europea “Next Generation EU”

**Importo dell'affidamento pari a € 5.970,00, esclusa IVA**

**Codice CUP F53C22000730002 CIG: B90DEF7355**

**DETERMINAZIONE DI AFFIDAMENTO DI CUI ALL'ART. 17 CO. 2 DEL D.LGS. 36/2023.**

### IL DIRIGENTE

- VISTO** il Decreto legislativo n. 36 del 31.03.2023, “*Codice dei contratti pubblici*” in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici, come integrato e modificato dal decreto legislativo 31 dicembre 2024, n. 209;
- VISTO** in particolare l'art. 17 comma 2 del suddetto decreto che dispone che individua gli elementi essenziali del provvedimento, in caso di affidamento diretto;
- VISTI** gli artt. 225 e 226 del Decreto Legislativo n. 36 del 31.03.2023 recanti rispettivamente “*Disposizioni transitorie*” e “*Abrogazioni e disposizioni finali*”;
- VISTO** il Decreto-Legge n. 76 del 16.07.2020 «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale» (Decreto Semplificazioni) convertito con modificazioni dalla Legge n. 120 dell'11.09.2020, per le parti ancora in vigore;
- VISTO** il Decreto-Legge n. 77 del 31.05.2021 “*Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure*” (Decreto Semplificazioni bis) convertito dalla Legge n. 108 del 29.07.2021, e successive modificazioni, limitatamente ai regimi speciali di cui all'art. 47;
- VISTO** il Decreto-Legge n. 13 del 24.02.2023 “*Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e del Piano nazionale degli*

*investimenti complementari al PNRR (PNC), nonché per l'attuazione delle politiche di coesione e della politica agricola comune”, (Decreto semplificazioni ter) convertito con modificazioni dalla Legge n. 41 del 21.04.2023, e, in particolare, l’art. 14 recante “Ulteriori misure di semplificazione in materia di affidamento dei contratti pubblici PNRR e PNC e in materia di procedimenti amministrativi”;*

- VISTO** il Decreto-Legge n. 19 del 02.03.2024, recante “Ulteriori disposizioni urgenti per l’attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)” e in particolare, l’art. 12 rubricato “Ulteriori misure di semplificazione in materia di affidamento dei contratti pubblici PNRR e in materia di procedimenti amministrativi”, nonché l’art. 29, così come modificato dall’art. 28 “Disposizioni in materia di prevenzione e contrasto del lavoro sommerso” del Decreto-Legge n. 60 del 07.05.2024 “Ulteriori disposizioni urgenti in materia di politiche di coesione”;
- VISTA** la Legge n. 238 del 23.12.2021 “Disposizioni per l’adempimento degli obblighi derivanti dall’appartenenza dell’Italia all’Unione europea”;
- VISTO** il Decreto Legislativo n. 81 del 09.04.2008 e la Determinazione ANAC n. 3 del 05.03.2008, in materia di rischi interferenziali;
- VISTO** il Decreto Legislativo n. 82 del 07.03.2005, “Codice dell’amministrazione digitale” e s.m.i.;
- VISTA** la Delibera ANAC N. 582 del 13 dicembre 2023, rubricata “Adozione comunicato relativo all’avvio del processo di digitalizzazione”;
- VISTO** il D.lgs. n. 209 del 31/12/2024 recante “Disposizioni integrative e correttive al codice dei contratti pubblici, di cui al decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36”;
- VISTO** il vigente Statuto dell’Università degli Studi di Cagliari;
- VISTA** la Legge n. 241 del 07.08.1990, recante “Nuove norme sul procedimento amministrativo”;
- VISTI** l’art. 48 del Decreto legislativo n. 36/2023 e l’art. 1, comma 450, della Legge n. 296 del 27.12.2006, come modificato dall’art. 1, comma 130, della Legge n. 145 del 30.12.2018 (Legge di bilancio 2019);
- VISTO** l’art. 3 della Legge n. 136 del 13.08.2010, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;

- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità emanato con Decreto Rettorale n. 634 del 13.04.2015 ed in particolare l'art. 62 rubricato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- VISTA** la D.D.G. dell'Ateneo di Cagliari n. 246/2023 del 28.12.2023 con la quale è stato confermato l'incarico di Dirigente della Direzione per la ricerca e il territorio al Dott. Gaetano Melis;
- CONSIDERATO** che con specifico riferimento al presente affidamento il sottoscritto Dirigente non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 16 del D. Lgs. n. 36/2023;
- VISTA** la Delibera n. 220/21C del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo di Cagliari del 29.11.2021 secondo cui: i Dirigenti autorizzano le spese a gravare sulle voci del budget di loro competenza fino a € 70.000,00 (IVA esclusa); il Direttore Generale autorizza le spese a gravare sulle voci del budget di Ateneo da € 70.000,01 a € 100.000,00 (IVA esclusa) su proposta del Dirigente competente per materia; il Consiglio di Amministrazione delibera per autorizzare le spese a gravare sulle voci di budget di Ateneo oltre € 100.000,00;
- VISTO** il Regolamento UE 2020/2094 del Consiglio del 14.12.2020, che istituisce uno strumento di supporto straordinario dell'Unione europea, a sostegno della ripresa economica dopo la crisi COVID-19;
- VISTO** il Regolamento UE 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio del 12.02.2021, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;
- VISTO** l'art. 3 del Regolamento UE 2020/852 che, tra i criteri di ecosostenibilità delle attività economiche, individua il principio di non arrecare un danno significativo, DNSH, "Do no significant harm", a nessuno degli obiettivi ambientali di cui all'art. 9, in conformità all'art. 17 dello stesso Regolamento;
- VISTA** la Comunicazione della Commissione Europea C (2021) 1054 finale del 12.02.2021, recante "Orientamenti tecnici sull'applicazione del principio "non arrecare un danno significativo" a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza";
- PRESO ATTO** della Circolare del Ministero dell'Economia e delle Finanze n. 32 del 30.12.2021, recante "Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente (DNSH)", che impone all'Amministrazione titolare della misura di dimostrare se la stessa sia stata effettivamente realizzata senza arrecare un danno significativo agli obiettivi ambientali, come modificata e aggiornata

dalla Circolare RGS n. 22 del 14.05.2024, recante l'edizione aggiornata della – Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente (DNSH)”, che definisce i requisiti da rispettare per ciascun obiettivo ambientale in base alla tipologia di intervento da realizzare;

**VISTO** il Decreto 07.12.2021 della Presidenza del Consiglio dei ministri, Dipartimento per le Pari Opportunità, con il quale sono state approvate, ai sensi dell'art. 47, comma 8, del Decreto-Legge n. 77/2021, le “Linee guida volte a favorire le pari opportunità di genere e generazionali e l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del PNRR e del PNC”;

**VISTO** l'art. 47, commi 2, 3 e 3-bis, del Decreto-Legge n. 77/2021, sulla produzione da parte degli operatori economici del Rapporto sulla situazione del personale, della Relazione di genere sulla situazione del personale maschile e femminile e della Dichiarazione di regolarità sul diritto al lavoro delle persone con disabilità;

**VISTO** il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) valutato positivamente con decisione del Consiglio ECOFIN del 13.07.2021, notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14.07.2021;

**VISTO** il Decreto del Ministero dell'Economia e delle Finanze del 06.08.2021, recante “Assegnazione delle risorse finanziarie previste per l'attuazione degli interventi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e ripartizione di traguardi e obiettivi per scadenze semestrali di rendicontazione” e successiva rettifica del 23.11.2021;

**TENUTO CONTO** che, ai sensi del Decreto di cui al precedente Visto, il Ministero dell'Università e della Ricerca è assegnatario di risorse per l'attuazione degli interventi del PNRR nell'ambito della Missione 4 – Componente 2 “Dalla Ricerca all'Impresa” (di seguito “M4C2”), per complessivi 11,44 miliardi di euro;

**VISTO** l'investimento 1.3 - Creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” della M4C2 “Dalla Ricerca all'Impresa”;

**VISTO** il Decreto Direttoriale n. 1552 del giorno 11-10-2022, con il quale è stato ammesso a finanziamento il Partenariato Esteso domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo PE0000005, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “RETURN - MULTI-RISK SCIENCE

FOR RESILIENT COMMUNITIES UNDER A CHANGING CLIMATE”, a cui l’Università di Cagliari aderisce;

**VISTI** i provvedimenti in data 29.11.2022 e 30.11.2022, di approvazione da parte rispettivamente del Senato accademico e del Consiglio di Amministrazione dell’Ateneo di Cagliari delle nomine di ventidue referenti scientifici per il PNRR, che annovera il Prof. Battista Grosso, afferente al Dipartimento di Scienze della Vita e dell’Ambiente presso il medesimo Ateneo, quale Principal Investigator sul Progetto “RETURN - MULTI-RISK SCIENCE FOR RESILIENT COMMUNITIES UNDER A CHANGING CLIMATE”;

**PRESO ATTO** della richiesta presentata dal Prof. Gianluca Gatto, afferente al Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, relativa alla fornitura di Printed Circuit Board (PCB) necessari alla prototipizzazione della rete di sensori per il rilevamento di parametri ambientali funzionale alle attività di ricerca nell’ambito del progetto PNRR RETURN - Multi-Risk Science for resilient communities under a changing climate;

**VISTA** l’autorizzazione all’utilizzo del budget del 05/11/2024, firmata dal Prof. Battista Grosso in qualità di Principal Investigator del Progetto “RETURN - Multi-Risk Science for resilient communities under a changing climate” con la quale lo stesso dichiara che si tratta di spesa coerente con gli obiettivi e i target di progetto;

**PRESO ATTO** che la fornitura di PCB (Printed Circuit Board) e sensori sarà utilizzata per la realizzazione di prototipi di sensori in grado di rilevare i parametri ambientali, tra i quali la temperatura dell’aria, la pressione atmosferica e l’umidità relativa, da confrontare successivamente con i valori resi disponibili dai sensori per il rilevamento dei parametri ambientali di tipo commerciale, per il reperimento di dati funzionali al conseguimento degli obiettivi realizzativi nell’ambito del progetto PNRR “RETURN - Multi-Risk Science for resilient communities under a changing climate”;

**DATO ATTO** che preliminarmente è stata condotta dal referente tecnico Prof. Gianluca Gatto un’indagine di mercato, volta al reperimento di operatori economici presenti sul mercato in grado di fornire i materiali richiesti, il cui esito ha avuto come esito l’individuazione di numero 3 (tre) operatori economici ai quali è stata richiesta relativa offerta economica, come da dettaglio sottostante:

- ALPHITEK Contrada San Martino, 25 83051 Nusco (AV) – P.IVA: 03120670645
- FAE TECHNOLOGY SPA Via C. Battisti, 136, Gazzaniga – P.IVA: 02032310167
- ASPEK SRL Via della Chimica n. 77 - 85100 POTENZA - P.IVA 01329000762

- DATO ATTO** che, l'operatore Aspek S.r.l. Via della Chimica n. 77 - 85100 POTENZA - P.IVA 01329000762 pec: aspek@pec.aspek.it, ha formulato l'offerta più completa rispetto ai beni richiesti e rispondente a tutte le caratteristiche tecniche richieste e ad un prezzo valutato congruo pari a € 5.970,00, al netto di IVA;
- CONSTATATO** che, da attività istruttoria preventiva, è stata accertata l'assenza di un interesse transfrontaliero certo di cui all'art. 48, co. 2 del d.lgs. 36/2023;
- ACCERTATO** che la procedura di affidamento in titolo rispetta il principio orizzontale del "Do No Significant Harm" (DNSH), ai sensi del citato articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852;
- VALUTATO** che la fornitura non rientra nell'ambito di applicazione dei criteri ambientali minimi adottati ed in vigore in base al Piano per la sostenibilità ambientale dei consumi del settore della Pubblica Amministrazione;
- CONSIDERATO** che in sede di istruttoria del presente atto si è accertato che non sono attive convenzioni Consip di cui all'art. 26, comma 1, della Legge n. 488 del 1999 aventi ad oggetto beni comparabili con quelli relativi alla presente procedura di approvvigionamento;
- CONSIDERATO** che l'importo totale stimato iniziale del corrispettivo per l'affidamento della fornitura in oggetto pari a € 5.970,00, al netto di IVA, è inferiore a € 139.000,00 e che ricorrono, pertanto, le condizioni per procedere mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1 comma 2, lett. a), del Decreto-Legge n. 76, del 16.07.2020, come modificato dalla Legge n. 120 del 2020 e dal Decreto-Legge n. 77 del 2021 convertito in Legge n. 108 del 2021, sulla base del minor prezzo, anche senza consultazione di più operatori economici, e provvisti di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento, nel rispetto del principio di rotazione negli inviti e negli affidamenti;
- DATO ATTO** che i costi delle misure di eliminazione o riduzione dei rischi interferenziali, non soggetti a ribasso, ai sensi dell'art. 26, commi 3 e 5, del Decreto Legislativo n. 81 del 2008 sono pari a euro zero e, pertanto, non è stato predisposto il documento di valutazione dei rischi (DUVRI);
- CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 58 del D.lgs. n.36/2023, l'appalto, peraltro già accessibile per le microimprese, piccole e medie imprese, dato l'importo non rilevante, non è suddivisibile in lotti aggiudicabili separatamente tenuto conto della natura della prestazione;

- VALUTATO** che, in deroga al comma 4 dell'art. 47 del D.L. 77/2021 e ss.mm.ii. e, secondo quanto previsto dal comma 7 della medesima disposizione, trattandosi di fornitura di importo contenuto da eseguirsi in un ristretto lasso temporale, e per la quale non è necessario acquisire nuovo personale, non sono posti a carico dell'operatore economico aggiudicatario vincoli di assunzione per incentivare l'occupazione giovanile e/o femminile;
- DATO ATTO** che ai sensi dell'art. 83, comma 1, s.p. d.lgs. n. 36/2023 è stato acquisito il seguente il codice identificativo di gara CIG B90DEF7355 e che il CPV di riferimento è 31600000-2 Attrezzature e apparecchiature elettriche;
- CONSIDERATO** sulla base delle risultanze sopra evidenziate, è stata avviata una "Trattativa Diretta" sulla Piattaforma MePA di Consip S.p.A. - [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it) - n. 5787017, rivolta all'Operatore economico Aspek S.r.l. Via della Chimica n. 77 - 85100 POTENZA - P.IVA 01329000762 pec: [aspek@pec.aspek.it](mailto:aspek@pec.aspek.it), pubblicata il 06/11/2025;
- DATO ATTO** che entro la scadenza del termine stabilito, inizialmente fissata per le ore 12:00 del 12/11/2025, e successivamente anticipata al giorno 11/11/2025 ore 12:00, l'Operatore Aspek S.r.l. Via della Chimica n. 77 - 85100 POTENZA - P.IVA 01329000762 pec: [aspek@pec.aspek.it](mailto:aspek@pec.aspek.it) ha presentato l'offerta, alle condizioni di esecuzione indicate nel capitolato tecnico;
- VALUTATO** che l'offerta presentata dall'operatore Aspek S.r.l. Via della Chimica n. 77 - 85100 POTENZA - P.IVA 01329000762 pec: [aspek@pec.aspek.it](mailto:aspek@pec.aspek.it) è pari a un importo di € 5.970,00, oltre IVA, e tale importo risulta evidente sulla base degli stessi elementi contenuti nell'offerta economica presentata;
- CONSIDERATO** che l'operatore Aspek S.r.l. Via della Chimica n. 77 - 85100 POTENZA - P.IVA 01329000762 pec: [aspek@pec.aspek.it](mailto:aspek@pec.aspek.it), ha autocertificato il possesso dei requisiti generali di cui agli artt. da 94 a 95 del Decreto Legislativo n. 36/2023 e il possesso dei requisiti per la partecipazione agli appalti finanziati con fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza PNRR finanziato dall'Unione Europea "NEXT GENERATION EU" ed ha trasmesso la documentazione, firmata digitalmente, a corredo dell'offerta consistente in:
- **Modello A** comprensivo delle dichiarazioni di ordine generale e integrative PNRR;
  - **Il DGUE in formato digitale;**
  - **Patto di integrità;**

- **Dichiarazione del rispetto del Principio orizzontale del Do not Significant Harm;**

**PRESO ATTO** che, in considerazione del numero di dipendenti inferiore a quindici, come dichiarato nel Modello A e accertato dalla Stazione appaltante mediante acquisizione della Visura camerale, l'operatore Aspek S.r.l. Via della Chimica n. 77 - 85100 POTENZA - P.IVA 01329000762 pec: aspek@pec.aspek.it, non è tenuto agli adempimenti di cui all'art 47, commi 2, 3 e 3 bis), del Decreto-Legge n. 77/2021, convertito con modificazioni in L. n. 108/2021 e s.m.i.;

**PRESO ATTO** ai fini di una valutazione generale sull'affidabilità dell'operatore economico e tenuto conto dell'art.2 del D.lgs. 36/2023, che il citato operatore economico risulta essere di comprovata solidità in quanto è in possesso di esperienze idonee a quelle oggetto di affidamento;

**CONSIDERATO** che il contratto collettivo applicato in relazione alle tutele a favore dei lavoratori impiegati nell'appalto risulta essere adeguato;

**RITENUTO** che al fine di assicurare il rispetto dei termini tassativi per la conclusione della procedura di affidamento di cui all'art. 1, comma 1, della Legge n. 120/2020, la presente fornitura viene affidata all'operatore Aspek S.r.l. Via della Chimica n. 77 - 85100 POTENZA - P.IVA 01329000762 pec: aspek@pec.aspek.it, sotto condizione risolutiva, nelle more della conclusione dei controlli sul possesso dei requisiti di ordine generale, ai sensi dell'art. 8, comma 1, lettera a), del Decreto-Legge n. 76 del 2020, convertito, con modificazioni, in Legge n. 120 del 2020, come modificato dal Decreto-Legge n. 77 del 2021 convertito in Legge n. 108 del 2021;

**DATO ATTO** che, in considerazione dell'importo dell'appalto, inferiore a € 40.000,00, i controlli relativi al presente affidamento sono effettuati a campione ai sensi dell'art. 52 del D.lgs. n. 36/2023, secondo le modalità di cui alla Nota "Indicazioni operative per l'individuazione del campione di operatori economici da sottoporre a verifica negli affidamenti diretti sottosoglia, di cui all'art. 50, co. 1, lett. a) e b) del D. Lgs 36/2023, di importo inferiore a € 40.000,00", Prot. n. 36771 del 09.02.2024 e successivo aggiornamento Prot. n. 35840 del 06/02/2025;

**DATO ATTO** che, ai sensi dell'art. 52, comma 2, del D. Lgs. n. 36/2023, qualora a seguito di verifica non sia confermato il possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati, la Stazione Appaltante procede alla risoluzione del contratto, all'escussione della eventuale garanzia definitiva, alla comunicazione all'ANAC

e alla sospensione dell'Operatore Economico dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima Stazione Appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento;

**CONSIDERATO** che il RUP coadiuvato dal referente tecnico ha ritenuto l'offerta presentata dall'operatore economico, Aspek S.r.l. Via della Chimica n. 77 - 85100 POTENZA - P.IVA 01329000762 pec: aspek@pec.aspek.it, congrua e conveniente in relazione all'oggetto dell'appalto, in quanto rispondente alle esigenze dell'amministrazione e ad un prezzo allineato ai valori di mercato;

**CONSIDERATO** in considerazione dell'importo e dei tempi di esecuzione della fornitura, l'affidatario è esonerato dal presentare cauzione definitiva pari al 5% dell'importo dell'affidamento ai sensi dell'art. 53, comma 4, del D.lgs. n.36/2023;

**PRESO ATTO** di quanto disposto dall'allegato I.4 del D.lgs. 36/2023 in merito all'imposta di bollo;

**DATO ATTO** del quadro economico sotto riportato:

<b>PNRR 4377/2025 fornitura di Printed Circuit Board (PCB) necessari alla prototipizzazione della rete di sensori per il rilevamento di parametri ambientali PROGETTO RETURN - Multi-Risk Science for resilient communities under a changing climate</b>	
<b>CUP F53C22000730002 – CODICE MUR: PE0000005 – CIG: B90DEF7355</b>	
<b>Importo totale netto</b>	<b>€ 5.970,00</b>
<b>Iva 22%</b>	<b>€ 1.313,40</b>
<b>Totale complessivo della fornitura</b>	<b>€ 7.283,40</b>

**ACCERTATO** che l'importo di spesa come da quadro economico pari a € 7.283,40 IVA inclusa, trova copertura sul Progetto PNRR Progetto RETURN – “Multi-Risk Science for resilient communities under a changing climate” – voce del Budget economico del corrente anno del progetto codice RIC\_PNRR\_CTC\_2022\_RETURN\_P.005\_GROSSO - CUP: F53C22000730002;

**ACCERTATO** che per le ragioni più sopra enunciate si rende necessario procedere all'affidamento della fornitura in oggetto;

**DATO ATTO** che i beni da acquisire sono resi disponibili al minor prezzo;

**INDIVIDUATO** il Responsabile Unico del Progetto (RUP) per il presente affidamento, nella persona del Dott. Gaetano Melis, dirigente responsabile della Direzione per la ricerca e il territorio, in possesso di adeguate competenze professionali, ai sensi dell'art. 15, comma 1, del Decreto Legislativo n. 36/2023;

- INDIVIDUATO** il Direttore dell'esecuzione del contratto nella persona del Prof. Gianluca Gatto, afferente al Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, tel. studio 070/675-5886 – cell. 320 4372930 E-mail: gatto@unica.it;
- DATO ATTO** che per le persone sopra designate non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia, tenuto conto della documentazione in atti;
- RITENUTO** che è possibile procedere all'affidamento della fornitura richiesta all'operatore economico con lettera contratto mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale, consistente in un apposito scambio di lettere, ai sensi dell'art. 18, comma 1, del Decreto Legislativo n. 36/2023;
- DATO ATTO** le clausole contrattuali sono quelle precisate nel Capitolato tecnico e nella Lettera Contratto;
- DATO ATTO** che la procedura di affidamento in titolo assicura il rispetto del principio orizzontale del "Do No Significant Harm" (DNSH), ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852;
- ACCERTATA** l'assenza di doppio finanziamento dell'intervento oggetto della procedura di affidamento, ai sensi dell'art. 9 del Regolamento (UE) 2021/241 e della Circolare del Ministero della Economia e delle Finanze n. 33 del 31.12.2021 come modificata e aggiornata dalla Circolare RGS n. 22 del 14.05.2024;
- DATO ATTO** che tutti gli atti relativi alla procedura in oggetto e i documenti di cui all'art. 47, commi 2, 3, 3bis e 9 del Decreto-Legge n. 77/2021, saranno pubblicati e aggiornati sul profilo del committente, nella sezione "Amministrazione Trasparente" e nella Banca dati dei contratti pubblici ai sensi degli artt. 20 e 28 del D. Lgs. n. 36/2023;

#### **DISPONE**

- ART. 1** Per quanto citato in premessa, di procedere all'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b), del Decreto Legislativo n. 36/2023, della fornitura di Printed Circuit Board (PCB), all'operatore economico Aspek S.r.l. Via della Chimica n. 77 - 85100 POTENZA - P.IVA 01329000762 pec: aspek@pec.aspek.it, sotto condizione risolutiva, per l'importo di € 5.970,00 oltre IVA, alle condizioni di esecuzione indicate nel Capitolato tecnico, CUP: F53C22000730002 – CIG B90DEF7355;
- ART. 2** che l'importo complessivo pari a € 7.283,40 trova copertura sul Progetto "RETURN - Multi-Risk Science for resilient communities under a changing



climate” finanziato dall’Unione Europea “NEXT GENERATION EU” – voce del Budget economico del corrente anno, codice RIC\_PNRR\_CTC\_2022\_RETURN\_P.005\_GROSSO - CUP: F53C22000730002;

**ART. 3** di individuare il Responsabile unico del progetto (RUP) nella persona del Dott. Gaetano Melis dirigente della Direzione per la Ricerca e il Territorio, Tel 070/6752063 e-mail [gaetano.melis@unica.it](mailto:gaetano.melis@unica.it) e il Direttore dell’Esecuzione del contratto, nella persona del Prof. Gianluca Gatto, afferente al Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, tel. studio 070/675-5886 – cell. 320 4372930, E-mail: [gatto@unica.it](mailto:gatto@unica.it);

**ART. 4** di dare atto che dalla documentazione in atti, per le persone sopra designate, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia.

**ART. 5** di pubblicare la presente disposizione nella sezione “Amministrazione trasparente” del sito istituzionale e nella Banca dati dei contratti pubblici ai sensi degli artt. 20 e 28 del D. Lgs. n. 36/2023.

Il Dirigente  
Dott. Gaetano Melis  
(sottoscritto con firma digitale)