

PNRR 1818/2024_ Affidamento della fornitura di Amplificatore lineare trifase 4 quadranti per simulazioni Power Hardware-in-the-Loop (PHIL), ai sensi dell'Art. 1 comma 2, lett. A), del d.l. n. 76, del 16/07/2020, come modificato dalla l. 120/2020 come modificato dall'art. 51 del d.l. 77/2021 convertito in l. 108/2021, nell'ambito del progetto PNRR - PE2 - NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition (Codice MUR PE0000021) - 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"

CUP: F53C22000770007 - CIG B1FCE17250

Importo dell'affidamento pari a € 113.100,00 oltre IVA

Determinazione di affidamento semplificata 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;
- 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;
- 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 prorogato, ai sensi dell'art. 8 del D.L. 215/2023 (milleproroghe) fino al 30/06/2024;
- 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;
- 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"*;

- VISTI** in particolare, gli artt. 225 e 226 del Decreto Legislativo n. 36 del 31.03.2023 recanti rispettivamente *“Disposizioni transitorie”* e *“Abrogazioni e disposizioni finali”*;
- 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 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;
- 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. 1561 del 11/10/2022, con il quale è stato ammesso a finanziamento l'Ecosistema dell'Innovazione “Scenari energetici del futuro”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo PE0000021, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “PE2 NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition”, 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 annoverano il Prof. Fabrizio Pilo, afferente al Dipartimento di Dipartimento di Ingegneria elettrica ed elettronica, presso il medesimo Ateneo, quale Principal Investigator sul Progetto PE2 NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition”;
- PRESO ATTO** della richiesta relativa alla fornitura di un *Amplificatore lineare trifase 4 quadranti per simulazioni Power Hardware-in-the-Loop (PHIL)*, formulata dal Prof. Gianni Celli, afferente al Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, funzionale all'attività di ricerca nell'ambito del Progetto PE2 - NEST” citato in precedenza;
- VISTE** le autorizzazioni all'utilizzo del budget firmate dal Prof. Fabrizio Pilo in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto “PE2 NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition”, con la quale lo stesso dichiara che si tratta di spesa coerente con gli obiettivi e i target di progetto;

- VISTA** la dichiarazione del Prof. Gianni Celli secondo cui gli strumenti di cui in oggetto sono integralmente funzionali al conseguimento degli obiettivi realizzativi nell'ambito del progetto "PE2 NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition";
- ACCERTATO** che la finalità che viene perseguita mediante l'affidamento in titolo è quella di acquisire un amplificatore PHIL di ultima generazione a 4 quadranti in grado di mettere in atto studi real-time avanzati basati su scambi di potenza tra apparecchiature reali e sistemi simulati in digitale previste nel progetto PE2 NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition"; tale strumentazione rende infatti possibile testare algoritmi di controllo, strategie di gestione dell'energia e dispositivi di potenza in condizioni quasi reali, migliorando la validità e l'affidabilità dei risultati della ricerca, riduce le sperimentazioni su larga scala in campo e comporta un notevole risparmio di risorse economiche e temporali, consentendo una flessibilità significativa nelle simulazioni presenti in una grande varietà di progetti di ricerca e applicazioni industriali;
- DATO ATTO** che preliminarmente è stata condotta dal referente tecnico Prof. Gianni Celli un'indagine esplorativa finalizzata alla ricognizione della strumentazione scientifica presente sul mercato e ad una comparazione dei valori di mercato mediante confronto di n. 3 (tre) preventivi, presentati da operatori economici in possesso di pregresse e documentate esperienze nell'ambito di forniture analoghe a quelle oggetto di affidamento, e che più precisamente sono state acquisite le offerte dei seguenti operatori economici relativamente a differenti prodotti aventi le specificità richieste:
- Selint Srl che ha offerto l'apparecchiatura Spitzenberger&Spies modello: APS DM/15000 3-phase power system;
 - ProTEST SOLUTIONS che ha offerto l'apparecchiatura SPHEREA Puissance Plus modello: AC0292 – PA-3x7000-AC-DC- 400V-54A-4G-BW-RI-CP-PR;
 - PONOVO POWER Co. Ltd che ha offerto l'apparecchiatura Ponovo Power modello: PAV10000 4-Quadrant Power Amplifier;
- DATO ATTO** che Selint Srl Sede legale e amministrativa: Via del Fontanile Anagnino, 50/A, 00118, Roma, Tel: +39 06 7984 1028 P.IVA/CF: 10151060158, ha formulato l'offerta rispondente a tutte le caratteristiche richieste per un importo complessivo di € 113.100,00, oltre IVA;
- CONSIDERATO** che, tenuto conto degli obiettivi realizzativi del Progetto "PNRR - PE2 -NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition" - a valere sulla Missione 4 Componente 2 (M4C2) - codice identificativo PE0000021 del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) ed in ossequio ai principi del risultato, di efficienza ed efficacia, a cui deve essere improntato l'utilizzo delle risorse di cui al

Progetto PNRR PE2 NEST, si ritiene necessario e rispondente all'interesse pubblico, affidato a cura dell'Ateneo di Cagliari, acquistare l'attrezzatura scientifica consistente in un *Amplificatore lineare trifase 4 quadranti per simulazioni Power Hardware-in-the-Loop (PHIL)*, dall'operatore economico Selint Srl Sede legale e amministrativa: Via del Fontanile Anagnino, 50/A, 00118, Roma, Tel: +39 06 7984 1028 P.IVA/CF: 10151060158, alle condizioni di esecuzione indicate nel Capitolato tecnico;

- CONSTATATO** che, a seguito di attività istruttoria preventiva, è stata accertata l'assenza di un interesse transfrontaliero certo di cui all'art. 48, comma 2, del D. Lgs. n. 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 del corrispettivo per l'affidamento della fornitura in oggetto pari a € 113.100,00, 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, previa acquisizione di preventivi forniti da Operatori economici, in possesso dei requisiti generali e speciali previsti nonché di pregresse e documentate esperienze, analoghe a quelle oggetto di affidamento, nel rispetto del principio di rotazione negli inviti e negli affidamenti;
- 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 Decreto-Legge n. 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, per il quale non è necessario acquisire nuovo personale per poterla svolgere, nel rispetto del criterio di proporzionalità 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 B1FCE17250 e che il CPV di riferimento è: 38341300-0—Strumenti per la misura di grandezze elettriche;
- CONSIDERATO** sulla base delle risultanze sopra evidenziate, è stata avviata una “Trattativa Diretta” n. 4415396 di Consip S.p.A. – “www.acquistinretepa.it” - rivolta all'Operatore economico Selint Srl Sede legale e amministrativa: Via del Fontanile Anagnino, 50/A, 00118, Roma, P.IVA/CF: 10151060158, pubblicata il 05.06.2024;
- DATO ATTO** che entro la scadenza del termine stabilito, fissato per le ore 15:00 del 11.06.2024, l'Operatore economico ha presentato offerta, alle condizioni di esecuzione indicate nel capitolato tecnico;
- CONSIDERATO** che l'offerta redatta dall'operatore Selint Srl Sede legale e amministrativa: Via del Fontanile Anagnino, 50/A, 00118, Roma, Tel: +39 06 7984 1028 P.IVA/CF: 10151060158 conteneva un errore materiale immediatamente riconoscibile ed emendabile senza l'intermediazione di atti chiarificatori o integrativi dell'offerta, in quanto l'operatore ha indicato nel modulo dell'offerta automaticamente generata dal sistema l'importo offerto per la fornitura in luogo della percentuale di ribasso;
- CONSIDERATO** che un orientamento giurisprudenziale ormai consolidato qualifica tale irregolarità dell'offerta economica quale “mero refuso materiale riconoscibile ictu oculi dalla lettura del documento d'offerta; (...) [la cui] correzione deve a sua volta consistere nella mera riconduzione della volontà (erroneamente) espressa a quella, diversa, inespressa ma chiaramente desumibile dal documento, pena altrimenti l'inammissibile manipolazione o variazione postuma dei contenuti dell'offerta (...)” (Consiglio di Stato, sez. V, sent. 28 giugno 2022, n. 5344):
- VALUTATO** che l'offerta presentata dall'operatore Selint Srl Sede legale e amministrativa: Via del Fontanile Anagnino, 50/A, 00118, Roma, P.IVA/CF: 10151060158, è pari

a un importo di euro 113.100,00 oltre iva, e tale importo risulta evidente sulla base degli stessi elementi contenuti nell'offerta economica presentata, senza dover attingere a fonti di conoscenza estranee all'offerta stessa ovvero a dichiarazioni integrative o rettificative dell'offerente, o altra attività manipolativa da parte della Stazione appaltante;

CONSIDERATO che l'Operatore Selint Srl Sede legale e amministrativa: Via del Fontanile Anagnino, 50/A, 00118, Roma, P.IVA/CF: 10151060158, ha autocertificato il possesso dei requisiti generali di cui agli artt. da 94 a 95 del D. Lgs. 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;
- **Patto di integrità**;
- **Dichiarazione del rispetto del Principio orizzontale del Do no Significant Harm**;
- **DGUE telematico**;

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 Selint Srl Sede legale e amministrativa: Via del Fontanile Anagnino, 50/A, 00118, Roma, P.IVA/CF: 10151060158, 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 pregresse e documentate 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 economico Selint Srl Sede legale e amministrativa: Via del Fontanile Anagnino, 50/A, 00118, Roma, P.IVA/CF:

10151060158, 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;

CONSIDERATO che il RUP coadiuvato dal Referente tecnico ha ritenuto l'offerta presentata dall'operatore Selint Srl Sede legale e amministrativa: Via del Fontanile Anagnino, 50/A, 00118, Roma, P.IVA/CF: 10151060158, 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 che, ai sensi dell'art. 53, comma 4, del D. Lgs. n. 36/2023 l'affidatario è tenuto a presentare cauzione definitiva pari al 5% dell'importo dell'affidamento;

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

DATO ATTO del quadro economico sotto riportato:

FORNITURA DI: N. 1 AMPLIFICATORE LINEARE TRIFASE 4 QUADRANTI PER SIMULAZIONI POWER HARDWARE-IN-THE-LOOP (PHIL)

Progetto - PE2 - NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition (Codice MUR PE0000021) - 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"

CUP: F53C22000770007 - B1FCE17250

Importo della fornitura	105.550,00 €
trasporto assicurato	2.560,00 €
training	4.990,00 €
Importo totale della fornitura (incluso training)	113.100,00 €
iva 22%	24.882,00 €
Importo lordo	137.982,00 €
Contributo ANAC	35,00 €
Incentivi 2%	2.262,00 €
Totale onnicomprensivo	140.279,00

ACCERTATO che l'importo di spesa come da quadro economico pari a € 140.279,00, IVA ed oneri inclusi, trova copertura sul Progetto PNRR - PE2 - NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition - a valere sulla Missione 4 Componente 2 (M4C2) codice identificativo PE0000021, finanziato dall'Unione Europea "NEXT GENERATION

EU” - a valere sulla voce del Budget economico del corrente anno sul progetto codice RIC_PNRR_CTC_2022_NEST_P.004_PILO;

- 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, ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. n. 36/2023, nella persona del Dott. Gaetano Melis, dirigente responsabile della Direzione per la ricerca e il territorio presso l'Università degli Studi di Cagliari, in possesso di adeguate competenze professionali, ai sensi dell'art. 15, comma 1, del D. Lgs. n. 36/2023;
- INDIVIDUATO** il Direttore dell'esecuzione del contratto nella persona del Prof. Gianni Celli, del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, dell'Università degli Studi di Cagliari tel. 070/675-5868 e-mail: gcelli@unica.it;
- DATO ATTO** che per la persona sopra designata 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 del servizio richiesto 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 D. Lgs. n. 36/2023;
- DATO ATTO** che le clausole contrattuali sono quelle precisate nel Capitolato tecnico e nel Bando Prodotti del Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione;
- 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;
- 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” ai sensi degli artt. 20 e 28 del D. Lgs. n. 36/2023, secondo quanto stabilito dal D. Lgs. n. 33/2013;

DISPONE

- ART. 1** Per quanto citato in premessa, di procedere all'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a), del Decreto-Legge n. 76 del 2020, convertito, con modificazioni, dalla Legge n. 120 del 2020, come sostituito dall'art. 51, comma 1, lett. a), sub. 2.1), del Decreto-Legge n. 77 del 2021 convertito dalla Legge n. 108 del 2021, della fornitura di un Amplificatore lineare trifase 4 quadranti per simulazioni Power Hardware-in-the-Loop (PHIL), all'operatore economico Selint Srl Sede legale e amministrativa: Via del Fontanile Anagnino, 50/A, 00118, Roma, P.IVA/CF: 10151060158, sotto condizione risolutiva, per l'importo di € 113.100,00 oltre IVA, CUP: F53C22000770007; CIG B1FCE17250;
- ART. 2** Che l'importo presunto complessivo pari a € 140.279,00, IVA e oneri inclusi, trova copertura sul Progetto PNRR - PE2 - NEST - Network 4 Energy Sustainable Transition - a valere sulla Missione 4 Componente 2 (M4C2) codice identificativo PE0000021 - finanziato dall'Unione Europea "NEXT GENERATION EU" - a valere sulla voce del Budget del corrente anno sul progetto codice RIC_PNRR_CTC_2022_NEST_P.004_PILO - CUP: F53C22000770007;
- 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 presso l'Università degli Studi di Cagliari, Tel. 070/6752063 - e-mail gaetano.melis@unica.it e il Direttore dell'Esecuzione nella persona del Prof. Gianni Celli, del Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica, dell'Università degli Studi di Cagliari Tel 070/675-5868 e-mail: gcelli@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.

Il Dirigente
Dott. Gaetano Melis

(sottoscritto con firma digitale)