

PNRR 123/2023_ AFFIDAMENTO DIRETTO, AI SENSI DELL'ART. 1 COMMA 2, LETT. A), DEL DECRETO-LEGGE N. 76 DEL 2020, CONVERTITO IN LEGGE N. 120 DEL 2020 COME MODIFICATO DALL'ART. 51 DEL DECRETO-LEGGE N. 77 DEL 2021 CONVERTITO IN LEGGE N. 108 DEL 2021, DELLA FORNITURA DI ANALIZZATORE TERMOGRAVIMETRICO SIMULTANEO (DTA/TGA) NELL'AMBITO DEL PROGETTO E.INS - ECOSYSTEM OF INNOVATION FOR NEXT GENERATION SARDINIA – CODICE MUR: ECS00000038 - A VALERE SULLA MISSIONE 4 COMPONENTE 2, "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" INVESTIMENTO 1.5, "CREAZIONE E RAFFORZAMENTO DI "ECOSISTEMI DELL'INNOVAZIONE" COSTRUZIONE DI "LEADER TERRITORIALI DI R&S" DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA "NEXT GENERATION EU".

Importo stimato dei corrispettivi a base dell'affidamento pari a € 45.000,00, oltre IVA

CUI: F80019600925202300051 - CUP: F53C22000430001 – CIG: A002C0FC89.

Determinazione ai sensi dell'art. 1, comma 3, D. L. 76/2020 con rinvio alla norma richiamata di cui all'art. 32, comma 2, del D. Lgs. n. 50/2016.

IL DIRIGENTE

- 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;
- 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 legislativo n. 50 del 18.04.2016 con il solo riferimento alle norme richiamate dal Decreto-Legge n. 76 del 16.07.2020 convertito con modificazioni dalla Legge n. 120 dell'11.09.2020 per gli articoli ancora in vigore e dal Decreto-Legge n. 77 del 31.05.2021 convertito dalla Legge n. 108 del 29.07.2021;
- 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 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;
- 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.;
- 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. 653/2019 del 23.12.2019 con la quale si conferisce 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 1.5 della M4C2 *“Creazione e rafforzamento di “Ecosistemi dell'innovazione sul territorio nazionale che mira a promuovere progetti di sostenibilità sociale”*;
- VISTO** il Decreto Direttoriale n. 1056 del 23.06.2022, con il quale è stato ammesso a finanziamento l'Ecosistema dell'Innovazione *“e.INS Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia”* ambito di intervento *“2. Humanistic culture, creativity, social transformations, society of inclusion”*, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ECS00000038, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo *“e.INS Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia”*, 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. Gianni Fenu, afferente al Dipartimento di Matematica e Informatica, presso il medesimo Ateneo, quale Principal Investigator sul Progetto e.INS - *Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia* – e la Prof.ssa Alessandra Carucci, afferente al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, sempre presso l'Ateneo di Cagliari, quale responsabile dello SPOKE 9 - *“Environment protection and valorization”* nell'ambito dello stesso Progetto;
- PRESO ATTO** della richiesta relativa alla fornitura di un analizzatore TGA/DTA, formulata dalla Prof.ssa Alessandra Carucci nell'ambito del Progetto e.INS, citato in precedenza;
- VISTA** l'autorizzazione all'utilizzo del budget firmata dal Prof.ssa Alessandra Carucci, in qualità di responsabile dello SPOKE 9 nell'ambito del Progetto e.INS -

Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia, con la quale la stessa dichiara che si tratta di spesa coerente con gli obiettivi e i target di progetto;

VISTA la dichiarazione del Prof.ssa Alessandra Carucci secondo cui lo strumento di cui in oggetto è integralmente funzionale al conseguimento degli obiettivi realizzativi nell'ambito del progetto PNRR e.INS - "*Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia*, SPOKE 9 - *Environment protection and valorization*";

ACCERTATO che la finalità che viene perseguita mediante l'affidamento in titolo è quella di dotare il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, dell'Università degli Studi di Cagliari, di un analizzatore TGA/DTA, strumento necessario per le attività sperimentali riguardanti l'applicazione del processo di carbonizzazione idrotermica (HTC) a residui agroindustriali, ai fini della loro valorizzazione energetica o del recupero di materiali. L'apparecchiatura sarà destinata alla caratterizzazione di materiali provenienti dalle sperimentazioni previste nell'ambito delle attività di ricerca che si riferiscono al Progetto e.INS Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia - SPOKE 9 "Environment protection and valorization" e, in particolare, in relazione al WP3 "Implementing circular economy in the regional agro-industrial sector". L'utilizzo dell'analizzatore permetterà di effettuare analisi simultanee TGA e DTA, sottoponendo la matrice ad un riscaldamento da 15°C fino a ca. 1000°C.

VALUTATO che, trattandosi di matrici eterogenee, occorre disporre di crogioli di volumetria congrua (circa 900 microlitri). L'analizzatore TGA/DTA deve essere dotato di mass flow controller integrato, in grado di regolare le portate dei gas diretti all'interno della fornace della TGA-DTA, di bilancia e di sistema di raffreddamento che un assicuri tempi di raffreddamento rapidi, oltre che del software per la gestione della strumentazione ed elaborazione dei dati dopo la determinazione, deve avere;

Lo strumento deve poter essere interfacciato con un GCMS, già disponibile presso i laboratori del dipartimento, per l'analisi dei gas emessi dal campione durante l'analisi TGA-DTA.

DATO ATTO che preliminarmente è stata condotta dal referente tecnico un'indagine esplorativa finalizzata ad una comparazione dei valori di mercato, mediante richiesta di preventivi a n. 2 (due) operatori economici, di seguito indicati, in possesso di pregresse e documentate esperienze nell'ambito di forniture analoghe a quelle oggetto di affidamento:

- PerkinElmer Scientifica Italia Srl, Viale dell'Innovazione, 3, 20126 Milano, Italy;
- Mettler-Toledo S.p.A., Via Anna Maria Mozzoni 2/1, 20152, Milano, Italy.

- DATO ATTO** che, all'esito dell'analisi dei preventivi forniti dagli operatori economici sopraindicati, acquisiti agli atti del procedimento, è emerso che l'offerta dell'operatore economico Mettler-Toledo S.p.A., con sede in Via Anna Maria Mozzoni 2/1 - 20152, Milano, C.F. e I.V.A. 00718330152, PEC ordino@mettlertoledo.postecert.it per un importo complessivo di € 45.000,00, oltre IVA, è da preferire in quanto, a parità di requisiti e specifiche tecniche minime propone il prezzo più basso e di consegna comparativamente molto ridotti;
- CONSIDERATO** che, tenuto conto degli obiettivi realizzativi del Progetto e.INS Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia - SPOKE 9 "Environment protection and valorization" ed in ossequio ai principi di efficienza ed efficacia, a cui deve essere improntato l'utilizzo delle risorse di cui al Progetto PNRR e.INS, si ritiene necessario e rispondente all'interesse pubblico, affidato a cura dell'Ateneo di Cagliari, acquistare il Calorimetro Isoperibolico prodotto dalla Mettler-Toledo S.p.A., C.F. e I.V.A. 00718330152;
- 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 € 45.000,00, 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;

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 D. Lgs. n. 81/2008 sono pari a euro zero; 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 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 è stato acquisito il seguente il codice identificativo di gara CIG A002C0FC89 e che il CPV di riferimento è CPV: 38434560-9;

CONSIDERATO sulla base delle risultanze sopra evidenziate, è stata avviata una "Trattativa Diretta" n. 3694974, sulla Piattaforma MePA di Consip S.p.A. - www.acquistinretepa.it - rivolta all'Operatore economico Mettler-Toledo S.p.A., con sede in Via Anna Maria Mozzoni 2/1 - 20152, Milano, C.F. e I.V.A. 00718330152, pubblicata il 07.08.2023.

DATO ATTO che entro la scadenza del termine stabilito, fissato per le ore 13:00 del 10.08.2023, l'Operatore economico ha presentato regolare offerta, per un importo complessivo pari ad € 45.000,00 alle condizioni di esecuzione indicate nel capitolato tecnico;

CONSIDERATO che l'Operatore Mettler-Toledo S.p.A, C.F. e I.V.A. 00718330152, 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 GENETATION 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;
- PASSOE;
- Dichiarazione del rispetto del Principio orizzontale del Do no Significant Harm;
- la copia dell'ultimo rapporto periodico sulla situazione del personale maschile e femminile redatto ai sensi dell'art. 46 del decreto legislativo 11 aprile 2006, n.198, con attestazione della sua conformità a quello trasmesso alle rappresentanze sindacali aziendali, alla consigliera e al consigliere regionale di parità;

DATO ATTO il citato operatore economico risulta essere in possesso di pregresse e documentate esperienze idonee a quelle oggetto di affidamento e che dai controlli effettuati risulta essere in possesso dei requisiti di ordine generale e speciale dichiarati;

DARE ATTO altresì, che con riferimento alla certificazione di ottemperanza alle norme della Legge n. 68/99 ss.mm.ii, che disciplinano il lavoro delle persone con disabilità, la stazione appaltante ha proceduto a inoltrare richiesta al Servizio per l'occupazione dei disabili, della città metropolitana di Milano - AFOL Metropolitana con prot. n. 2580097 del 15/09/2023, ma che, in data 11/10/2023 è pervenuta una comunicazione dal Servizio per l'occupazione dei disabili della città metropolitana di Milano medesima nella quale si comunicava la sospensione del termine per la conclusione del procedimento, ai sensi dell'art.2 Legge 241/1990, in ragione della necessità di acquisire ulteriori informazioni/documenti da parte dell'azienda e/o dai Collocamenti Mirati coinvolti.

VALUTATO che, nel rispetto della ragionevole durata del procedimento, 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 120/2020, si rende necessario affidare la fornitura in oggetto all'operatore economico Mettler-Toledo S.p.A., con sede in Via Anna Maria Mozzoni 2/1 - 20152, Milano, C.F. e I.V.A. 00718330152, sotto condizione risolutiva, per l'importo di € 45.000,00;

CONSIDERATO che il RUP coadiuvato dal Referente tecnico ha ritenuto l'offerta presentata dall'operatore economico Mettler-Toledo S.p.A, C.F. e I.V.A. 00718330152, 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 di 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 FORNITURA DI ANALIZZATORE TERMOGRAVIMETRICO SIMULTANEO (DTA/TGA) - Progetto PNRR e.INS - Spoke 9. CUI: F80019600925202300051 CUP: F53C22000430001 - CIG: A002C0FC89.	
Importo fornitura	€ 45.000,00
IVA al 22 %	€ 9.900,00
Contributo ANAC	€ 35,00
TOTALE SPESA	€ 54.935,00

DATO ATTO che la spesa per la procedura in oggetto è stata inserita nel programma biennale degli acquisti di beni e servizi 2023/2024, approvato con Decreto Rettorale n. 951/2023 del 28.07.2023, pubblicato in ottemperanza a quanto disposto dal Decreto del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti n. 14 del 16.01.2018 e successive modifiche e integrazioni e che il CUI attribuito è il seguente: F80019600925202300051;

ACCERTATO che l'importo di spesa come da quadro economico pari a € 54.935,00, IVA ed oneri inclusi, trova copertura sul Progetto PNRR "e.INS - Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia" - CODICE MUR: CN_ECS00000038 - finanziato dall'Unione Europea "NEXT GENERATION EU" - a valere sulla voce del Budget economico del corrente anno sul progetto codice RIC_PNRR_CTC_2022_e.INS_FENU - CUP: F53C22000430001;

ACCERTATO che per le ragioni più sopra enunciate si rende necessario procedere all'affidamento della fornitura in oggetto, consistente in un analizzatore termogravimetrico simultaneo (DTA/TGA);

DATO ATTO che il bene da acquisire è reso disponibile 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 della Dott.ssa Martina Piredda, del Dipartimento di Ingegneria civile, ambientale e architettura presso l'Università degli Studi di Cagliari - e-mail: piredda@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 dell'art. 37 del D. Lgs. n. 33/2013 e dell'art. 29 del D. Lgs. n. 50/2016 (che ai sensi dell'art. 225 del D. Lgs. n. 36/2023 trova applicazione fino al 31.12.2023);

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 dello strumento in titolo, all'operatore economico affidare la fornitura in oggetto all'operatore economico Mettler-Toledo S.p.A., con sede in Via Anna Maria Mozzoni 2/1 - 20152, Milano, C.F. e I.V.A. 00718330152, sotto condizione risolutiva, per l'importo di € 45.000,00, CUI: F80019600925202300051 CUP: F53C22000430001 – CIG: A002C0FC89.

- ART. 2** Che l'importo presunto complessivo pari a € 54.935,00, IVA e oneri inclusi, trova copertura sul Progetto PNRR "e.INS - Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia" - CODICE MUR: CN_ECS00000038 - finanziato dall'Unione Europea "NEXT GENERATION EU" - a valere sulla voce del Budget economico del corrente anno sul progetto codice RIC_PNRR_CTC_2022_e.INS_FENU - CUP F53C22000430001.
- 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 della Dott.ssa Martina Piredda, del Dipartimento di Ingegneria civile, ambientale e architettura presso il medesimo Ateneo - Tel. 070/6755547 - e-mail: piredda@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)