



Direzione per la ricerca e il territorio

Dirigente: Dott. Gaetano Melis



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI

PNRR 4441/2025_AFFIDAMENTO DIRETTO, AI SENSI DELL'ART. 50, COMMA 1, LETT. B), DEL DECRETO LEGISLATIVO N. 36/2023, DELLA FORNITURA DI UNA CAPPA ASPIRANTE DI TIPO WALK-IN NECESSARIA PER L'IMPLEMENTAZIONE DELL'IMPIANTO PILOTA BRAVE NELL'AMBITO DEL PROGETTO PNRR E.INS: "ECOSYSTEM OF INNOVATION FOR NEXT GENERATION SARDINIA" - SPOKE 09 - PROTEZIONE E VALORIZZAZIONE AMBIENTALE – 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".

Valore complessivo stimato dell'affidamento pari a complessivi € 20.853,10, di cui € 20.200,00, per le prestazioni dell'appalto (inclusi i costi della manodopera stimati pari a € 1.679,50) a cui si sommano gli oneri per la sicurezza per i rischi di interferenze non soggetti a ribasso pari a € 653,10, oltre IVA.

CUP: F53C22000430001 - CIG B76ACDB4DC.

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 8,55 miliardi di euro;



- VISTO** l'investimento 1.5 della M4C2 Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", 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 dell'Ateneo, quale responsabile dello SPOKE 9 - "Protezione e valorizzazione ambientale - Environment protection and valorization" nell'ambito dello stesso Progetto;
- PRESO ATTO** della richiesta PNRR 4441 relativa alla fornitura di una cappa aspirante di tipo walk-in, necessaria nell'ambito della realizzazione di un impianto pilota BRAVE - Biowaste Recovery through Enhanced Bioprocesses, formulata dalla Prof.ssa Giorgia De Gioannis, afferente al Dipartimento di Ingegneria Civile, ambientale e Architettura, funzionali all'attività di ricerca nell'ambito del Progetto "e.INS - Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia" citato in precedenza;
- VISTA** l'autorizzazione all'utilizzo del budget firmata dalla Prof.ssa Alessandra Carucci in qualità di Principal Investigator del Progetto "e.INS - Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia", – Spoke 9 "Environment Protection and Valorization" con la quale la stessa dichiara che si tratta di spesa coerente con gli obiettivi e i target di progetto;
- VISTA** la dichiarazione della Prof.ssa Giorgia De Gioannis 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 relativa alla realizzazione di un impianto pilota BRAVE "Biowaste Recovery through Enhanced Bioprocesses", elemento strategico all'interno del progetto e.INS – Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardegna, con l'obiettivo di favorire il trasferimento tecnologico e l'adozione di soluzioni innovative per la gestione dei rifiuti organici, mediante la sperimentazione e lo sviluppo di tecnologie avanzate per il recupero dei rifiuti organici provenienti da attività agricole, agroalimentari e urbane, trasformandoli in risorse di valore. L'impianto consentirà di produrre sia biocarburanti sia precursori chiave per la sintesi di biopolimeri biodegradabili.

L'impianto fornirà un ambiente sperimentale, consentendo così di imprimere una significativa accelerazione all'industrializzazione di processi innovativi e favorendo lo sviluppo di nuove competenze. Sarà un punto di riferimento per la ricerca applicata, favorendo le collaborazioni tra università, centri di ricerca e imprese e contribuendo alla diffusione di soluzioni tecnologiche replicabili su scala industriale. L'impianto, inoltre, coinvolgerà attivamente le comunità locali, sensibilizzandole sulle opportunità offerte dalla bioeconomia e sostenendo la transizione verso modelli produttivi più sostenibili.

VALUTATO

che, sulla base di quanto accertato, necessaria l'acquisizione di una cappa chimica aspirante di tipo walk-in (avente dimensioni di 180x130 cm, altezza 240 cm), necessaria per le attività sperimentali funzionali al raggiungimento degli obiettivi del progetto, e di risultati scientifici accurati e riproducibili, atti a migliorare l'efficienza della ricerca scientifica, la sicurezza dei ricercatori e la qualità dei prodotti, così come previsto 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", tematica "Humanistic culture, creativity, social transformations, society of inclusion";

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 documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali:

- Zetalab srl, Via Umberto Giordano, 5 35132 – Padova, Partita IVA 03523260283
- SATESIL DI PIER GIORGIO SERRA via Sant'Avendrace n.297, 09122 Cagliari, P. IVA 03512350921 – SRRPGR64E23B354N;

DATO ATTO che dei due Operatori economici interpellati, solo l'Operatore economico SATESIL DI PIER GIORGIO SERRA ha presentato il proprio preventivo per il valore complessivo pari a € 20.200,00, oltre Iva, proponendo una soluzione completa e in grado di soddisfare le esigenze dell'attività di ricerca di cui al Progetto PNRR "e.INS " – SPOKE 9, e risultata quella economicamente conveniente;

CONSIDERATO che, tenuto conto degli obiettivi realizzativi del Progetto E.INS Ecosystem Of Innovation for Next Generation Sardinia Spoke 9 "Environment Protection and Valorisation" – 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) – Next Generation EU, 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 E.INS Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia, si ritiene necessario e rispondente all'interesse pubblico, affidato a cura dell'Ateneo di Cagliari, acquisire la fornitura di una cappa aspirante di tipo walk-in dall'operatore economico SATESIL DI PIER GIORGIO SERRA via Sant'Avendrace n.297 09122 Cagliari, P. IVA/Cod.Fiscale03512350921 – SRRPGR64E23B354N 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 approvigionamento;

CONSIDERATO che l'importo totale stimato del corrispettivo per l'affidamento della fornitura in oggetto pari a € 20.853,10, inclusi i costi per la sicurezza da rischi interferenziali pari a € 653,10, al netto di IVA, è inferiore a € 140.000,00 e che ricorrono, pertanto, le condizioni per procedere mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b), del Decreto Legislativo n. 36/2023, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante, nel rispetto del principio di rotazione degli affidamenti di cui all'art. 49 del medesimo Decreto;

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 653,10; pertanto, 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, ai sensi dell'art. 83, comma 1, D.Lgs. n. 36/2023 è stato acquisito il seguente codice identificativo di gara CIG B76ACDB4DC e che il CPV di riferimento è il seguente: 39141500-7 Cappe aspiranti;



CONSIDERATO sulla base delle risultanze sopra evidenziate, è stata avviata una “Trattativa Diretta” n. 5440856 di Consip S.p.A. – “www.acquistinretepa.it” - rivolta all’Operatore economico SATESIL DI PIER GIORGIO SERRA via Sant’Avedrace n.297 09122 Cagliari, P. IVA/Cod. Fiscale 03512350921 – SRRPGR64E23B354N, pubblicata il 16.06.2025.

DATO ATTO che entro la scadenza del termine stabilito, fissato per le ore 13:00 del 20.06.2025, l’Operatore economico ha presentato regolare offerta, per un importo complessivo pari ad € 20.099,00, al netto del ribasso del 0,5%, (inclusi € 1.679,50 per costi di manodopera), a cui si sommano € 653,10 per oneri per la sicurezza per i rischi di interferenze non soggetti a ribasso, pari a per un valore complessivo del corrispettivo pari complessivi € 20.752,10, oltre IVA, alle condizioni di esecuzione indicate nel capitolato tecnico;

CONSIDERATO che l’Operatore SATESIL DI PIER GIORGIO SERRA P. IVA/Cod. Fiscale 03512350921 – SRRPGR64E23B354N, 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;

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 SATESIL DI PIER GIORGIO SERRA P. IVA/Cod. Fiscale 03512350921 – SRRPGR64E23B354N, 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.;

CONSIDERATO che, ai sensi dell’art. 11, comma 2 del D. Lgs. 36/2023, il contratto collettivo di maggior tutela applicabile al personale dipendente impiegato nell'attività oggetto dell'appalto svolto dall'impresa anche in maniera prevalente, in



conformità al comma 1 dell'art. 11 e all'allegato I.01 del Codice, è il seguente: CCNL Metalmeccanici PMI Confapi, cod. CNEL: C01F, che il sopra citato contratto coincide con quello utilizzato dall'operatore economico, e che il RUP ha verificato i costi della manodopera indicati dall'Operatore economico e questi sono stati valutati congrui;

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. 271685 del 21.11.2023, e alla successiva Nota di aggiornamento, Prot. n. 36771 del 09.02.2024;

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 SATESIL DI PIER GIORGIO SERRA P. IVA/Cod. Fiscale 03512350921 – SRRPGR64E23B354N, 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 l'urgenza di dare immediata esecuzione alla fornitura di cui alla presente decisione trova giustificazione nella necessità di dare attuazione al Progetto PNRR E.INS ECOSYSTEM OF INNOVATION FOR NEXT GENERATION SARDINIA SPOKE 9 – CODICE MUR: ECS00000038, garantendo l'avvio tempestivo delle attività progettuali e la conclusione delle stesse nella forma, nei modi e nei tempi previsti dalla vigente normativa, dal decreto di concessione e dai relativi allegati;



CONSIDERATO che, in considerazione dell'importo e dei tempi di esecuzione della fornitura, l'affidatario è esonerato dal presentare cauzione definitiva pari al 5% dell'importo di 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. n. 36/2023 in merito all'imposta di bollo;

DATO ATTO del quadro economico sotto riportato:

PNRR 4441/2025 FORNITURA DI UNA CAPP A SPIRANTE DI TIPO WALK-IN NECESSARIA PER L'IMPLEMENTAZIONE DELL'IMPIANTO PILOTA BRAVE NELL'AMBITO DEL PROGETTO PNRR E.INS: "ECOSYSTEM OF INNOVATION FOR NEXT GENERATION SARDINIA" - SPOKE 09 - PROTEZIONE E VALORIZZAZIONE AMBIENTALE – CODICE MUR: ECS00000038		
CUP: F53C22000430001 - CIG B76ACDB4DC		
A	Importo fornitura al netto del ribasso del 0,5%	€ 20.099,00
di cui	costi della manodopera	€ 1.679,50
B	Costi per la sicurezza derivanti da rischio da interferenza (DUVRI) non soggetti a ribasso	€ 653,10
C	Clausole contrattuali ex art. 120 co. 1 lett. a) e co.9	€ 0,00
A+B+C	Valore stimato dell'appalto	€ 20.752,10
D	Contributo ANAC	€ 0,00
E	Incentivo 2% ex art. 113	€ 0,00
G	Imprevisti	€ 0,00
F	IVA al 22 %	€ 4.565,46
D+E+F+G	Totale somme a disposizione	€ 25.317,56
IMPORTO TOTALE		€ 25.317,56

ACCERTATO che l'importo di spesa come da quadro economico pari a € 25.317,56, IVA ed oneri inclusi, trova copertura sul Progetto PNRR PNRR "e.INS Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia" - CODICE MUR: ECS00000038 - finanziato dall'Unione Europea "NEXT GENERATION EU" - a valere sulla voce del Budget degli investimenti del corrente anno sul progetto codice RIC_PNRR_CTC_2022_e.INS_P.010_FENU - CUP: F53C22000430001;

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 della Prof.ssa Giorgia De Gioannis, del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, dell'Università degli Studi di Cagliari, Telefono: 070 675.5520; e-mail: degioan@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 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 delle attrezzature scientifiche in titolo, all'operatore economico SATESIL DI PIER GIORGIO SERRA P. IVA/Cod. Fiscale 03512350921 – SRRPGR64E23B354N sotto condizione risolutiva, per un importo complessivo pari ad € 20.099,00, al netto del ribasso del 0,5%, (inclusi € 1.679,50 per costi di manodopera), a cui si sommano € 653,10 per oneri per la sicurezza per i rischi di interferenze non soggetti a ribasso, pari a per un valore complessivo del corrispettivo pari complessivi € 20.752,10, oltre IVA, alle condizioni di esecuzione indicate nel capitolato tecnico; CUP: F53C22000430001 - CIG B76ACDB4DC.
- ART. 2** Che l'importo presunto complessivo pari a € 25.317,56, IVA e oneri inclusi trova copertura sul Progetto PNRR "e.INS Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia" - CODICE MUR: ECS00000038 - finanziato dall'Unione Europea "NEXT GENERATION EU" - a valere sulla voce del Budget degli investimenti del corrente anno sul progetto codice RIC_PNRR_CTC_2022_e.INS_P.010_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 Prof.ssa Giorgia De Gioannis, del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, dell'Università degli Studi di Cagliari, Telefono: 070 675.5520; e-mail: degioan@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



Direzione per la ricerca e il territorio

Dirigente: Dott. Gaetano Melis



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI**

(sottoscritto con firma digitale)