



Area Appalti ed Edilizia

Ufficio Appalti, contratti ed economato

ufficioappalti@uniss.it

Responsabile: dott.ssa Annamaria Sechi asechi@uniss.it tel. 079 229806

OGGETTO: Decisione a contrarre per la Procedura aperta ai sensi dell'art. 71 del D.Lgs 36/2023 in n. 2 Lotti funzionali distinti per l'affidamento della *FORNITURA DI STRUMENTI PER LABORATORIO LMNT NECESSARIA PER LE ATTIVITA' PREVISTE NELLO SPOKE 05* "Scienza e Tecnologia Aerospaziale" 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:

- LOTTO 1 - Fornitura di n. 1 diffrattometro a raggi x - cpv 38970000-5: Ricerca, sperimentazione e simulatori tecnico-scientifici

- LOTTO 2 - Fornitura di n. 1 strumento avanzato per la misurazione della carica delle particelle, della loro concentrazione e del peso molecolare + autotitolatore - CPV: 38000000-5: Attrezzature da laboratorio, ottiche e di precisione (escluso vetri)

CUI: 001963509042024+2+0043 - CUP: J83C21000320007

II DIRIGENTE

- VISTO il Decreto Legislativo n. 165 del 30 marzo 2001;
- VISTO lo Statuto dell'Autonomia dell'Università, emanato con D.R. n 2845 del 7 dicembre 2011, (pubblicato nella G.U.R.I. n. 298 del 23.12.2011);
- VISTO il Dlgs 31 marzo 2023, n. 36, 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 (G.U. n. 77 del 31 marzo 2023 - S.O. n. 12
- VISTO il Regolamento UE 2021/241 del 12.02.2021, che si articola su tre assi principali: digitalizzazione e innovazione, transizione ecologica e inclusione sociale
- VISTA la nota dell'Ufficio Sviluppo e Progetti Strategici dell'Università degli Studi di Sassari Prot. n. 126153 del 22/11/2024, con cui, in ottemperanza al D.D.G. Rep. n. 3766/2024 – Prot. n. 126108 del 22/11/2024:
- è richiesta l'indizione della procedura di gara avente ad oggetto 2 lotti: Lotto 1 per la fornitura di n.1 diffrattometro a raggi X e Lotto 2 per la fornitura di n.1 strumento avanzato per la misurazione della carica delle particelle, della loro concentrazione e del peso molecolare + autotitolatore, per esigenze di ricerca nell'ambito dello Spoke 05 "Scienza e Tecnologia Aerospaziale" del progetto eINS - Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia - codice MUR: ECS00000038 di cui in premessa, CUI: 001963509042024+2+0043 - CUP: J83C21000320007;

- è trasmesso il D.D.G. Rep. n. 3766/2024 – Prot. n. 126108 del 22/11/2024 di autorizzazione alla spesa;
- sono trasmessi i Capitolati Speciali d'Appalto sottoscritti dal RUP dott. Alma Marietta Cardì;
- vengono inviati gli atti finalizzati all'espletamento della gara finanziata con PNNR;

VISTO

il D.D.G. Rep. n. 3766/2024 – Prot. n. 126108 del 22/11/2024 di autorizzazione alla spesa con cui:

- viene vista e richiamata la normativa del PNNR e in particolare:
 - 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;
 - 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, in base al quale il MIUR 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;
 - l'Investimento 1.5 della M4C2 "Creazione e rafforzamento di "Ecosistemi dell'innovazione sul territorio nazionale che mira a promuovere progetti di sostenibilità sociale";
 - il Decreto Direttoriale MIUR 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 Sassari aderisce come ente promotore;
 - viene concesso in totale un importo pari a € 119.000.000,00 di cui 46.687.145,00 all'Università degli Studi di Sassari e che per tale importo è stato richiesto il CUP J83C21000320007;
 - il provvedimento di presa atto MUR 1858 del 31/01/2024, con il quale è stato incrementato il finanziamento pubblico per l'Università degli Studi di Sassari per un ammontare pari a € 47.606.812,50 e viene preso atto della modifica degli allegati B e C del D.D. n. 1056 del 23/06/2022;
 - 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;

- 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”;
- il Decreto-Legge 2 marzo 2024, n. 19 recante “Ulteriori disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)” e in particolare, l'articolo 12 rubricato “Ulteriori misure di semplificazione in materia di affidamento dei contratti pubblici PNRR e in materia di procedimenti amministrativi” e l'art. 29 rubricato “Disposizioni in materia di prevenzione e contrasto del lavoro irregolare”;
- vengono richiamati i seguenti principi:
 - 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 esplicitato:
 - nella 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”;
 - nella 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;
 - nel 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”, in cui vi è l'obbligo di assicurare, in caso di aggiudicazione del contratto, una quota pari ad almeno al 30% delle assunzioni necessarie per l'esecuzione del contratto o per

la realizzazione di attività ad esso connesse o strumentali, sia all'occupazione giovanile sia all'occupazione femminile;

- viene richiamato/a:
 - il D.D.G. Rep. 3597/2024 Prot. n. 122809 del 11/11/2024 con cui viene nominata la dott.ssa Alma Marietta Cardi Responsabile Unico del Progetto, ai sensi dell'art. 15 del Codice, in sostituzione della Dott.ssa Katia Manca,
 - il Decreto Rettorale Rep. n. 4134/2022 Prot. n. 124365 del 09/11/2022 con il quale si nomina il Prof. Giacomo Cao quale Referente Scientifico UNISS dello Spoke 05 "Scienza e Tecnologia Aerospaziale" nell'ambito dello stesso Progetto;
 - la nota sottoscritta in data 17/10/2024 dal Prof. Plinio Innocenzi, afferente al Dip.to di Scienze Biomediche di Ateneo e componente della massa critica dello Spoke 05, e dal Prof. Giacomo Cao, quale referente scientifico per lo Spoke 05, in merito alla di fornitura di n.1 diffrattometro a raggi X e di n.1 strumento avanzato per la misurazione della carica delle particelle, della loro concentrazione e del peso molecolare + autotitolatore, per le esigenze di ricerca nell'ambito dello Spoke 05 "Scienza e Tecnologia Aerospaziale" del progetto eINS - 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" – CUP J83C21000320007 per un importo presunto complessivo a base di gara di € 230.260,00, oltre IVA al 22%, di cui € 121.360,00, oltre IVA 22% per la fornitura di n. 1 diffrattometro a raggi X ed € 108.900,00, oltre IVA 22% per la fornitura di n. 1 strumento avanzato per la misurazione della carica delle particelle, della loro concentrazione e del peso molecolare + autotitolatore;
- si prende atto che nella suddetta nota viene dichiarato dal Prof. Plinio Innocenzi e dal Prof. Giacomo Cao che la sopraelencata fornitura è funzionale e necessaria al perseguimento degli obiettivi realizzativi nell'ambito del progetto PNRR sopra indicato;
- vengono approvati i quadri economici come segue:

Lotto 1: *Fornitura di n.1 diffrattometro a raggi x per esigenze di ricerca nell'ambito dello Spoke 05 "scienza e tecnologia aerospaziale" del progetto E.ins - Ecosystem of innovation for next generation sardinia – codice Mur: ecs00000038 - Cui: 001963509042024+2+0043 Cup: j83c21000320007*

Importo fornitura	€ 121.360,00
Oneri sicurezza pari a	€ 0,00
IVA al 22 %	€ 26.666,20

Supporto al Rup 1%	€ 1.213,60
Incentivi tecnici	€ 2.427,20
TOTALE SPESA	€ 151.700,00

<i>Lotto 2: Fornitura di n.1 strumento avanzato per la misurazione della carica delle particelle, della loro concentrazione e del peso molecolare + autotitolatore per esigenze di ricerca nell'ambito dello Spoke 05 "scienza e tecnologia aerospaziale" del progetto e.ins - ecosystem of innovation for next generation sardinia – codice Mur: ecs00000038 - Cui: 001963509042024+2+0043 Cup: j83c21000320007</i>	
Importo fornitura	€108.900,00
Oneri sicurezza pari a	€ 0,00
IVA al 22 %	€ 23.958,00
Supporto al Rup 1%	€ 1.089,00
Incentivi tecnici	€ 2.178,00
TOTALE SPESA	136.125,00

- che la spesa complessiva sopraindicata per la procedura in oggetto trova copertura sul Progetto PNRR "E.INS "ECOSYSTEM OF INNOVATION FOR NEXT GENERATION SARDINIA" - SPOKE 05 "SCIENZA E TECNOLOGIA AEROSPAZIALE" finanziato dall'Unione Europea "NEXT GENERATION EU" – CUP J83C21000320007 a valere sulla voce del Budget degli Investimenti del corrente anno sul progetto codice eINS_PNRR_ECS0000038 dell'Unità Analitica UA.A.2014 dell'Ufficio Sviluppo Progetti Strategici;
- viene 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;
- viene appurato che le forniture in oggetto ai singoli lotti sono caratterizzate da elementi fortemente standardizzati, le cui caratteristiche sono analiticamente e rigidamente predeterminate dal capitolato speciale dei singoli lotti, così da limitare i margini di valutazione tra le offerte al solo elemento "prezzo" e alla sua convenienza economica rispetto alla base d'asta, si decide di adottare il criterio di aggiudicazione del "prezzo più basso", ai sensi dell'art.108, comma 3, del D.lgs. 36 del 2023;
- viene 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;
 - 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;

- che in sede di istruttoria del presente atto si è accertato che non sono attive convenzioni Consip o su altri soggetti aggregatori (CRC) 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;
 - che nel presente appalto sono assenti rischi interferenziali e, pertanto, 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);
- viene dato atto che la stazione appaltante si riserva la facoltà di autorizzare in corso di validità del contratto l'utilizzo degli importi residuati dal ribasso di gara. La valutazione della presente modifica, ai sensi dell'art. 120 co.5 Dlgs. 36/2023, potrà essere effettuata solo in una fase successiva a quella di aggiudicazione, ovvero nel momento in cui si determinano le condizioni che rendono necessaria la modifica stessa e la sua ammissibilità;
 - viene valutato che, relativamente ai requisiti relativi alla pari opportunità di genere e generazionali ed inclusione lavorativa nei contratti pubblici di PNRR e PNC ex art. 47, comma 4 della L. n. 108/2021, vi è l'obbligo di assicurare, in caso di aggiudicazione del contratto, una quota pari ad almeno al 30% delle assunzioni necessarie per l'esecuzione del contratto o per la realizzazione di attività ad esso connesse o strumentali, sia all'occupazione giovanile sia all'occupazione femminile;
 - viene conferito mandato all'Ufficio Appalti, Contratti ed Economato di Ateneo per l'indizione della presente procedura di gara nei termini e nei modi previsti nel medesimo provvedimento;

VISTA

la programmazione per gli acquisti di Beni e Servizi di Ateneo per il triennio 2024-2026, approvata dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 21/02/2024, previo parere favorevole del Senato Accademico del 21/02/2024, e i successivi aggiornamenti del 06/08/2024 e 25/09/2024;

ATTESO

che nella suddetta programmazione:

- è inserita l'acquisizione relativa alla "STRUMENTI PER LABORATORIO LMNT necessaria per le attività previste nello Spoke 05 "Aerospazio" del Progetto ECS 00000038 eINS,

e viene attribuito il CUI numero: CUI 001963509042024+2+0043;

VISTA

la nota Prot. n. 126153 del 22/11/2024 con cui viene trasmesso il D.D.G. Rep. 3597/2024 Prot. n. 122809 del 11/11/2024 con cui viene nominata la dott.ssa Alma Marietta Cardi Responsabile Unico del Progetto, ai sensi dell'art. 15 del Codice, in sostituzione della Dott.ssa Katia Manca, Responsabile Unico del Progetto, per l'intervento in oggetto necessario per l'espletamento delle attività di ricerca nell'ambito dello Spoke 05 – "Aerospace Science and Technology" del sopra indicato progetto PNRR eINS; con CUI 001963509042024+2+0043;

ESAMINATI	gli atti predisposti dal Responsabile di Progetto;
RITENUTO	opportuno mantenere diviso l'appalto in lotti, ai sensi dell'art. 58 del Codice per garantire la partecipazione delle piccole e medie imprese anche di prossimità, in quanto trattasi di forniture non unitarie e quindi frazionabili;
RILEVATO	<p>che il base d'asta per singolo lotto è pari a:</p> <ul style="list-style-type: none">lotto 1 € 121.360,00 soggetto a ribasso con oneri della sicurezza pari a € 0,00;lotto 2 € 108.900,00 soggetto a ribasso con oneri della sicurezza pari a € 0,00. <p>per un valore totale dell'appalto stimato pari a € 230.260,00 iva esclusa;</p>
RILEVATO	che con DDG Rep. n. 3766/2024 – Prot. n. 126108 del 22/11/2024 viene autorizzata la spesa per la somma dei quadri economici dei lotti 1 e 2 per un importo pari a € 288.075,00 comprensivo del contributo Anac pari a € 250,00;
VALUTATO	che si rende necessario provvedere all'espletamento di una procedura di gara ad evidenza pubblica sopra soglia comunitaria;
RILEVATO	che il D.D.G. Rep. n. 3766/2024 – Prot. n. 126108 del 22/11/2024 indica il criterio di aggiudicazione del "prezzo più basso", ai sensi dell'art.108, comma 3, del D.lgs. 36 del 2023, per le motivazioni invi indicate per entrambi i lotti;
PRESO ATTO	che dal 1° gennaio 2024 hanno acquisito efficacia le disposizioni del nuovo Codice dei contratti pubblici (D.lgs. n.36/2023) in tema di pubblicazione dei bandi e degli avvisi di gara e che da tale data la pubblicità di tali atti è garantita dalla Banca dati nazionale dei contratti pubblici (BDNCP), nei termini e secondo le modalità riportate nelle Delibere n. 263 del 20.06.23 e n. 582 del 13.12.2023, adottate dall'ANAC in attuazione dell'art. 27 del nuovo Codice;
ESAMINATO	il Disciplinare di gara predisposto dall'Ufficio Appalti, Contratti ed Economato;
VISTO	il Protocollo di Intesa per uso a titolo gratuito del sistema informatico di negoziazione in modalità ASP- tra MEF, Consip e Università degli studi di Sassari, rep n. 162/2024 Prot. n. 1671 del 11/01/2024 e l'autorizzazione del Mef prot. n 4225 del 15/01/2024 acquisita agli atti con Prot. n. 2582 del 15/01/2024;
ACCERTATA	la copertura finanziaria con DDG Rep. n. 3766/2024 – Prot. n. 126108 del 22/11/2024, per un importo pari a € 288.075,00 per i quadri economici del lotti 1 e 2 con copertura sul Progetto PNRR "E.INS "ECOSYSTEM OF INNOVATION FOR NEXT GENERATION SARDINIA" - SPOKE 05 "SCIENZA E TECNOLOGIA AEROSPAZIALE" finanziato dall'Unione Europea "NEXT GENERATION EU" – CUP J83C21000320007 a valere sulla voce del Budget degli Investimenti del corrente anno sul progetto codice eINS_PNRR_ECS0000038 dell'Unità Analitica UA.A.2014 dell'Ufficio Sviluppo

Progetti Strategici

DETERMINA

Art 1

Di approvare quanto espresso in premessa;

Art 2

Di indire:

- a) Procedura di gara: Procedura Aperta, ai sensi dell'art. 71 del D.Lgs n. 36/2023;
- b) Oggetto della gara: FORNITURA DI STRUMENTI PER LABORATORIO LMNT NECESSARIA PER LE ATTIVITA' PREVISTE NELLO SPOKE 05 "Scienza e Tecnologia Aerospaziale" del progetto eINS - 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 per importo totale stimato pari a € 230.260,00 iva esclusa, con i seguenti quadri economici per lotto:

<i>Lotto 1: Fornitura di n.1 diffrattometro a raggi x per esigenze di ricerca nell'ambito dello Spoke 05 "scienza e tecnologia aerospaziale" del progetto E.ins - Ecosystem of innovation for next generation sardinia – codice Mur: ecs00000038 - Cui: 001963509042024+2+0043 Cup: j83c21000320007</i>	
Importo fornitura	€ 121.360,00
Oneri sicurezza pari a	€ 0,00
IVA al 22 %	€ 26.666,20
Supporto al Rup 1%	€ 1.213,60
Incentivi tecnici	€ 2.427,20
TOTALE SPESA	€ 151.700,00

<i>Lotto 2: Fornitura di n.1 strumento avanzato per la misurazione della carica delle particelle, della loro concentrazione e del peso molecolare + autotitolatore per esigenze di ricerca nell'ambito dello Spoke 05 "scienza e tecnologia aerospaziale" del progetto e.ins - ecosystem of innovation for next generation sardinia – codice Mur: ecs00000038 - Cui: 001963509042024+2+0043 Cup: j83c21000320007</i>	
Importo fornitura	€108.900,00
Oneri sicurezza pari a	€ 0,00
IVA al 22 %	€ 23.958,00
Supporto al Rup 1%	€ 1.089,00
Incentivi tecnici	€ 2.178,00
TOTALE SPESA	136.125,00

c) L'importo a base di gara è pari a:

- lotto 1 € 121.360,00 soggetti a ribasso con oneri della sicurezza pari a € 0,00;
- lotto 2 € 108.900,00 soggetti a ribasso con oneri della sicurezza pari a € 0,00.

d) Criterio di aggiudicazione per entrambi i lotti 1 e 2: criterio offerta del minor prezzo, ai sensi dell'art 108 c 3 del codice in quanto si tratta di forniture standardizzate e tutte fissate nei Capitolati;

e) Forma del contratto: mediante scrittura privata ai sensi 18 comma 1 del dlgs 36/2023;

f) Le clausole essenziali: sono contenute nel Capitolato Speciale d'Appalto, Capitolato Tecnico e negli atti di gara.

Art 3

Di approvare il bando di gara, i capitolati speciali, gli allegati e la relativa modulistica, i quali sono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento.

Art 4

Di utilizzare la piattaforma Asp di Consip per lo svolgimento della procedura telematica

Art 5

Di incaricare

- la Dott.ssa Annamaria Sechi, Responsabile dell'Ufficio Appalti Contratti ed economato;
- la Dott.ssa Maria Grazia Cuccureddu, afferente all' Ufficio Appalti Contratti ed economato;
- la Dott.ssa Elena Marghinotti, afferente all' Ufficio Appalti Contratti ed economato,

di dare supporto al Rup per la gestione della gara.

Art 6

Di dare atto che con DDG n D.D.G. Rep. n. 3766/2024 – Prot. n. 126108 del 22/11/2024, è disposto che l'acquisto in parola grava per un importo pari a € 288.075,00 per i quadri economici del lotti 1 e 2 sul Progetto PNRR “E.INS “ECOSYSTEM OF INNOVATION FOR NEXT GENERATION SARDINIA” - SPOKE 05 “SCIENZA E TECNOLOGIA AEROSPAZIALE” finanziato dall'Unione Europea “NEXT GENERATION EU” – CUP J83C21000320007 a valere sulla voce del Budget degli Investimenti del corrente anno sul progetto codice eINS_PNRR_ECS0000038 dell'Unità Analitica UA.A.2014 dell'Ufficio Sviluppo Progetti Strategici.

Il Dirigente

(ing. Simone Loddo)

AS