



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

Rif. Proc.: **PNRR 130/2023**

AFFIDAMENTO CONCERNENTE LA FORNITURA DI UNO STRUMENTO "NANO SPRAY DRYER" NELL'AMBITO DEL PROGETTO 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 (M4C2) "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 a base dell'affidamento pari a € 86.764,00 oltre IVA

CUI: F80019600925202300055 - CUP: F53C22000430001 - CIG: A0221653B7

DETERMINAZIONE DI AUTORIZZAZIONE SOSTITUZIONE STRUMENTO

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;
- VISTA** la Legge n. 241 del 07.08.1990 e ss.mm.ii. «Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi»;
- VISTO** il Decreto Legislativo n. 81/2008 e la Determinazione ANAC n. 3 del 5 marzo 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 circolare esplicativa del Ministero Infrastrutture e Trasporti del 12 luglio 2023, avente ad oggetto "Il regime giuridico applicabile agli affidamenti relativi a procedure afferenti alle opere PNRR e PNC successivamente al 1° luglio 2023 – Chiarimenti interpretativi e prime indicazioni operative".
- 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;



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

PRESO ATTO

della richiesta PNRR 130/2023 relativa alla fornitura di uno strumento “Nano Spray Dryer”, formulata dalla Prof. Gianluigi Bacchetta, afferente al Dipartimento di Scienze della vita e dell’ambiente, per le il raggiungimento delle finalità del progetto, ovverosia ottenere sotto forma di polvere le microdispersioni contenenti sostanze naturali derivanti da materiale di scarto delle industrie agro-alimentari nell’ambito del citato Spoke 09 Protezione e valorizzazione ambientale del progetto PNRR e.INS Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia, Spoke 9;

DATO ATTO

che, con disposizione Repertorio n. 313 del 27/11/2023, le cui premesse vengono qui integralmente richiamate, si è proceduto all’affidamento, ai sensi dell’art. 1 co. 3 D.L. 76/2020 convertito con modificazioni in L. 120/2020, come modificato dall’art. 51 D.L.77/2021 convertito con modificazioni in L. 108/2021, della fornitura dello strumento scientifico “Nano spray Dryer”, all’operatore economico BUCHI Italia s.r.l con sede legale in Milano, Via Emilio Motta n. 10, P. I.V.A. 10607700159, per l’importo di € 85.809,60 al netto di IVA, alle condizioni di esecuzione del capitolato, CUP: F53C22000430001 - CIG: A0221653B7;

DATO ATTO

che, in adempimento della menzionata disposizione di affidamento Repertorio n. 313 del 27/11/2023 si procedeva in data 12/12/2023 alla stipulazione della Lettera contratto PNRR 4183/2025, ai sensi dell’art. 18, comma 1, del D. Lgs. n. 36/2023, mediante scambio di lettere, con la società economico BUCHI Italia s.r.l con sede legale in Milano, Via Emilio Motta n. 10, P. I.V.A. 10607700159;

VALUTATO

che, a seguito dell’utilizzo dello strumento per le finalità della ricerca è emerso che lo stesso non garantiva le prestazioni attese per la conduzione delle analisi necessarie al conseguimento dei risultati del progetto, come segnalato dalla direttrice dell’esecuzione Prof.ssa Maria Manconi nominata con la richiamata disposizione Repertorio n. 313 del 27/11/2023 e referente scientifica per la specifica ricerca;

PRESO ATTO

della comunicazione dell’operatore economico BUCHI Italia s.r.l, pervenuta via e-mail in data 14 luglio 2025, con la quale lo stesso, a risoluzione delle problematiche emerse, propone la sostituzione in garanzia dello strumento “NanoSpray Dryer B-90 HP” con uno strumento scientifico alternativo



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

“MiniSpray Dryer S-300 Advanced 250 °C”, che garantisce prestazioni superiori e, pertanto, più idoneo al conseguimento delle esigenze progettuali;

ACCERTATO

che, la sostituzione dello strumento non comporta oneri a carico dell'Università degli studi di Cagliari;

DISPONE

- ART. 1** Che la premessa è, parte integrante e sostanziale del presente atto e ne costituisce motivazione ai sensi dell'art. 3 della Legge n. 241 del 1990 e ss.mm.ii.
- ART. 2** Di autorizzare, per le motivazioni citate in premessa, la sostituzione dello strumento scientifico “NanoSpray Dryer B-90 HP” oggetto della fornitura di cui all'appalto PNRR 130/2023 con lo strumento scientifico alternativo “MiniSpray Dryer S-300 Advanced 250 °C”, che garantisce prestazioni superiori e, pertanto, più idoneo al conseguimento delle esigenze progettuali, senza alcun onere a carico dell'Ateneo;
- ART. 3** Di dare mandato alla Direzione acquisti, appalti e patrimonio, Coordinamento Patrimonio, e al Dipartimento di Scienze della vita e dell'ambiente, per gli adempimenti di competenza.

Il Dirigente

Dott. Gaetano Melis

Sottoscritto con firma digitale