



Oggetto: Decisione di contrarre ex art. 17, co. 2, D.Lgs. n. 36/2023 - Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. b del D.Lgs. 36/2023 per la fornitura del Servizio di consulenza revisione proposta progettuale per call of application FIS3- Importo di affidamento € 2.500,00 +IVA al 22% - CIG B4F4188511- CUP F53D23011170001_ Cod.Prog. P2022A52CR M4.C2.1.1 "Quantum Models for Logic, Computation and Natural Processes (Qm4Np)"_Rif. Prof. Giuseppe Sergioli.

IL DIRETTORE

VISTO	lo Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, modificato con D.R. 305 del 28 marzo 2022, pubblicato in G.U. - serie generale - n. 88 del 24 aprile 2022 con D.R. n. 350 del 28 marzo 2022;
VISTO	il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
VISTO	il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento di Pedagogia, Psicologia, Filosofia dell'Università degli Studi di Cagliari;
VISTO	il Decreto legislativo n. 36/2023 recante Codice dei contratti pubblici;
VISTA	la Legge n. 241/1990;
VISTA	l'art. 1, co. 450, L. 296/2006;
VISTI	gli articoli 37 del D.lgs. 33/2013 ed 1, co. 32, della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";
CONSIDERATE	La richiesta di acquisto del servizio di consulenza per la revisione della proposta progettuale per partecipare alla call of application del FIS3. Il bando FIS3 è altamente competitivo e il coinvolgimento di una ditta esperta in progettazione può risultare determinante. Le tematiche della proposta che verrà presentata sono del tutto affini a quelle del Progetto Prin PNRR sul quale ricadono le spese. L'eventuale finanziamento della proposta FIS consentirebbe pertanto il naturale proseguo delle attività sin ora svolte all'interno dello stesso progetto Prin PNRR;
CONSIDERATO	che con specifico riferimento alla presente procedura la sottoscritta, in qualità di Direttore del Dipartimento non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 16 del D.lgs. 36/2023;
ACCERTATO	che sulle piattaforme Consip e CAT Sardegna non sono presenti convenzioni attive per la fornitura di quanto richiesto;
VISTA	che, in ossequio agli articoli 25 e 26 del Codice, per tutti gli affidamenti, sopra e sottosoglia, a partire dal primo gennaio 2024 dovranno essere utilizzate le piattaforme di approvvigionamento digitale che hanno compiuto il processo di certificazione delineato dalle



	Regole tecniche di AGID (provvedimento AGID n. 137/2023) e dallo Schema operativo (pubblicato sul sito di AGID il 25/09/2023, il cui Allegato 2 è stato aggiornato in data 14/11/2023);
VISTA	la delibera ANAC n. 582 del 13 dicembre 2023 avente ad oggetto “Adozione comunicato relativo all’avvio del processo di digitalizzazione”;
CONSIDERATO	che a decorrere dal 1° gennaio 2024, l’acquisizione del CIG viene effettuata direttamente dalle piattaforme di approvvigionamento digitale certificate che gestiscono il ciclo di vita del contratto, mediante lo scambio di dati e informazioni con la BDNCP.
DATO ATTO	Che dopo una indagine di mercato il servizio richiesto è reso dalla società NAMI EVOLUTION di Rudisi Ilaria, soggetto con l’esperienza e le competenze necessarie per la realizzazione del suddetto servizio;
CONSIDERATO	che la presente procedura rispetta il principio del risultato di cui all’art. 1 del D.lgs. 23/2023;
CONSIDERATO	che rispetta i principi della fiducia e dell’accesso al mercato poiché la stazione appaltante favorisce, secondo le modalità indicate dal codice, l’accesso al mercato degli operatori economici nel rispetto dei principi di concorrenza, di imparzialità, di non discriminazione, di pubblicità e trasparenza, di proporzionalità;
RILEVATO	che i controlli relativi al presente affidamento sono effettuati a campione ai sensi dell’art. 52 del D.lgs. n. 36/2023 , e che l’operatore è in possesso di pregresse e documentate esperienze idonee a quelle oggetto di affidamento;
CONSIDERATO	che l’art. 53 del D.lgs. n. 36/2023 prevede che nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, la stazione appaltante non richiede le garanzie provvisorie di cui all'articolo 106 salvo che, nelle procedure di cui alle lettere c), d) ed e) dello stesso comma 1 dell'articolo 50, in considerazione della tipologia e specificità della singola procedura, ricorrano particolari esigenze che ne giustifichino la richiesta;
PRESO ATTO	di quanto disposto dall’allegato I.4 del D.lgs. 36/2023 in merito all’imposta di bollo;
CONSIDERATO	che, ai sensi dell’art. 53, comma 4, del D.lgs. n.36/2023 in relazione alla scarsa rilevanza economica dell'affidamento e alle modalità di adempimento delle prestazioni non si richiede la cauzione definitiva;

DISPONE

ART. 1 di affidare, per le motivazioni espresse in premessa, ai sensi dell’art. 50, co. 1, lett. b), D.lgs. n. 36/2023, alla ditta NAMI EVOLUTION di Rudisi Ilara la fornitura del servizio Servizio di consulenza revisione proposta progettuale per call of application FIS3- Importo di affidamento € 2.500,00 +IVA al 22% - CIG B4F4188511- CUP F53D23011170001_ Rif. Prof. Giuseppe Sergioli che graverà sul progetto



“RIC_PNRR CTC_2023_PRIN2022_SERGIOLI” - Cod.Prog. P2022A52CR M4.C2.1.1
"Quantum Models for Logic, Computation and Natural Processes (Qm4Np)" del bilancio
di Ateneo nell'esercizio finanziario 2024.

ART. 2 Di confermare la Dott.ssa Fabiola Nucifora Tel. 070/675-7524 - e-mail:
fabiola.nucifora@unica.it, quale Responsabile unico del Progetto come da Disposizione
Direttoriale n. 201 del 05/07/2023 e di delegarla alla firma del contratto sul MEPA.

ART. 3 Di dare atto che dalla documentazione in atti, per la persona sopra designata in qualità di
RUP, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in
conformità alla disciplina vigente in materia.

ART. 4 Di individuare nella persona del Prof. Giuseppe Sergioli, e-mail giuseppe.sergioli@unica.it,
il Direttore dell'esecuzione del contratto.

Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Elisabetta Gola
Sottoscritto con firma digitale