

.RAISE

PNRR - Progetto "FIATLUCS - AFFIDAMENTO DIRETTO, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023, mediante RFQ su SARDEGNACAT per l'acquisizione di un Servizio per lo sviluppo di una piattaforma software indirizzata alla "Prevenzione delle situazioni di pericolo su attraversamenti pedonali critici" mediante tecniche di Intelligenza Artificiale - rif. Prof. Cherchi

Importo di Affidamento € 134.500,00 +IVA 22% - Ditta **Visioscientiae Srl** – CAGLIARI
CIG: B53B9CDD04 - CUP: F23C24000240006 – CODICE IDENTIFICATIVO MUR ECS00000035

IL DIRETTORE

- VISTO** il Decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36, recante "Codice dei contratti pubblici" in attuazione della delega al Governo in materia di contratti pubblici di cui all'articolo 1 della L. 21 giugno 2022, n. 78";
- VISTA** la L. 7 agosto 1990, n. 241, recante "Nuove norme sul procedimento amministrativo";
- VISTO** l'art. 50 del D.lgs. n. 36/2023, in particolare il comma 1, lett. b);
- VISTI** l'art. 48 del D.lgs. n.36/2023 e l'art. 1, comma 450 della L. 27 dicembre 2006, n. 296, come modificato dall'art. 1, comma 130 della L. 30 dicembre 2018, n. 145 (legge di bilancio 2019);
- VISTO** l'art. 3 della L. 13 agosto 2010, n. 136, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;
- 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";
- 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";
- a Legge n. 238 del 23.12.2021 "Disposizioni per l'adempimento degli obblighi derivanti dall'appartenenza dell'Italia all'Unione europea";
- VISTA** 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;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, adottato con D.R. 634 del 13 aprile 2015 e in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";

.RAISE

- VISTO** il D.R. n. 1020/2024 del 29/06/2021 con il quale è stato assegnato al Prof. Riccardo Scateni l'incarico di Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica con decorrenza 01/07/2024;
- CONSIDERATO** che con specifico riferimento alla presente procedura il sottoscritto Direttore non versa in ipotesi di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 16 del D.lgs. 36/2023;
- VISTA** la richiesta del Prof. Cherchi di acquisire un servizio per lo sviluppo di una piattaforma software indirizzata alla "Prevenzione delle situazioni di pericolo su attraversamenti pedonali critici" mediante tecniche di Intelligenza Artificiale. Tali attività di ricerca rientrano nell'ambito del progetto PNRR, al quale devono essere imputate;
- ACCERTATA** l'assenza di un interesse transfrontaliero certo di cui all'art. 48, comma 2, del D.lgs. 36/2023;
- CONSIDERATO** che sulla piattaforma SARDEGNACAT non è attualmente presente una convenzione attiva per la fornitura di quanto richiesto;
- DATO ATTO** del Quadro Economico sotto riportato:
Servizio per lo sviluppo di una piattaforma software indirizzata alla "Prevenzione delle situazioni di pericolo su attraversamenti pedonali critici" mediante tecniche di Intelligenza Artificiale.

CIG: B53B9CDD04 - CUP: F23C24000240006

QUADRO ECONOMICO APPALTI DI FORNITURA

A) Imponibile	134.500,00 €
A.1) di cui costo della manodopera <i>[indicare €0,00 in caso di fornitura senza posa in opera]</i>	- €
B) Oneri per la sicurezza da DUVRI <i>[indicare € 0,00 in caso di assenza di rischi da interferenze]</i>	- €
C) Totale importo stimato dell'appalto IVA esclusa (A+B)	134.500,00 €
D) IVA (22%) su C	29.590,00 €
E) Totale importo stimato dell'appalto IVA inclusa (C+D)	164.090,00 €
F) accantonamenti in relazione alle modifiche di cui agli artt. 60 e 120, comma X, lett. X), del D.Lgs. 36/23 <i>[EVENTUALE]</i>	- 0 €
G) accantonamenti in relazione alle modifiche di cui all'art. 120, comma 9, del D.Lgs. 36/23 <i>[EVENTUALE]</i>	0
H) Totale ulteriori somme a disposizione oltre IVA (F+G)	- €
I) IVA (22%) su H	- €
J) Totale ulteriori somme IVA inclusa (H+I)	- €

.RAISE

K) Contributo ANAC	35,00 €
L) spese di cui all'art. 45, del D.Lgs. 36/23	2.690,00 €
M) Totale somme a disposizione dell'amministrazione (J+K+L)	2.725,00 €
N) Importo totale quadro economico (E+M)	166.815,00 €

- CONSIDERATO** che l'importo del quadro economico complessivo stimato in € 166.815,00, trova copertura finanziaria nel budget 2025 alla voce COAN A.06.01.07.02.03.01 - Altri costi specifici diversi - in capo al Dipartimento di Matematica e Informatica;
- RITENUTO** di dover procedere mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. n. 36/2023;
- PRESO ATTO** che in data 15 Gennaio 2025 è stata istruita la Trattativa Diretta N. 456764 sulla piattaforma del SARDEGNACAT con l'operatore economico Visioscientiae Srl;
- DATO ATTO** Che alla scadenza, prevista alle ore 13:45 del 16/01/2025, è pervenuta la seguente offerta economica da parte dell'operatore economico invitato:
Visioscientiae Srl – Via Francesco Ciusa 46 Cagliari, 09131 - PI: 03774140929 - Importo dell'offerta € 134.500,00 + IVA 22%;
- CONSIDERATO** che è stata ritenuta congrua la proposta del citato operatore economico, per l'importo di € 134.500,00 + IVA 22%, in linea con i valori di mercato e in grado di soddisfare le esigenze dell'amministrazione, tenuto conto del principio del risultato di cui all'art. 1 del D.lgs. 23/2023;
- CONSIDERATO** che il contratto collettivo applicato in relazione alle tutele a favore dei lavoratori impiegati nell'appalto risulta essere adeguato;
- CONSTATATO** che i controlli relativi al presente affidamento sono effettuati a campione ai sensi dell'art. 52 del D.lgs. 36/23, e che l'operatore è in possesso di pregresse e documentate esperienze idonee a quelle oggetto di affidamento;
- DATO ATTO** che il presente affidamento è sottoposto alla condizione risolutiva, alla comunicazione all'ANAC e alla sospensione dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento, qualora non risulti confermato il possesso dei requisiti dichiarati;
- DATO ATTO** che, ai sensi dell'art. 53, comma 4, del D.lgs. n.36/2023 ed in relazione alla scarsa rilevanza economica dell'affidamento non si richiede la cauzione definitiva;
- DATO ATTO** che il contratto verrà stipulato mediante corrispondenza commerciale;
- PRESO ATTO** che il presente contratto è esente dal versamento dell'imposta di bollo secondo quanto disposto dall'allegato I.4 del D.lgs. 36/2023;
- CONSIDERATO** che, ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023, il Responsabile Unico del Progetto (RUP) è stato individuato nella persona della Dott.ssa Daniela Utzeri, afferente al Dipartimento

.RAISE

di Matematica e Informatica, tel.: 0706758505, e-mail: dutzeri@unica.it, in possesso di titolo di studio e di esperienza professionale adeguati in relazione al presente affidamento;

DISPONE

- ART. 1** di affidare, per le motivazioni espresse in premessa, alla **Visioscientiae Srl** – Via Francesco Ciusa 46 Cagliari, 09131 - PI: 03774140929 - Importo dell'offerta € 134.500,00 + IVA 22% - il Servizio per lo sviluppo di una piattaforma software indirizzata alla “Prevenzione delle situazioni di pericolo su attraversamenti pedonali critici” mediante tecniche di Intelligenza Artificiale - CIG: B53B9CDD04 - CUP: F23C24000240006;
- ART. 2** di individuare quale Responsabile Unico di Progetto-RUP, con riferimento alle prestazioni in oggetto, nella persona Dott.ssa Daniela Utzeri, afferente al Dipartimento di Matematica e Informatica, tel.: 0706758505, e-mail: dutzeri@unica.it, e di autorizzarla alla aggiudicazione e stipula sulla piattaforma MEPA, e di individuare la Dott.ssa Stefania Curto, Tel: 070/6758506 - email: stefania.curto@unica.it in qualità di Direttore dell'Esecuzione;
- ART. 3** di dare atto che dalla documentazione in atti, per la persona sopra designata, non risultano sussistere cause di incompatibilità e di conflitto di interessi in conformità alla disciplina vigente in materia;
- ART. 4** che l'importo complessivo di € **166.815,00** IVA 22% e altri oneri inclusi (di cui Imponibile pari a € 134.500,00 e IVA 22% pari a € 29.590,00 – Contributo ANAC € 35,00 - spese di cui all'art. 45, del D.Lgs. 36/23 € 2.690,00) - trova copertura nel progetto “RIC_PNRR_CTC 2024_BC_DMI_FIATLUCS_SCATENI” del budget 2025, in capo al Dipartimento di Matematica e Informatica;
- ART. 5** che, ai fini della trasparenza, il presente provvedimento venga pubblicato ai sensi degli artt. 37 del D.lgs. n. 33/2013 e dell'art. 29 del D.lgs. 50/2016.

Dipartimento di Matematica e Informatica

Il Direttore

Prof. Riccardo Scateni

(Sottoscritto con firma digitale)