



DISPOSIZIONE DEL DIRETTORE 611/2025

Decisione a contrarre e affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lgs. 36/2023, mediante trattativa diretta in Piattaforma MePA per Materiale Informatico CPV 30236000-2 - Importo: € 17.840,78+ IVA – CIG: B96A0FFC0B – CUP F83C22001850005 (Hermes)

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”;
- 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 D.lgs. n. 33/2013 e gli artt. 20 e 28 del D.lgs. 36/2023 in materia di trasparenza;
- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, da ultimo modificato con D.R. 305 del 28.03.2022, 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 emanato con D.R. n. 634 del 13 aprile 2015 e in particolare l'art. 62 intitolato “Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”;
- VISTA** Il D.R. n. 1025 del 29/06/2024 con il quale è stato assegnato al prof. Michele Saba l'incarico di Direttore del Dipartimento di Fisica 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;
- PREMESSO** che si rende necessario acquisire la fornitura di **Materiale informatico** dell'importo di € 17.840,78 richiesta dal Prof. Oldeman, Prof.ssa Manca, Dott.



Murgia, Prof. Sanna, Dott.ssa Lazzaro, Prof. Mallocci per le attività di didattica e di ricerca;

VISTA la Delibera n. 250/21C del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo di Cagliari del 21.12.2021 secondo cui: i Direttori di Dipartimento autorizzano le spese a gravare sulle voci del budget di loro competenza fino a € 70.000,00 (IVA esclusa);

DATO ATTO che il presente affidamento è inferiore ad € 140.000,00 e che pertanto non è stato inserito nel programma triennale di acquisti di beni e servizi 2025-2027 di cui all'art. 37 del D.lgs. n.36/2023,

ACCERTATA l'assenza di un interesse transfrontaliero certo di cui all'art. 48, comma 2, del D.lgs. 36/2023;

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;

DATO ATTO che non sussistono convenzioni stipulate da CONSIP o da soggetti aggregatori regionali ai sensi dell'articolo 26 della L. 23 dicembre 1999, n. 488, relative alla fornitura di cui trattasi;

DATO ATTO che i beni da acquisire sono presenti sul mercato elettronico della pubblica amministrazione e pertanto è possibile procedere all'attivazione di una Trattativa Diretta;

DATO ATTO del quadro economico sotto riportato:

Materiale informatico	
CIG: B96A0FFC0B	
CUP: F83C22001850005	
Importo dei corrispettivi dell'affidamento (al netto di IVA)	€ 17.840,78
IVA (22%)	€ 3.924,97
Contributo ANAC	esente
Incentivo 2% ex art. 113	
TOTALE	€ 21.765,75



- CONSIDERATO** che l'importo del quadro economico complessivo stimato in € 17.840,78 + IVA, trova copertura nei FONDI FIR Oldeman, Residui Oldeman, FIR Manca, FIR Murgia, FIR Lazzaro, FIR Defalco, FIR MALLOCI, FIR BURDERI, HERMES OPERAZIONI, ANALISI FENOMENI ASTROFISICI, Dotazione Dipartimento 2025 in capo al Dipartimento di FISICA;
- VISTA** l'individuazione dell'operatore economico AC computer di Alessandro Cogoni, con sede in Via Palmas, 19 - 09047 Selargius (CA), P.IVA 02050120928 in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, nonché le ragioni della sua scelta;
- RITENUTO** adeguato e sufficiente a soddisfare le esigenze dell'amministrazione l'affidamento diretto al suddetto operatore, tenuto conto del principio del risultato e del principio di rotazione, rispettivamente agli artt.1 e 49 del D.lgs. n.36/2023;
- VISTI** i preventivi formulati dall'operatore economico AC computer di Alessandro Cogoni, P.IVA 02050120928 per un importo complessivo di € 17.840,78 oltre IVA, che si ritiene congruo e conveniente per l'amministrazione in relazione alle attuali condizioni del mercato;
- VISTA** la trattativa diretta n. 5837866 avviata in Piattaforma Mepa con l'operatore AC computer di Alessandro Cogoni, P.IVA 02050120928, per un importo di € 17.840,78 oltre IVA;
- CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 54, comma 1, secondo periodo, del D.lgs. 36/2023, agli affidamenti diretti non è applicabile quanto disposto in ordine all'esclusione automatica delle offerte anomale;
- CONSIDERATO** che il contratto collettivo applicato in relazione alle tutele a favore dei lavoratori impiegati nell'appalto risulta essere adeguato;
- 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 non si richiede garanzia definitiva in quanto l'art. 53, comma 4, del D. Lgs. 36/2023 prevede la facoltà della stazione appaltante di non richiedere la garanzia



definitiva, tenuto conto altresì dell'esigenza di semplificazione delle procedure e della modalità di acquisizione della fornitura tramite consegna dei beni, il cui pagamento verrà corrisposto previa verifica di conformità ed eventuale collaudo, se previsto;

- PRESO ATTO** di quanto disposto dall'allegato I.4 del D.lgs. 36/2023 in merito all'imposta di bollo;
- INDIVIDUATO** il Responsabile Unico del Progetto (RUP) per il presente affidamento, ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023, nella persona del Dott.ssa Fernanda Marongiu, Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Fisica, in possesso di adeguate competenze professionali, ai sensi dell'art. 15, comma 1, del Decreto Legislativo n. 36/2023;
- 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;
- ACCERTATO** il rispetto del principio di trasparenza e pubblicità mediante pubblicazione degli atti in conformità del D.lgs. n. 33/2013 e degli artt. 20 e 28 del D.lgs 36/2023;

DISPONE

- ART. 1** di procedere all'affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b), del D.lgs. 36/2023, della fornitura di **Materiale Informatico**, all'operatore economico AC computer di Alessandro Cogoni, P.IVA 02050120928, alle condizioni di cui al preventivo indicato in premessa per un importo pari a euro 17.840,78 oltre Iva al 22% - CIG B96A0FFC0B
- ART. 2** di individuare quale Responsabile Unico di Progetto-RUP, con riferimento alle prestazioni in oggetto, la Dott.ssa Fernanda Marongiu, afferente al Dipartimento di Fisica, tel.: 0706754702, e-mail: fernanda.marongiu@amm.unica.it;
- 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 € 21.765,75 Iva inclusa, trova copertura nei Fondi FIR Oldeman, Residui Oldeman, FIR Manca, FIR Murgia, FIR Lazzaro, FIR Defalco,



FIR MALLOCI, FIR BURDERI, HERMES OPERAZIONI, ANALISI FENOMENI
ASTROFISICI, Dotazione Dipartimento 2025 in capo al Dipartimento di FISICA;

ART. 5

di pubblicare la presente disposizione nella sezione "Amministrazione
trasparente" del sito istituzionale.

Il Direttore del Dipartimento di Fisica

Prof. Michele Saba

Sottoscritto con firma digitale

|
|
i
|
|