





Tel. +39 040 558 3353

Fax +39 040 558 3350

Autorizzazione all'affidamento diretto della fornitura di materiale tecnico con OdA MePA 8229945 ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. 36/2023 – parzialmente a valere sui fondi del Progetto "FastOrbit"

CIG: B48426A172

CUP: J93C22002160001 (Riga 1-5)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA

- PREMESSO che il Dipartimento di Fisica intende procedere all'affidamento di una fornitura di componenti per le esigenze di implementazione dei laboratori come di seguito specificato;
- PREMESSO che nell'ambito del progetto "FastOrbit" si rende necessario l'acquisto di materiale inventariabile (gruppi di continuità) e consumabile da laboratorio (pannelli e adattatori), come da richiesta del responsabile scientifico Prof. Francesco Scazza;
- PREMESSO che si rende necessario l'acquisto di materiale LED e di un Kit di sviluppo FPGA per esigenze didattiche;
- VISTO il D.lgs. 36/2023 "Codice dei contratti pubblici", e in particolare, gli artt. 1-11 recanti i principi generali del Codice;
- VISTO l'art. 50, c. 1 lett. b) che consente l'affidamento diretto di servizi e forniture di importo inferiore a 140.000,00 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;
- VISTA la definizione di affidamento diretto di cui all'all. I.1 del Codice, ove si sottolinea che, anche nel caso di previo interpello di più operatori economici, la scelta è operata discrezionalmente dalla stazione appaltante o dall'ente concedente, nel rispetto dei criteri qualitativi e quantitativi di cui all'articolo 50, comma 1 lettere a) e b), del codice e dei requisiti generali o speciali previsti dal medesimo Codice;
- VISTO l'art. 17, c. 2 del D.lgs. 36/2023 il quale afferma che in caso di affidamento diretto la decisione di contrarre "individua l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale";
- CONSTATATO che a far data dal 01/01/2024 ha acquisito efficacia la disciplina sulla digitalizzazione dell'intero ciclo di vita dei contratti pubblici prevista dal Libro I, Parte II del codice dei contratti pubblici;

e-mail: amministrazione.df@units.it

sito: https://www.df.units.it







- RICHIAMATE le delibere ANAC n. 261, 262, 263, 264 e 582 del 2023 relative al processo di digitalizzazione dei contratti pubblici;
- RICHIAMATO il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;
- RITENUTO di individuare quale RUP della procedura la dott.ssa Giulia Ghiretti, funzionaria del settore amministrativo-gestionale in servizio presso il Dipartimento di Fisica, in possesso dei requisiti previsti dall'art. 15 del d.lgs. 36/2023 e dall'art. 5 del relativo allegato I.2;
- RITENUTO che l'affidamento non rivesta un interesse transfrontaliero certo di cui all'art. 48, co. 2 del d.lgs. 36/2023, in particolare per il modesto valore del servizio di cui trattasi;
- CONSTATATO che non sono disponibili convenzioni CONSIP per la fornitura in oggetto;

CONSTATATO che l'OE RS Components S.r.l. – Viale T. Edison 110, Edificio C - 20099 Sesto San Giovanni (MI) – C.F. 10578740150 e P.IVA 02267810964 offre a catalogo gli articoli desiderati con disponibilità a magazzino per un importo, ritenuto congruo, pari ad euro 2.228,30 i.e. come di seguito dettagliato:

RIGA	ARTICOLO	COD PRODOT TO	Q.Tà	PROGETTO E CUP	PREZZO UNITARIO I.E.	PREZZO TOTALE I.E.
1	Gruppo di continuità Riello, 3000VA, ingresso 220 V ac, 230 V ac, 240V ca, 2.4kW, Stand alone	768-8846	1	D55-RALMI22SCAZZ_01 "FastOrbit" CUP J93C22002160001	1.360,00	1.360,00
2	Gruppo di continuità Riello, 1000VA, ingresso 220 → 240V ca, uscita 230V, 600W, Stand alone	869-4997	1	D55-RALMI22SCAZZ_01 "FastOrbit" CUP J93C22002160001	300,00	300,00
3	Pannello plastica 4 mm spessore	408-3829	4	D55-RALMI22SCAZZ_01 "FastOrbit" CUP J93C22002160001	33,50	134,00
4	Adattatori SMA-SMA 500hm	217-7778	10	D55-RALMI22SCAZZ_01 "FastOrbit" CUP J93C22002160001	6,50	65,00
5	Adattatore BNC-BNC 500hm	759-5280	4	D55-RALMI22SCAZZ_01 "FastOrbit" CUP J93C22002160001	6,50	26,00
6	LED CoB PowerLED COB- 100W-C, 70 CRI, Bianco 6000k +-300K 100W	903-3646	1	D55-SERVSTU Modesti	54,00	54,00







7	Striscia LED Power LED, 500mm, 24V c, col. Bianco 6000K, IP20, serie R6	922-0963	1	D55-SERVSTU Modesti	22,30	22,30
8	Condensatore ceramico a strato singolo (SLCC) UHV-3A TDK 4nF ±10% 20kV cc, dielettrico Z5T, Terminale a vite	741-6963	1	D55-SERVSTU Modesti	57,00	57,00
9	Kit di sviluppo FPGA Altera	906-3924	1	D55-SERVSTU Gonella	210,00	210,00

RITENUTO pertanto di procedere nel rispetto del principio di rotazione, con affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. 36/2023 tramite OdA MePA n. 8229945;

VISTO l'art. 52, comma 1, del d.lgs. 36/2023 ai sensi del quale "nelle procedure di affidamento di cui all'art. 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a euro 40.000,00, gli operatori economici attestano con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti. La stazione appaltante verifica le dichiarazioni, anche previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno";

ACQUISITE le dichiarazioni sostitutive dell'OE individuato;

DATO ATTO che, quando in conseguenza della verifica condotta a campione, secondo quanto previsto dall'art. 52, comma 1, del d.lgs. 36/2023, non sia confermato il possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati, la stazione appaltante procede alla risoluzione del contratto, all'escussione della eventuale garanzia definitiva, alla comunicazione all'ANAC e alla sospensione dell'operatore economico dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento;

RITENUTO di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione delle prestazioni in parola, in considerazione del ridotto valore economico, della comprovata solidità dell'azienda, nonché del fatto che il pagamento sarà interamente effettuato a conclusione del servizio;

DECRETA

1. di nominare la dott.ssa Giulia Ghiretti come RUP della procedura;







- 2. di autorizzare, ai sensi degli art. 50, comma 1, lettera b) del D.lgs. 36/2023, l'affidamento diretto della fornitura all'operatore economico RS Components S.r.l. Viale T. Edison 110, Edificio C 20099 Sesto San Giovanni (MI) C.F. 10578740150 e P.IVA 02267810964, per l'importo di euro 2.228,30 unitamente ad IVA di legge al 22% in regime di split payment per un totale di euro 2.718,53;
- 3. di autorizzare l'assunzione dei relativi impegni di spesa, a gravare sui seguenti progetti contabili, per cui è stata accertata la disponibilità economica:
 - a. D55-RALMI22SCAZZ 01 per un importo di euro 2.299,7;
 - b. D55-SERVSTU per un importo di euro 418,83;
- 4. di adempiere agli obblighi di pubblicazione secondo quanto previsto dalla normativa vigente;
- 5. di dare mandato alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Fisica di eseguire il presente provvedimento.

Il Direttore del Dipartimento di Fisica Prof. Giuseppe Della Ricca

Tel. +39 040 558 3353

Fax +39 040 558 3350