



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**



Dipartimento di
Fisica

Dipartimento d'Eccellenza 2023-2027

Determina di affidamento diretto della fornitura di materiale tecnico e informatico assortito tramite Ordini Diretti d'Acquisto MePA n. 7397578 e 7397571 ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. 36/2023

CIG: Z743C625EB

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA

PREMESSO che si è reso necessario l'acquisto di materiale tecnico e informatico vario destinato ad aule e laboratori per la didattica, anche nell'ambito del finanziamento Lincei, con l'assenso del responsabile prof. Pastore;

PREMESSO che in data 06/09/2023 il dott. Biasin ha richiesto l'acquisto di un kit di materiale tecnico di vario genere nell'ambito del proprio budget ricerca per lo svolgimento del dottorato;

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'allegato I.1, 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";

VISTI l'art. 1, c. 450, L. 296/2006, e s.m.i. e l'art. 1, c. 512, L. 208/2015, in materia di ricorso al MEPA o ad altri sistemi telematici di acquisizione, fatto salvo quanto disposto dall' art. 4 del D.L. 29/10/2019, convertito, con modifiche, nella legge 20/12/2019 n. 159;



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 il Direttore del Dipartimento di Fisica, Prof. Giovanni COMELLI, quale Responsabile Unico del Procedimento;

RITENUTO che l'affidamento non rivesta un interesse transfrontaliero certo in particolare per il valore stimato ampiamente inferiore alle soglie comunitarie;

CONSIDERATO che, per parte del materiale oggetto dell'acquisto (materiale EDP), sussiste l'obbligo di ricorso a Consip-MePA o altri strumenti telematici di negoziazione;

ACCERTATO che non risultano attive Convenzioni CONSIP per il settore merceologico di interesse;

CONSIDERATO che l'OE RS Components SRL– Viale T. Edison 110– 20099 Sesto San Giovanni (MI) – CF 10578740150 e P. IVA 02267810964, offre i seguenti prodotti:

• **Didattica/laboratori/Fondi Lincei**

CODICE	OGGETTO	PREZZO UNITARIO	Q.TÀ	TOTALE I.E.
123-8045	Adattatore da USB a SATA StarTech.com 2.5 poll., unità supportante	15,20	2	30,40
244-4618	SSD Verbatim Esterno 256 GB USB 3.1	51,00	2	102,00
243-6478	Memoria flash USB Kingston 32 GB Senza crittografia No USB 3.2 3D TLC No	5,40	10	54,00
214-4144	Adattatore connettore di alimentazione industriale RS PRO, 2P+E, 16A	21,00	1	21,00
205-0084	Tester cavi RS PRO TM-901N, Display LCD	123,80	1	123,80
234-5017	Set di cacciaviti BETA 1256/C36-2	41,00	1	41,00
186-3214	Cavo USB StarTech.com USB C/USB C, L. 3m, col. Nero	19,50	5	97,50
195-4876	Auricolari RS PRO USB C	7,60	5	38,00
TOTALE I.E.				507,70

• **Fondi ricerca Biasin**

CODICE	OGGETTO	PREZZO UNITARIO	Q.TÀ	TOTALE I.E.
305-4173	Chiave a forchetta doppia Bahco, 10 x 10 mm, lung. 105 mm, in Lega d'acciaio	10,50	1	10,50
125-4274	Webcam Logitech C270, ris. 1280 x 720, 3MP, USB 1.8, microfono integrato	50,70	2	101,40
617-0773	Batterie AA ricaricabili RS PRO, 1.2V, 2.6Ah, NiMH, terminale Standard	3,25	8	26,00
199-646	Batteria da 9V ricaricabile RS PRO, 200mAh, NiMH	10,20	2	20,40



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**



Dipartimento di

Fisica

Dipartimento d'Eccellenza 2023-2027

536-489	Caricabatterie RS PRO, per 9V, AA, AAA, C, D NiCd, NiMH, 13 27 (9V) h, 15 33 (AA) h, 26 116	21,20	1	21,20
668-3698	Adattatore universale RS PRO da UK a Europa, 7.5A	1,90	1	1,90
245-8991	Guanti monouso in Nitrile RS PRO, col. Viola, taglia Piccolo, Senza polveri	0,078	400	31,20
245-8992	Guanti monouso in Nitrile RS PRO, col. Viola, taglia Medio, Senza polveri	0,078	300	23,40
264-6962	Guanti monouso in Nitrile, col. Rosa, taglia Extra Small, conf. da 100Pairs, Senza polveri	0,061	300	18,30
265-5577	Marcatore per lavagna bianca Tonda Nero, blu, verde, rosso, bianco BIC 904941, 4 etichette	5,20	2	10,40
824-5560	Connettore maschio di rete ABL Sursum Maschio, Francia, Germania, Montaggio su cavo, 16A	2,50	5	12,50
824-5563	Connettori femmina di rete ABL Sursum Femmina, Germania, Montaggio su cavo, 16A	3,60	5	18,00
178-478	Fascette fermacavi RS PRO in Nylon 66, 150mm x 3,6 mm	0,051	100	5,10
233-487	Fascette fermacavi RS PRO in Nylon 66, 300mm x 4,8 mm, col. Nero	0,127	100	12,70
811-1694	Fascette fermacavi RS PRO in Nylon 66, 203mm x 2,5 mm	0,032	100	3,20
233-455	Fascette fermacavi RS PRO in Nylon 66, 100mm x 2,5 mm, col. Nero	0,036	100	3,60
246-9228	Asciugamani di carta Northwood Hygiene, in Rotolo, 2 strati da 200 x 200mm	8,20	1	8,20
794-7814	Chiave combinata Facom, 4 x 7,8 mm, lungh. 106 mm	5,30	1	5,30
305-4230	Chiave a forchetta doppia Bahco, 4,5 x 4,5 mm, lungh. 80 mm, in Lega d'acciaio	9,70	1	9,70
135-6353	Chiave combinata SAM, 5 mm, in Acciaio al cromo vanadio	5,40	1	5,40
270-2428	Cacciavite Torx 1,2 mm Lindstrom	9,00	1	9,00
270-2429	Cacciavite Torx 1,5 mm Lindstrom	9,80	1	9,80
234-5406	Cacciavite standard Torx 3 mm BETA, lungh. lama 50 mm	12,00	1	12,00
234-5186	Cacciavite standard Torx 5 mm BETA, lungh. lama 50 mm	8,00	1	8,00
343-9041	Cacciavite di precisione Torx T4 CK, lungh. lama 50 mm	11,30	1	11,30
794-7697	Cacciavite standard a Brugola 2 mm Facom, lungh. lama 75 mm	3,00	1	3,00
182-9747	Cacciavite standard a Brugola 4 mm RS PRO, lungh. lama 100 mm	3,50	1	3,50
794-7751	Cacciavite standard a Brugola 3 mm Facom, lungh. lama 75 mm	3,50	1	3,50
182-9748	Cacciavite standard a Brugola 5 mm RS PRO, lungh. lama 100 mm	4,00	1	4,00
235-8426	Cacciavite standard a Brugola 6 mm Facom, lungh. lama 100 mm	4,40	1	4,40

Università degli Studi di Trieste

Dipartimento di Fisica

Via A. Valerio, 2

I-34127 Trieste

e-mail: amministrazione.df@units.it

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

Tel. +39 040 558 3353

Fax +39 040 558 3350



754-5008	Etichettatrice Portatile Dymo LabelManager 160, QWERTY (UK), largh. 12mm max	46,70	1	46,70
497-410	Nastro per etichettatrici Dymo 12 mm x 7 m Nero su Chiaro	28,10	1	28,10
TOTALE I.E.				532,70

CONSIDERATO che per esigenze organizzative e logistiche l'OE RS Components SRL ha richiesto di inviare tramite il portale MePA due ordini separati per le due diverse destinazioni d'uso del materiale;

RITENUTO di affidare la fornitura all'OE RS Components SRL in quanto l'offerta risulta adeguata rispetto alle finalità perseguite dalla SA e l'operatore economico risulta in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche a favore della presente SA;

DATO ATTO che la verifica dei requisiti dell'OE previsti dagli articoli 94 e 95 del d.lgs. 36/2023 è stata effettuata ai sensi dell'art. 52 c. 1 del Codice tramite autocertificazione e controllo del DURC, delle annotazioni ANAC e della visura CCIAA;

RITENUTO di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione delle prestazioni in parola in considerazione del ridotto valore economico e dell'assenza di possibili ricadute significative per la presente SA;

DECRETA

1. di nominare il Direttore di Dipartimento prof. Giovanni Comelli come RUP della procedura;
2. di autorizzare, ai sensi degli art. 50, comma 1, lettera b) del D.lgs. 36/2023, l'affidamento diretto tramite ODA MePA della fornitura di materiale informatico consumabile vario all'operatore economico RS Components SRL– Viale T. Edison 110 – 20099 Sesto San Giovanni (MI) – CF 10578740150 e P. IVA 02267810964, per l'importo totale di euro 1.040,40 unitamente ad IVA di legge al 22% per un totale di euro 1.269,29;
3. di autorizzare l'assunzione del relativo impegno di spesa, a gravare sui seguenti progetti contabile:
 - cod. UGOV D55-LINCEI-22 – euro 215,00
 - cod. UGOV D55-SERVSTU – euro 404,40
 - cod. UGOV 10DOTTFISICA36_BIASIN_21 – euro 649,89



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**



Dipartimento di

Fisica

Dipartimento d' Eccellenza 2023-2027

4. di adempiere agli obblighi di pubblicazione secondo quanto previsto dagli articoli 20 e 28 del d.lgs. 36/2023, 37 del d.lgs. 33/2013 e 1, comma 32, della legge 190/2012;
5. di dare mandato alla Segreteria Amministrativa di eseguire il presente provvedimento.

Il Direttore del Dipartimento di Fisica
prof. Giovanni Comelli