



UNIVERSITÀ  
di VERONA

## Decreto

Autorizzazione per affidamento diretto: Fornitura ed installazione di cappa biologica presso Ed. 61 Ca' Vignal 1 - Verona - CIG Z71365C498

### LA DIRIGENTE Responsabile del C.d.R. Direzione Tecnica, Gare-Acquisti e Logistica

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Verona.

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con D.R. n. 1315/2017 del 9 agosto 2017, in particolare l'art. 3, comma 1, lett. a) ed il Tit. V - Autonomia Negoziabile.

**VISTO** il Codice dei Contratti Pubblici, D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.

**PRESO ATTO** che il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 21.12.2021 ha approvato il Bilancio Unico di Ateneo di Previsione annuale autorizzatorio 2022 e il Bilancio di previsione triennale 2022-2024 (delibera 8.1), aggiornato e adottato il Programma Edilizio Triennale per gli anni 2022-2024 e l'Elenco annuale dei lavori 2022 (delibera 9.1), successivamente approvati dal C.d.A. nella seduta del 22.02.2022 (delibera 8.1), ed approvato il Programma biennale degli acquisti di beni e servizi per il biennio 2022-2023 (delibera 9.2).

**DATO ATTO** del relativo budget assegnato al C.d.R. Direzione Tecnica, Gare-Acquisti e Logistica.

**CONSIDERATO** che per gli affidamenti di servizi e forniture di importo inferiore ad Euro 139.000,00 è possibile procedere mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) della L. 120/2020, di conversione in legge del D.L. 76/2020, come modificato dall'art. 51 del D.L. 77/2021, convertito nella L. 108/2021.

**VISTA** la **Relazione del RUP Giovanni Vezzari in data 26.04.2022 (Allegato 1)**, con la relativa proposta di affidamento diretto alla ditta di seguito indicata, previa adeguata motivazione indicata nel documento e a seguito di procedura comparativa dei preventivi richiesti a tre operatori economici:

Oggetto affidamento	Operatore Economico	Importo netto (Euro)
Fornitura ed installazione di cappa biologica presso Ed. 61 Ca' Vignal 1	<b>FISHER SCIENTIFIC SAS</b> C.F./P.I. 08948430965 Bd Sébastien Brant, Parc d'Innovation BP 50111 - FR-67403 Illkirch Cedex (France) <u>Sede italiana:</u> Strada Rivoltana Km 4 - 20053 Rodano (MI)	€ 13.661,00 + IVA 22%

**VERIFICATO** che agli atti risulta che l'operatore economico individuato non rientra nei casi di esclusione previsti all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. ed è in possesso dei requisiti previsti dalla normativa in vigore per l'esecuzione della prestazione.

**CONSIDERATO** che la spesa sarà imputata sul budget UA.VR.020.DTASE.B-GESTIM-Gestione, manutenzione immobili e impianti, CA.A.AA.02.02.02-Impianti e attrezzature, che presenta sufficiente disponibilità.

**VISTO** l'art. 15, comma 2 del citato Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, che dispone l'autonomia gestionale delle strutture di servizio nell'ambito delle risorse loro assegnate e pertanto la competenza ad autorizzare la spesa e ad espletare il procedimento di acquisto è del dirigente responsabile del Centro di Responsabilità.

## DECRETA

**Art. 1)** di autorizzare l'affidamento proposto nei termini indicati in premessa e secondo quanto indicato nell'Allegato 1, che forma parte integrante del presente decreto.

**Art. 2)** di prescindere dalla prestazione della cauzione definitiva, in quanto l'appalto non supera l'importo di 15.000,00 Euro, ai sensi dell'art. 60, comma 2 del sopra menzionato Regolamento di Ateneo.

**Art. 3)** di trasmettere telematicamente il presente decreto alla Direzione Risorse Finanziarie per i provvedimenti di competenza.

dott.ssa Elena Nalesso  
(firma digitale)

VISTO  
Il Responsabile del Procedimento  
p.i. Giovanni Vezzari

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del d.lgs. 82/2005 e s.m.i.



## RELAZIONE RUP

### AFFIDAMENTI DIRETTI DI SERVIZI E FORNITURE INFERIORI A 139 MILA €

per contratti sotto soglia ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) della L. 120/2020, di conversione in legge del D.L. 76/2020, come modificato dall'art. 51 del D.L. 77/2021, convertito nella L. 108/2021

Appalto	Fornitura ed installazione di Cappa Biologica presso ed. n. 61 Cà Vignal 1.
RUP	Giovanni Vezzari
Tecnico istruttore	Riccardo Vesentini

#### Premesso:

- Che la Prof.ssa Antonella Furini, Direttrice del Dipartimento di Biotecnologie con mail del 10 Marzo 2022 a seguito della riorganizzazione degli spazi approvato dal Consiglio di Dipartimento del 9 marzo, chiede una nuova cappa a flusso laminare per il laboratorio 2.16 sito al piano secondo di Ca Vignal 1;

#### Ritenuto:

- Che, a seguito di sopralluogo, si ritiene di poter soddisfare l'istanza pervenuta provvedendo alla fornitura dell'attrezzature tecnica da laboratorio richiesta.

#### Considerato:

- Che le attrezzature di cui sopra hanno caratteristiche speciali di tipo tecnico e impiantistico da laboratorio; pertanto si è provveduto alla consultazione di alcuni operatori economici specialistici del settore per l'arredo tecnico da laboratorio categoria peraltro non presente negli albi fornitori pubblicati sulla piattaforma in uso all'Ateneo;
- il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 22.12.2020 ha approvato il Bilancio Unico di Ateneo di Previsione annuale autorizzatorio 2021 e il Bilancio di previsione triennale 2021-2023 (delibera n. 31), aggiornato ed adottato il Programma Edilizio Triennale per gli anni 2021-2023 e l'Elenco annuale dei lavori 2021 (delibera n. 22), successivamente approvato con delibera n. 14 del C.d.A. in data 23.02.2021, ed il Programma biennale degli acquisti di beni e servizi per gli anni 2021 e 2022 (delibera n. 23);
- Che questa Amministrazione non è assoggettata all'obbligo dell'utilizzo dello strumento del MePA, Mercato elettronico per la Pubblica Amministrazione attraverso il portale di CON.S.I.P. S.p.A.;
- Che la CON.S.I.P. S.p.A. "Concessionaria Servizi Informativi Pubblici" non ha convenzioni attive per la prestazione in oggetto;
- Che per gli affidamenti di servizi e forniture di importo inferiore ad Euro 139.000,00 è possibile procedere mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) della L. 120/2020, di conversione in legge del D.L. 76/2020, come modificato dall'art. 51 del D.L. 77/2021, convertito nella L. 108/2021;
- Che vi è sufficiente disponibilità economica nel budget CA.A.AA.02.02.02; 1032
- Che si è provveduto alla consultazione di alcuni operatori economici atti e idonei a soddisfare le esigenze sopradescritte, che hanno presentato le loro migliori offerte, in particolare:
  - 1- Fisher Scientific. = €uro 13.661,00 + IVA di legge
  - 2- Bio Cell= €uro 16.090,00 + IVA di legge
  - 3- Thermo fischer= €uro 16.081,45 + IVA di legge

#### Visto:

- Che tra le offerte pervenute è stato valutato come migliore offerente Fisher Scientific di rodano(MI);
- Che l'offerta è valutata congrua e coerente con gli attuali prezzi di mercato nonché conveniente per questa amministrazione per questo affidamento.

### TUTTO CIÒ PREMESSO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO PROPONE

- di affidare la fornitura in oggetto all'operatore economico: Fisher scientific-Strada RivoltanaKm , 0053 di Rodano(MI) per un importo di 13.661,00 + IVA di legge.

Condizioni contrattuali: pagamento a 60 gg data fattura da emettere al termine della prestazione;

Contratto: a corpo, ai sensi art. 3 c.1) lett. dddd) D.Lgs. 50/2016;

Cauzione: ai sensi dell'art. 60 del Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e contabilità, D.R. 1315/2017, si prescinde dalla prestazione della cauzione a garanzia per la comprovata notorietà e affidabilità dell'operatore economico affidatario.

Verona, 26/04/2022

IL RUP

25/03/2022

Scadenza 31/05/2022

 Fisher Scientific Italia  
 Strada Rivoltana Km 4  
 20053 Rodano (MI)  
 ITALIA

 UNIV DI VERONA  
 DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE  
 Prof.ssa Daniela Cecconi  
 STRADA LE GRAZIE 15  
 37134 VERONA  
 ITALIA

 Telefono +39 0 295 059 478  
 Fax +39 0 295 059 479  
 Website www.it.fishersci.com

 Vs. richiesta  
 Cliente N. 3289133

 Gestore offerta  
 Servizio clienti  
 Telefono +39 0295059478  
 Fax +39 0295059479  
 E-mail [it.quotations@thermofisher.com](mailto:it.quotations@thermofisher.com)

La ringraziamo per la Vs. richiesta

Articolo	Descrizione	Quantità	UOM	Prezzo netto	Importo netto	Data prev spedi
***** Vi preghiamo di indicare il numero di preventivo al momento dell'ordine, per garantire che vengano applicati i prezzi a voi riservati. *****						
17168075	HeraSafe 2025 1,8m EN12469 UV	1	EA	13.000,00	13.000,00 IVA % 22,00	01/09/22
15913120	Adjustable floor stand 1.8m	1	EA	2,00	2,00 IVA % 22,00	29/04/22
10545892	VACUUM TAP 3/8' FOR SIDE WALLS	1	EA	146,00	146,00 IVA % 22,00	25/03/22
	Marchio Fisher	Thermo Scientific	50044678			
15562605	Commissioning for BSC	1	EA	513,00	513,00 IVA % 22,00	30/03/22
	Installazione Cappa Flusso laminare Herasafe 2025 1,8 Metri					

Le date di consegna presenti nell'offerta sono indicative e soggette a variazioni al momento dell'ordine.

	netto	IVA %	IVA	Valuta EUR	
Val. tasso inferiore	13.661,00	22,00	3.005,42	Totale netto	13.661,00
				Tot. Spedizione	0,00
				Tot. importo netto	13.661,00
Termini consegna	DDP			IVA	3.005,42
Mezzo di trasporto	Trasporto su strada			Importo totale	16.666,42





Ciampino, 01/04/2022

Offerta Nr 1176

Att.

Prof.ssa **Daniela Cecconi**

**Spett.le**

UNIVERSITA' DI VERONA

Dipartimento di Biotecnologie

Strada Le Grazie, 15

VERONA

37134

VR

*In riferimento alla Vs gradita richiesta, con la presente Vi rimettiamo nostra migliore offerta:*

<b>Codice</b>	<b>Descrizione Prodotto</b>	<b>Confezione</b>	<b>Prezzo</b>
17168075	Classe II Biological Safety Cabinet Herasafe 2025		€ 14.500,00
15913120	Height adjustable floor stand for Herasafe 2030		€ 870,00
10545892	Accessorio da banco Heraguard Eco Clean		€ 160,00
15563605	Installazione cappa		€ 560,00

CONSEGNA: 60 gg dalla data del Vostro Ordine.

---

### **Condizioni di Fornitura:**

Spese di Spedizione:

(\*) Contributo spese ghiaccio secco :

Pagamento : 30 gg

IVA: I.V.A. a Vs. carico ai sensi di legge

Validità offerta : 60 gg

BIO - CELL S.R.L.  
VIA ICARO, 1/G  
00043 - CIAMPINO (RM)  
C.F. e P.IVA 11303391004

## Offerta economica

Thermo Fisher Scientific Milano Srl

Strada Rivoltana, 20090 Rodano (MI)  
P.IVA: IT 10282490159

Offerta n.	Data	Validità Offerta	Pagina
2022-AMA-663	25/03/2022	30 giorni	1 / 7
Consegna	Pagamento	Resa	Imballo e trasporto
10 settimane	Come già in essere con Voi	Vedi ultima pagina	Vedi ultima pagina
Contattare	Telefono	Email	
TMO Andrea Marsili	+393356827388	andrea.marsili@thermofisher.com	

### Alla cortese attenzione di

#### Dr.ssa Daniela Cecconi

Dip. di Biotecnologie  
Mass Spectrometry & Proteomics Lab  
Strada le Grazie, 15  
37134 - Verona (VR)

Facendo seguito alla vostra gentile richiesta, abbiamo il piacere di inviarvi la nostra migliore offerta per i prodotti in oggetto. Restando a vostra disposizione per qualsiasi informazione o chiarimento, cogliamo l'occasione per porgervi cordiali saluti

Oggetto: Offerta D'acquisto

Per effettuare un ordine  
Tel: 02 95059.552  
Fax: 02 95059.368  
Email: orders.lpg.it@thermofisher.com  
Per ulteriori informazioni, termini e condizioni vedi ultima pagina

Codice	Descrizione	Qt.	Listino Unitario	Listino Totale	Sconto	Vendita Totale
<b>10</b>	<b>Cappa Herasafe2025</b>					
51033318	Herasafe 2025 1.8m EN12469 with UV	1	16.962,00 EUR	16.962,00 EUR	15,0 %	14.417,70 EUR
51033318	Installazione Herasafe 2025 1.8m EN12469 with UV	1	512,00 EUR	512,00 EUR	0	512,00 EUR
50155691	Adjustable floor stand 1.8 m Facet grey 2030-2025 series	1	1.165,00 EUR	1.165,00 EUR	15,0 %	990,25 EUR
50044678	Vacuum tap for side wall	1	190,00 EUR	190,00 EUR	15,0 %	161,50 EUR
				18.829,00 EUR		16.081,45 EUR

Consegna al piano in assenza di barriere architettoniche. Siamo a disposizione per effettuare un sopralluogo gratuito al fine di valutare l'eventuale necessità di mezzi speciali per il posizionamento che potrebbero comportare costi aggiuntivi.

Garanzia 24 mesi full risk .

## Offerta economica

Offerta n.	Data	Validità Offerta	Pagina
2022-AMA-663	25/03/2022	30 giorni	2 / 7
Consegna	Pagamento	Resa	Imballo e trasporto
10 settimane	Come già in essere con Voi	Vedi ultima pagina	Vedi ultima pagina
Contattare	Telefono	Email	
TMO Andrea Marsili	+393356827388	andrea.marsili@thermofisher.com	

Thermo Fisher Scientific Milano Srl

Strada Rivoltana, 20090 Rodano (MI)  
P.IVA: IT 10282490159

### Alla cortese attenzione di

**Dr.ssa Daniela Cecconi**

Dip. di Biotecnologie  
Mass Spectrometry & Proteomics Lab  
Strada le Grazie, 15  
37134 - Verona (VR)

Facendo seguito alla vostra gentile richiesta, abbiamo il piacere di inviarvi la nostra migliore offerta per i prodotti in oggetto. Restando a vostra disposizione per qualsiasi informazione o chiarimento, cogliamo l'occasione per porgervi cordiali saluti

Oggetto: Offerta D'acquisto

Per effettuare un ordine  
Tel: 02 95059.552  
Fax: 02 95059.368  
Email: orders.lpg.it@thermofisher.com  
Per ulteriori informazioni, termini e condizioni vedi ultima pagina

## ISTRUZIONI, TERMINI E CONDIZIONI

<b>Imballo e Trasporto:</b>	Nostro carico
<b>Resa:</b>	Consegna al piano in assenza di barriere architettoniche
<b>Garanzia:</b>	24 mesi
<b>Installazione e Collaudo:</b>	Vedi condizioni di fornitura allegate
<b>IVA:</b>	<b>Non inclusa, a vostro carico a norma di legge</b>
<b>Note Aggiuntive:</b>	<p>Le precedenti condizioni di fornitura derogano e superano gli analoghi punti riportati nelle Condizioni Generali di Fornitura e nelle Condizioni di Fornitura 2022 allegate alla presente offerta. Per quanto non specificato faranno fede le Condizioni Generali di Fornitura e le Condizioni di Fornitura 2022.</p> <p>La strumentazione offerta è <math>\frac{1}{2}</math> conforme alle direttive relative alla marcatura CE.</p> <p>Importo minimo fatturabile: 130,00 euro.</p> <p>Preghiamo inviare Vostro eventuale gradito ordine al numero di fax 02-95059368 intestato a Thermo Fisher Scientific Milano Srl - Strada Rivoltana, Km 6/7 - 20090 Rodano (MI)</p>

Con l'occasione porgiamo distinti saluti

**TMO Andrea Marsili**  
**Tel: +393356827388**  
**E-mail: andrea.marsili@thermofisher.com**