

#### **MOD. OFFERTA**

SPETTABILE UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA Piazza dell'Università n.1 06123 Perugia

Procedura negoziata, ex art. 1, c. 2, lett. b), d.l. n.76/2020 e smi, per l'affidamento della fornitura di cappe aspiranti da laboratorio per vari dipartimenti dell'Ateneo.

CIG: 9001417C49 - CUP: J99J21009550005

II sottoscritto		nato a			C.F.		
e	residente a		prov.  _ _	cap  _ _ _ _	via		
		in qualità di ( <i>tito</i>	colare, legale rapprese	ntante, procuratore,	altro)		
	(eventualmente)	giusta procura general	ale / speciale n d	del  _ _/_ _/_  autor	<mark>rizzato</mark>		
a rappresentare legalmente lo studio/societ	à			con sede	legale		
in prov.  _ _	cap  _ _ _ _  via		Partita I.V.A.	n.  _ _ _	_ _ _		
C.F.  _ _							
soggetto che partecipa alla gara in oggetto ।	nella sua qualità di:						
(barrare la casella che interessa e completare)							
Impresa individuale (D.Lgs. 50/2016 art.	45 – comma 2 - lett. a);						
Società, specificare tipo	;						
Consorzio fra società cooperativa di produzione e lavoro (D.Lgs. 50/2016 art. 45 – comma 2 - lett. b);							
Consorzio tra imprese artigiane (D.Lgs. 5	0/2016 art. 45 – comma	2 - lett. b);					

Scheda offerta Pagina 1 di 4



Consorzio stabile (D.Lgs. 50/2016 art. 45 – comma 2 - lett. c);
Mandataria di un raggruppamento temporaneo (D.Lgs. 50/2016 art. 45 – comma 2 - lett. d);
tipo orizzontale tipo verticale tipo misto costituito non costituito;
Mandataria di un consorzio ordinario (lett. e, art. 34, D.Lgs. 163/2006);  costituito non costituito;
Aggregazione di imprese di rete (D.Lgs. 50/2016 art. 45 – comma 2 - lett. e);
dotata di un organo comune con potere di rappresentanza e di soggettività giuridica; dotata di un organo comune con potere di rappresentanza ma priva di soggettività giuridica; dotata di un organo comune privo del potere di rappresentanza o se la rete è sprovvista di organo comune, ovvero, se l'organo comune privo dei requisiti di qualificazione richiesti per assumere la veste di mandataria;
GEIE (D.Lgs. 50/2016 art. 45 – comma 2 - lett.g);
offre
per l'esecuzione dell'appalto in oggetto il seguente importo complessivo:
€ IVA esclusa
In cifre
EURO
In lettere
Come dettagliato nella taballe seguente:

Scheda offerta Pagina 2 di 4



N. ordine	codice	DESCRIZIONE SINTETICA DEL PRODOTTO	Unita di misura		Output the	Prezzo Unitario (Euro) in cifre e in lettere		Importo (Euro),in cifra e in lettere		% oneri	% oneri
				( ) Liantita	Quantita	cifra	lettere	cifra	lettere	sicurezza aziendali interni	manod.
1	Ar01	Cappa chimica, uso generico con piano in gres monolitico, Airflow Monitor , mobile a 2 ante. Dim.1500x900x2550/2250(kpxh) - Certificata in conformità alle Norme EN 14175 p.2-3 EN 61326-1, EN 611010-1, direttive macchine 2006/42fES. Cappa chimica; Pannello frontale superiore in acciaio cappa; Saliscendi singolo per cappa ; 2 vetri scorrevoli; Pannello frontale superiore in vetro cappa , Lampada per cappa ; Pannello frontale sotto il piano di lavoro per cappa ; Carter colonna sx e dx per cappa; Pannello di fondo e top con plenum per cappa ; Fianco interno sx e dx per vano di lavoro; Gruppo convogliamento aria cappa;Struttura inferiore per cappa (tutte le misure); AirMonitor: unità di monitoraggio cappa;; Pannello per cappa n. 3 prese shuko ; comando rubinetto e beccuccio Gas cappa, lato dx; foro utenze; Comando e Beccuccio rubinetto Acqua; Piano in ceramica; vaschetta dx; Mobile 2 ante, 1 ripiano; Unità di controllo aspiratore									
		DCBB DSF DSA	n. n. n.	4 3 4							
2	Ar02	Cappa chimica, uso generico con piano in gres monolitico, Airflow Monitor, mobile a 2 ante. Dim.1200x900x2550/2250(lxpxh) - Certificata in conformità alle Norme EN 14175 p.2-3 EN 61326-1, EN 611010-1, direttive macchine 2006/42fES. appa chimica; Pannello frontale superiore in acciaio cappa; Saliscendi singolo per cappa; 2 vetri scorrevoli; Pannello frontale superiore in vetro cappa, Lampada per cappa; Pannello frontale sotto il piano di lavoro per cappa; Carter colonna sx e dx per cappa; Pannello di fondo e top con plenum per cappa; Fianco interno sx e dx per vano di lavoro; Gruppo convogliamento aria cappa ECOPLUS;Struttura inferiore per cappa (tutte le misure); AirMonitor: unità di monitoraggio cappa;; Pannello per cappa n. 3 prese shuko; comando rubinetto e beccuccio Gas cappa, lato dx; foro utenze; Comando e Beccuccio rubinetto Acqua; Piano in ceramica; vaschetta dx; Mobile 2 ante, 1 ripiano; Unità di controllo aspiratore									
		DCBB DSF	n. n.	1 1							
3	Ar03	ELETTROASPIRATORE TRIFASE IN PVC PER CAPPA CHIMICA, per posizionamento remoto completo dei pezzi speciali (cupoletta di protezione motore, giunto antivibrante, interruttore ON/OFF, supporto con piedini antivibranti, terminale a becco di flauto con rete antinido) e degli allacciamenti impiantistici ( elettrici e di canalizzazione) per utenze rese entro il perimetro di utilizzo. Portata minima 750 mc/h - Pressione 300 Pa. Fornito e posto in opera; è inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera	n.	5							
So	cheda offe		n. n.	4		Pagina 3 di 4					
		DICA Importo forniture	n.	1							



(lu	ogo, data)	Firma	
		(timbro e firma leggibile)	
l'impe collet	nprese del raggruppamento temporaneo, egno che in caso di aggiudicazione le stesse, tivo speciale con rappresentanza all'impresa latario, la quale stipulerà il contratto in nome e	dopo la comunicazione dell'aggiudicazione	
1.	Per l'impresa	Firma	_
2.	Per l'impresa	Firma	_
3.	Per l'impresa	 Firma	_

- Il ribasso deve essere espresso fino alla terza cifra decimale oltre la virgola; nel caso in cui fossero indicati più decimali, la Stazione appaltante procederà automaticamente al troncamento, prendendo in considerazione solo le prime 3 (tre) cifre;
- In caso di discordanza tra quanto indicato in cifre ed in lettere, sarà ritenuta valida ed impegnativa l'offerta indicata in lettere.
- La presente offerta vincola l'offerente per 180 (centootanta) giorni a far tempo dal 20.12.2021