



PROT N. 236257

x/4

Area della Centrale Unica di Committenza
Servizi e Forniture

IL DIRIGENTE

vista la legge del 9 maggio 1989 n. 168 e ss. mm. ii.;

visto il decreto legislativo del 30.03.2001 n. 165 e ss. mm. ii.;

visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania, emanato con D.R. n. 881 del 23 marzo 2015 e ss. mm. ii.;

visto il Regolamento d'Ateneo per l'amministrazione, la contabilità e la finanza, emanato con D.R. n. 1303 del 08.05.2019 e ss.mm.ii.;

visto il D.lgs. del 18 aprile 2016 n. 50 e ss.mm.ii.;

visto il Decreto direttoriale rep. n. 2423 del 22.06.2018 con il quale viene conferita al Dott. Carlo Vicarelli, dirigente dell'Area della Centrale Unica di Committenza, la competenza in merito all'adozione degli atti e provvedimenti amministrativi, compresi tutti gli atti che impegnano l'amministrazione verso l'esterno, nonché la gestione finanziaria, tecnica e amministrativa mediante autonomi poteri di spesa fino a € 150.000,00, di organizzazione delle risorse umane, strumentali e di controllo della predetta struttura";

vista la nota istruttoria del 22.03.2019 prot. n. 95554 con la quale il Responsabile tecnico dell'Unità Operativa Coordinamento attività e servizi Poli di Ateneo, Ing. Piergiorgio Ricci, con riferimento alle attività di certificazione e accreditamento del laboratorio BSL3 del Centro servizi BRIT sito presso la Torre Biologica, in accordo con le valutazioni effettuate dal consulente già incaricato per l'accredimento della struttura in termini di biocontenimento, manifesta la necessità di procedere ad integrare l'impianto aeraulico con dei dispositivi di regolazione che, nel caso di anomalie di funzionamento dell'impianto o di condizioni di emergenza (contaminazione ambientale), assicurino l'opportuna gestione del rischio e la salute dei lavoratori, per una spesa complessiva di € 2.600,00 IVA esclusa, come da documenti tecnici allegati alla suddetta nota istruttoria del 22.03.2019 prot. n. 95554;

visto che le funzioni di Responsabile Unico del Procedimento (RUP) sono svolte dall'Ing. Piergiorgio Ricci, nominato con Decreto direttoriale rep. n. 3927 del giorno 11.10.2018 relativamente al punto 55 "Acquisizione di attrezzature tecnico-scientifiche e macchinari" del programma biennale degli acquisti di beni e servizi 2019/2020, in quanto la spesa dell'intervento grava su tale punto;

vista la proposta del RUP di procedere con l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 63, comma 3 lett. b), del D.lgs. del 18 aprile 2016 n. 50 e ss.mm.ii. con l'impresa FBS Service S.r.l. – P. IVA 05065130873, realizzatrice dell'attuale impianto e ciò al fine di evitare sovrapposizioni di responsabilità e potenziali ritardi nel corretto funzionamento del sistema;

considerato che, la spesa complessiva di € 3.172,00 potrà gravare sul budget ACUC 2019, CR 62619, intervento "UOCPA: acquisizione di macchinari e attrezzature tecnico-scientifiche (DPC per laboratori di Ateneo) – DPC per nuovi laboratori progetti di adeguamento spazi Polo tecnologico/Torre Biologica)", A) Il 3) attrezzature scientifiche, riclassificazione finanziaria

via A. di Sanguiliano, 257 – 95124 Catania tel. 095.7307306

C.F. 02772010878

(e-mail: centrale.committenza@unict.it – protocollo@pec.unict.it)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

Area della Centrale Unica di Committenza
Servizi e Forniture

21034007, Ca.Co J07, Punto 55 del piano biennale 2019-2020, impegno di spesa n. 27293/2;

visto il Codice Identificativo di gara (CIG) Z43291A6A9 acquisito dal Responsabile Unico del Procedimento (RUP) Ing. Piergiorgio Ricci, e trasmesso con comunicazione del giorno 05.07.2019, assunta al protocollo generale in data 08.07.2019 con n. 215086;

considerato che il servizio di cui trattasi non è presente in nessuna Convenzione Consip attiva;

considerato che l'operatore economico FBS Service S.r.l. è abilitato sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA);

ritenuto di procedere, in ragione di quanto precedentemente esposto, all'affidamento della fornitura di dispositivi di regolazione automatica per l'impianto aeraulico dedicato al Laboratorio BSL3 del CS BRIT – edificio Torre Biologica, di cui alla sopra menzionata nota del 22.03.2019 prot. n. 95554 mediante Trattativa diretta sul MEPA ai sensi dell'art. 63, comma 3 lett. b), del D.lgs. del 18 aprile 2016 n. 50 e ss.mm.ii. con l'impresa FBS Service S.r.l. – P. IVA 05065130873;

visto il decreto direttoriale rep. n. 2212 del 16.07.2019 con il quale è stata approvata la spesa ed è stato autorizzato l'avvio della procedura negoziata da svolgersi mediante trattativa diretta sul MEPA, ai sensi dell'art. 63, comma 3, lett. b) del D. lgs. del 18 aprile 2016 n. 50 e ss. mm. ii. , per la fornitura di dispositivi di regolazione automatica per l'impianto aeraulico dedicato al Laboratorio BSL3 del CS BRIT – edificio Torre Biologica di cui alla sopramenzionata nota del 22.03.2019 prot. n. 95554, con l'operatore economico FBS Service S.r.l. – P. IVA 05065130873, avente sede legale a Aci Catena (CT), via Vittorio Emanuele n. 81;

vista la trattativa diretta con unico operatore economico, n. 973624, dalla quale risulta che l'impresa FBS Service S.r.l. – P.IVA 05065130873, entro il 23.07.2019 ore 18:00 quale termine ultimo per la presentazione dell'offerta, ha proceduto a formulare offerta relativa alla fornitura citata in premessa, per l'importo pari ad € 2.455,00 IVA esclusa;

riscontrata da parte del RUP, Ing. Piergiorgio Ricci, la regolarità dei requisiti di carattere generale ai sensi del combinato disposto dell'art. 36 e dell'art. 80 del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., con comunicazione del 24.07.2019 assunta al protocollo generale con n. 235590;

riscontrata la regolarità degli atti e della procedura in argomento

DETERMINA

1. Per i motivi esposti in premessa, da considerarsi parte integrante del presente dispositivo, è autorizzato ai sensi dell'art. 63, comma 3, lett. b) del D. lgs. del 18 aprile 2016 n. 50 e ss. mm. ii., l'affidamento per la fornitura di dispositivi di regolazione automatica per l'impianto aeraulico dedicato al Laboratorio BSL3 del CS BRIT – edificio Torre Biologica all'impresa FBS Service S.r.l. – P. IVA 05065130873, avente sede legale a Aci Catena (CT), via Vittorio Emanuele n. 81 per l'importo complessivo pari ad € 2.455,00 IVA esclusa – CIG: Z43291A6A9 mediante Trattativa diretta n. 973624 sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione;

via A. di Sangiuliano, 257 – 95124 Catania tel. 095.7307306
C.F. 02772010878

(e-mail: centrale.committenza@unict.it – protocollo@pec.unict.it)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

Area della Centrale Unica di Committenza
Servizi e Forniture

2. La spesa di € 2.995,10 IVA inclusa grava sul budget ACUC 2019, CR 62619, intervento "UOCPA: acquisizione di macchinari e attrezzature tecnico-scientifiche (DPC per laboratori di Ateneo) – DPC per nuovi laboratori progetti di adeguamento spazi Polo tecnologico/Torre Biologica)", A) II 3) attrezzature scientifiche, riclassificazione finanziaria 21034007, Ca.Co J07, Punto 55 del piano biennale 2019-2020, impegno di spesa n. 27293/2.
3. La presente determina sarà pubblicata, ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., sul sito web di Ateneo ai fini della generale conoscenza.

Catania li 25/07/2019

Il Dirigente

Dott. Carlo Vicarelli

via A. di Sangiuliano, 257 – 95124 Catania tel. 095.7307306

C.F. 02772010878

(e-mail: centrale.committenza@unict.it – protocollo@pec.unict.it)