



## IL DIRETTORE

- Visto** l'art. 36, comma 2, lett. a), del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- Visto** l'art. 29 del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;
- Viste** le Linee guida n 4, di attuazione del Codice degli Appalti, "*Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici*";
- Vista** la richiesta di estrazione CIG, assunta in entrata al prot. 8306 del 19.11.2020, formulata dalla Prof.ssa Alessandra Montalbano, relativa alla necessità di un servizio di manutenzione e riparazione per "chiller Thermo/Neslab Merlin M75 (n. Inventario 99012-0)", da far gravare sul fondo FFR-D15-160178 - Responsabile scientifico, Prof.ssa Alessandra Montalbano;
- Vista** la dichiarazione di acquisto, assunta in entrata al prot. 8307 del 19.11.2020, formulata dalla Prof.ssa Alessandra Montalbano, relativa alla succitata richiesta di estrazione CIG per il suddetto servizio di manutenzione e riparazione attrezzatura;
- Vista** la dichiarazione di infungibilità, assunta in entrata al prot. 8308 del 19.11.2020, formulata dalla Prof.ssa Alessandra Montalbano, relativa al servizio di manutenzione e riparazione, presso la ditta "Clima Center Srl", di "chiller Thermo/Neslab Merlin M75 (n. Inventario 99012-0)", da far gravare sul fondo FFR-D15-160178 - Responsabile scientifico, Prof.ssa Alessandra Montalbano;
- Vista** la richiesta di storno formulata dalla Prof.ssa Alessandra Montalbano, assunta in entrata al prot. 8622 del 27.11.2020 per euro 570,96 (comprensivo di IVA) dalla voce "CA.C.B.02.01.01 - Acquisto di materiale di consumo per laboratori" alla voce coan "CA.C.B.02.04.21 Manutenzione ordinaria attrezzature" sul fondo FFR-D15-160178 - Responsabile scientifico, Prof.ssa Alessandra Montalbano;
- Visto** il Decreto di storno prot. 8683 del 30.11.2020 – Rep. Decreti (AOO Periferiche) n. 307/2020;
- Vista** la circolare MIUR, prot. n. 1409 del 25.06.2019 relativa agli acquisti fuori MEPA;
- Considerato** che il comma 130 dell'articolo 1 della L. 30 dicembre 2018, n. 145 ha modificato l'articolo 1, comma 450, L. 27 dicembre 2006 n. 296 escludendo il ricorso al MEPA per gli acquisti fino a 5.000 euro per tutte le Pubbliche Amministrazioni, di cui all'articolo 1 D.Lgs. 165/2000;
- Considerato** che si è proceduto con la richiesta di preventivi a n. 1 operatore economico, nel rispetto della dichiarazione di infungibilità di cui sopra;
- Considerato** che l'importo dell'affidamento è pari ad euro 468,00 e che la spesa graverà sul Budget assegnato allo scrivente Dipartimento, sul conto di costo: CA.C.B.02.04.21 -



Manutenzione ordinaria attrezzature – FFR-D15-160178 - Responsabile scientifico,  
Prof.ssa Alessandra Montalbano;

**Considerato** che si è proceduto all'affidamento diretto alla ditta "Clima Center Srl", mediante ordine n. 273/2020;

**Considerato** che l'operatore economico è in possesso dei requisiti secondo quanto previsto dalle predette Linee guida;

**Considerato** che, in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti prescritti, si procederà alla risoluzione del contratto e si applicherà una penale di importo pari al 10% del valore dell'affidamento;

**Considerato** che il Responsabile del Procedimento della presente procedura è individuato nella persona di Terrazzini Guido Francois;

### DETERMINA

- di avere aggiudicato la procedura acquisitiva meglio descritta in premessa;
- di far gravare la correlata spesa sul Budget assegnato allo scrivente Dipartimento sul conto di costo: CA.C.B.02.04.21 - Manutenzione ordinaria attrezzature – FFR-D15-160178 - Responsabile scientifico, Prof.ssa Alessandra Montalbano.

La presente Determina sarà pubblicata sul sito Web dell'Università degli Studi di Palermo dipartimento STEBICEF, nella sezione "Amministrazione Trasparente".

<http://www.unipa.it/dipartimenti/stebicef/trasparenza/>

**Il Direttore**  
**Prof. Silvestre Buscemi**

Visto per la legittimità della procedura:

Il Responsabile amministrativo  
Dott.ssa Silvia Cossentino

