



**Determina n. 12 del 21/02/2024**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA**

- Visto l'art. 24 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità e la Delibera del Consiglio di Amministrazione del 31 gennaio 2017;
- Vista la nota con la quale il **Prof. Roberto Frezzotti** ha rappresentato l'esigenza di acquisire il servizio di **n. 5 Coffee Break per le esigenze del programma R13Res** di importo stimato pari ad **Euro 800,00 + IVA**;
- Visto il comunicato del Presidente dell'Anac del 10 Gennaio 2024 che sarà possibile effettuare acquisti fuori Piattaforma Certificata (MePa) per gli affidamenti diretti di importo inferiore a 5.000 euro fino al 30 settembre 2024;
- Visto che l'importo per il servizio richiesto è inferiore alla richiamata soglia dei 5.000 euro;
- Considerato che trattasi di acquisto occasionale, non ripetibile e che pertanto non configura ipotesi di frazionamento spesa e che il fornitore è stato scelto poiché risulta con il preventivo migliore;
- Constatato che l'acquisizione del servizio in oggetto rientra nei limiti di spesa di competenza del Dipartimento di Fisica;
- Visto l'art. 36 comma 2 lettera a) del Decreto Legislativo n. 50 del 19 aprile 2016 e smi;
- Vista la disponibilità sul budget dell'UPB di pertinenza;
- Ravvisata l'esigenza di provvedere alla nomina del RUP del presente affidamento;

**DETERMINA**

- per le motivazioni indicate in premessa, di affidare, ai sensi dell'art.36, comma 2, lett.a) del D. Lgs. 50/2016 e smi alla Ditta **Panda Catering srl** l'acquisizione del servizio di **n. 5 Coffee Break per le esigenze del programma R13Res** di importo stimato pari ad **Euro 800,00 + IVA**; codice **CIG B080187474**;

L'ammontare predetto graverà sul codice n. \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ " COEP \_\_\_\_\_ del piano dei conti dell' UPB **FrezzottiR13Res** - prenotazione **n. 21853/2024**;

- di nominare, quale Responsabile unico (RUP) del presente procedimento, il Prof. Pasquale Mazzotta

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA**

**Prof. Pasquale Mazzotta**