



FASE DI AGGIUDICAZIONE connessa alla Determina n. 163 del 19/09/2022

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 Determina n. 163 del 19/9/2022 con la quale è stato autorizzato l'espletamento, attraverso la piattaforma MePA gestita da Consip, di una procedura di trattativa diretta con la **Ditta Mancini Catering srl** per l'affidamento del servizio di **Coffee break, pranzo e Tea break per il Workshop Annuale per il passaggio d'anno del Dottorato in Astronomy, Astrophysics and Space Science per i giorni 22/23 e 26/27 Settembre presso L'Aula Gismondi** di importo stimato pari ad **Euro 1818,00€ +IVA 10%** ed il servizio di **Coffee break e pranzo per la Welcome Week EMJM progetto Erasmus+ MASS per il 28/29/30 Settembre presso Villa Mondragone** di importo stimato pari ad **Euro 4.545,00€ NON IMPONIBILE IVA ART. 72 DPR 633/72**; - codice **CIG Z6237CF72C – CUP E89J21019230006**;
- Vista l'offerta trasmessa dalla Ditta sopramenzionata ammontante a Euro 6363,00;
- Considerata la necessità e l'urgenza di provvedere al servizio in oggetto.
- Visto l'art. 36 del Decreto Legislativo n. 50 del 18 aprile 2016 e s.m.i.;
- Vista la disponibilità finanziaria;

AUTORIZZA

- l'aggiudicazione definitiva e l'affidamento alla **Ditta Mancini Catering srl** del servizio di **Coffee break, pranzo e Tea break per il Workshop Annuale per il passaggio d'anno del Dottorato in Astronomy, Astrophysics and Space Science per i giorni 22/23 e 26/27 Settembre presso L'Aula Gismondi** di importo stimato pari ad **Euro 1818,00€ +IVA 10%** ed il servizio di **Coffee break e pranzo per la Welcome Week EMJM progetto Erasmus+ MASS per il 28/29/30 Settembre presso Villa Mondragone** di importo stimato pari ad **Euro 4.545,00€ NON IMPONIBILE IVA ART. 72 DPR 633/72**; - codice **CIG Z6237CF72C – CUP E89J21019230006**.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA

Prof. Pasquale Mazzotta