



DETERMINA N. 23 del _29/04/2021_

OGGETTO: Manutenzione compressore NMR nel laboratorio NMR CERMANU per le attività del progetto MIPAF Modelli di sistemi circolari multifunzionali produzioni tipiche – CUP **E74I19000860001**

– **CIG:** _ Z5E318D0CC_

DETERMINA a contrarre ai sensi dell'art. 32 comma 2 del D. Lgs. 50/2016

IL DIRETTORE

VISTA l'esigenza di provvedere con estrema urgenza alla Manutenzione compressore NMR nel laboratorio NMR CERMANU per le attività del progetto MIPAF Modelli di sistemi circolari multifunzionali produzioni tipiche – CUP **E74I19000860001**;

CONSIDERATA l'estrema urgenza per la fornitura di tale Manutenzione e ritenuta congrua l'offerta presentata dalla società specializzata TECNOARIA S.r.l. per euro 353,88 oltre IVA ;

VISTO il D. Lgs. N. 50/2016 “*Codice dei Contratti Pubblici, Lavori, Servizi e Forniture*”

VISTA La Circolare MEPA Prot. PG_2019_68073_36136 ed il comma 130 dell'articolo 1 della L. 30 dicembre 2018, n. 145

DETERMINA

Per le motivazioni indicate in premessa:

di autorizzare l'affidamento alla società TECNOARIA S.r.l. per Manutenzione compressore NMR nel laboratorio NMR CERMANU per le attività del progetto MIPAF Modelli di sistemi circolari multifunzionali produzioni tipiche per un importo pari a € _353,88 oltre IVA;

- la spesa graverà sui fondi progetto MIPAF Modelli di sistemi circolari multifunzionali produzioni tipiche – CUP **E74I19000860001**
- La presente Determinazione sarà pubblicata sulla sezione “ Amministrazione trasparente” sul sito web di questa Università alla voce “*Bandi di Gara*”.

Il Direttore del Centro