

OGGETTO: **INTEGRAZIONE** decisione di contrarre semplificata finalizzata all'**Affidamento diretto per REVISIONE POMPE DA VUOTO (Edwards mod. RV12 e mod. E2M40, a cui si aggiunge il mod. RV5)**

CIG ZC22F96E56 **CUP** B51117000540005
CPV 50530000-9 **Servizi di riparazione e manutenzione di macchinari**

La Direttrice dell'Istituto Nanoscienze

RICHIAMATA la decisione di contrattare semplificata prot. Cnr Nano N. 0002900 del 9 dicembre 2020 adottata dal Responsabile della Sede di Modena;

CONSIDERATO che per mero errore materiale è stato omesso l'affidamento della revisione per la pompa da vuoto Edwards modello RV5 secondo l'esigenza rappresentata dal richiedente Prof. Marco Affronte a mezzo di Richiesta di Acquisto del 23 novembre 2020 allegata al presente atto di cui costituisce parte integrante e sostanziale;

VISTO:

- che si intendono perseguire le finalità del progetto **AOARD 2017-2020 "Molecular Spins for Quantum Technologies"**
- che la fornitura oggetto del contratto è l'acquisizione di **REVISIONE POMPE DA VUOTO (Edwards mod. RV5)**
- che la fornitura è necessaria per **Ripristino del funzionamento della strumentazione scientifica utilizzata per misure spettroscopiche per la caratterizzazione di spin molecolari**

che il costo aggiuntivo è pari ad euro **530,00 oltre l'IVA;**

RITENUTO di dover provvedere al soddisfacimento della prefata richiesta, attivando il procedimento amministrativo propedeutico all'approvvigionamento delle forniture dei servizi in essa indicate;

VALUTATO che, per ragioni di speditezza e coerentemente con la natura e le peculiarità dell'esigenza rappresentata, oltre alla congruità dell'offerta e alla serietà e affidabilità del fornitore che non si è mai reso inadempiente nei precedenti rapporti contrattuali con la stazione appaltante, sia possibile procedere all'integrazione dell'affidamento in oggetto a favore dell'operatore economico **MORI MECCANICA SRL** per l'importo di euro 530,00 al netto dell'IVA, e che conseguentemente l'importo complessivo della fornitura sarà pari a € 4.061,50 anziché euro 3.531,50 al netto dell'IVA;

CONSIDERATO che sono stati assunti impegni di spesa dell'importo di euro 4.308,44 a favore del predetto operatore economico e segnatamente:

Impegno nr. **9150000433** per l'importo di € 2.154,22 , GAE PUSFIB05 ;
Impegno nr. **9150000434** per l'importo di € 2.154,22 , GAE PUSEI002 ;

VERIFICATA la copertura finanziaria aggiuntiva GAE PUSEI002 voce del piano 13074/R/2019 in conto residui;

RAVVISATA la necessità di provvedere;

DISPONE

- 1) **DI RICHIAMARE** quanto specificato in premessa quale parte integrante del dispositivo del presente provvedimento;
- 2) **DI AUTORIZZARE L'INTEGRAZIONE dell'affidamento diretto tramite ordine integrativo sul mercato libero,**
della fornitura di cui all'oggetto all'operatore economico **MORI MECCANICA SRL**
Via R. Azzoni 5/A *PARMA*
CF 01905630347 *P.IVA 01905630347* , codice terzo *36902* per l'importo di
530,00 al netto dell'IVA, e che conseguentemente l'importo complessivo della fornitura sarà pari a €
4.061,50 oltre IVA, anziché *3.531,50* ;
- 3) **DI INCREMENTARE** di euro *646,60* il seguente seguente impegno di spesa **9150000434**
pertanto l'importo complessivo sarà pari ad euro *2.800,82* IVA inclusa , anziché euro *2.154,22*,
in favore del già citato operatore economico, con imputazione nel GAE *PUSEI002* , Codice CUP
B51I17000540005 Progetto *AOARD 2017-2020 "Molecular Spins for Quantum Technologies"*
Codice progetto *DFM.AD002.071* , voce del piano *13074/R/2019* , in conto
residui:
- 4) **DI CONFERMARE** nel resto il contenuto della decisione di contrattare richiamata in premessa;
- 5) **DI TRASMETTERE** copia della presente agli uffici competenti per i successivi adempimenti.

Pof.ssa Lucia Sorba
Direttrice
CNR - Istituto Nanoscienze
(Documento Firmato Digitalmente)