

PROVVEDIMENTO

AFFIDAMENTO DIRETTO ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. 76/2020 convertito con legge 120/2020 per l'acquisto di un *Dynamic Heat Flow Differential Scanning Calorimeter / DSC 300 Carilis Select Standard cod. DSC300SEA10.000-00 + accessori* – CIG A01E589DF0, all'interno del Progetto "Laboratorio di Meccatronica per la Fabbrica Digitale", finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4: Istruzione e Ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università, Investimento 1.5: Sviluppo del sistema di formazione professionale terziaria (ITS), "Potenziamento dei laboratori degli Istituti Tecnologici Superiori - ITS Academy", CUP F44D23000570006.

Il Presidente

Vista:

- la legge 15 luglio 2022, n. 99, recante "Istituzione del Sistema terziario di istruzione tecnologica superiore", con la quale è stato istituito il Sistema terziario di istruzione tecnologica superiore, di cui sono parte gli Istituti Tecnici Superiori che assumono la nuova denominazione di Istituti Tecnologici Superiori "ITS Academy", in attuazione di quanto previsto dalla Missione 4 – Istruzione e Ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università – Riforma 1.2 "Riforma del sistema di formazione terziaria (ITS)" del PNRR, finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU;
- la procedura negoziata telematica ex art. 1, comma 2, lett. b) del D.L. 76/2020 convertito con legge 120/2020, indetta dalla Fondazione ITS Meccatronico del Lazio, per l'affidamento della progettazione esecutiva e l'esecuzione dei lavori relativamente a "Lavori di manutenzione straordinaria del piano secondo sottostada della sede dell'Università degli Studi di Cassino sita in piazza Marzi n. 1, Frosinone", finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4: Istruzione e Ricerca, Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università, Investimento 1.5: Sviluppo del sistema di formazione professionale terziaria (ITS), "Potenziamento dei laboratori degli Istituti Tecnologici Superiori - ITS Academy", progetto "Laboratorio di Meccatronica per la Fabbrica Digitale";

Considerato:

- che il suddetto progetto PNRR, di cui la Fondazione ITS Meccatronico del Lazio è soggetto attuatore, prevede anche l'acquisto di una serie di strumentazioni e apparecchiature finalizzate a garantire l'effettivo potenziamento dei servizi di istruzione, lo sviluppo del sistema di formazione terziaria (ITS) ed il potenziamento dei laboratori degli Istituti Tecnologici Superiori - ITS Academy;
- che in relazione a quanto sopra specificato si è reso necessario l'acquisto di un *Dynamic Heat Flow Differential Scanning Calorimeter / DSC 300 Carilis Select Standard cod. DSC300SEA10.000-00 + accessori*;

Dato atto:

- che la Fondazione ITS Meccatronico del Lazio, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. 76/2020 convertito con legge 120/2020, senza consultazione di più operatori economici, fermo restando il rispetto dei principi di cui all'articolo 30 del codice dei contratti pubblici di cui al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, l'esigenza che siano scelti soggetti in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento ed il rispetto del principio di rotazione, ha individuato l'Operatore Economico NETZSCH-Gerätebau GmbH, quale fornitore del bene da acquistare;

- che la Fondazione ITS Meccatronico del Lazio ha pertanto richiesto apposita offerta economica all'Operatore Economico sopra individuato, offerta pervenuta in data 11 ottobre 2023;

Ritenuta:

- congrua ed in linea con i prezzi reperibili sul mercato per forniture analoghe l'offerta presentata dall'Operatore Economico NETZSCH-Gerätebau GmbH, per l'importo di € 42.100,00 (+ Iva in reverse charge B2B al 22% per un totale di € 51.362,00);

Rilevato

- che per la formalizzazione dell'affidamento diretto in tali casi si rende necessario il ricorso al mercato elettronico, ragione per cui è stata formalizzata, tramite la piattaforma di e-procurement del Ministero dell'Economia e delle Finanze (MePA – Acquisti in rete PA), la RdO n. 3827370 e perfezionata in data 17 novembre 2023 all'Operatore Economico NETZSCH-Gerätebau GmbH;

DECIDE

- di **DISPORRE**, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) del D.L. 76/2020 convertito con legge 120/2020, l'affidamento diretto della fornitura di un Dynamic Heat Flow Differential Scanning Calorimeter / DSC 300 Carilis Select Standard cod. DSC300SEA10.000-00 + accessori all'Operatore Economico NETZSCH-Gerätebau GmbH, per l'importo di € 42.100,00 (+ Iva in reverse charge B2B al 22% per un totale di € 51.362,00), secondo l'offerta formalizzata sulla piattaforma di e-procurement del Ministero dell'Economia e delle Finanze (MePA – Acquisti in rete PA);
- la **CONSERVAZIONE** e la messa a disposizione presso la Stazione appaltante degli atti e dei documenti relativi al presente procedimento, al fine di consentire l'accertamento della regolarità della procedura anche tramite il sistema informativo ReGIS come previsto dalla Legge di Bilancio 2021 e dal DPCM 15 settembre 2021 o altro sistema informativo messo a disposizione dal Ministero dell'Istruzione e del Merito;
- di **PROCEDERE** alla pubblicazione ai sensi del combinato disposto dell'art. 37 del D.Lgs. 14 marzo 2013, n. 33 e dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016.

Frosinone, lì 17/11/2023

Il Presidente

.....