




**IL DIRETTORE GENERALE**

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale	
20/06/2024	
Prot. ....	249292..... Tit...X.. Cl...4..
Rep. Decreti .....	2596.....

**vista** la legge del 9 maggio 1989 n. 168 e ss. mm. ii.;

**visto** il decreto legislativo del 30.03.2001 n. 165 e ss. mm. ii.;

**visto** il decreto legge n. 76 del 16 luglio 2020, convertito in legge n. 120 del 11 settembre 2020;

**visto** il decreto legge n. 77 del 31 maggio 2021, convertito in legge n. 108 del 29 luglio 2021;

**visto** il decreto legislativo del 31.03.2023 n. 36;

**visto** lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania, emanato con D.R. n. 881 del 23 marzo 2015 e ss.mm.ii.;

**visto** il Regolamento d'Ateneo per l'amministrazione, la contabilità e la finanza, emanato con D.R. n. 9 del 04.01.2016 e ss.mm.ii.;

**visto** il Regolamento in materia di affidamenti di lavori, beni e servizi per importi inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria, emanato con D.R. n. 2277 del 05 luglio 2022 e ss.mm.ii.;

**visto** il decreto direttoriale rep. n. 4819 prot. n. 235297 del 13.12.2023, con il quale è stato conferito l'incarico di dirigente dell'Area della Centrale Unica di Committenza - ACUC ad interim al Direttore Generale, dott. Rosario Corrado Spinella;

**visto** il decreto direttoriale rep. n. 806, prot. n. 153169 del 26.02.2024, con il quale è stato affidato al Vicario del Direttore Generale, dott. Giuseppe Caruso, il coordinamento delle attività gestionali e degli interventi relativi al PNRR, nonché le funzioni relative all'istruzione e autorizzazione delle spese per gli acquisti di beni e servizi e delle spese per il personale gravanti su fondi del PNRR gestiti nel sezionale dell'amministrazione centrale;

**vista** la delibera del 19.03.2024, verbale n. 3 punto all'o.d.g. n. 2.1, con la quale il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, su richiesta della prof.ssa Stefania Stefani, Responsabile scientifico del progetto finanziato con fondi PNRR "INF-ACT" PE\_00000007 – CUP E63C22002090006 – approva l'avvio delle procedure per l'acquisto, l'installazione e il collaudo di un Malvern Panalytical NanoSight Pro e accessori, per una spesa complessiva presunta di € 100.720,21 IVA inclusa, di cui € 1.624,52 per incentivi ex art. 45 del D. Lgs. 36/2023;

**vista** la nota istruttoria prot. n. 203239 del 24.04.2024 con la quale il Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, prof.ssa Maria Angela Sortino, chiede di autorizzare la spesa di € 100.720,21 IVA inclusa, di cui € 1.624,52 per incentivi ex art. 45 del D. Lgs. 36/2023, per l'acquisto, l'installazione e il collaudo di un Malvern Panalytical NanoSight Pro e accessori e propone di nominare RUP della procedura il dott. Dario Maccarronello;

**vista** la dichiarazione allegata alla nota prot. n. 203239 del 24.04.2024 con la quale il docente richiedente, prof. Nunzio Iraci, rappresenta il carattere di infungibilità dei beni richiesti e la congruità dell'offerta formulata dall'operatore economico Alfatest s.r.l., esclusivista in Italia nella distribuzione di strumentazione prodotta dalla Malvern Panalytical;

**vista** la dichiarazione allegata alla nota prot. n. 203239 del 24.04.2024 con la quale l'operatore economico Alfatest s.r.l. rappresenta l'unicità delle caratteristiche tecniche dello strumento NanoSight Pro prodotto dalla Malvern Panalytical;

gp/vr

**visto** il decreto rep. 1991, prot. n. 220279 del 13.05.2024 con il quale il Vicario del Direttore Generale, dott. Giuseppe Caruso, oltre ad approvare la spesa di € 100.720,21 IVA inclusa, di cui € 1.624,52 per incentivi ex art. 45 del D. Lgs. 36/2023, per l'acquisto, l'installazione e il collaudo di un Malvern Panalytical, NanoSight Pro e accessori, nomina RUP il dott. Dario Maccarronello e dà mandato all'Area della Centrale Unica di Committenza di curare gli atti consequenziali;

**visto** l'intervento n. 46941/2, co.an. J07, c.r.f. 21034007;

**vista** la e-mail del 16.05.2024, acquisita al protocollo il 20.05.2024 con il numero 224200, con la quale il RUP, dott. Dario Maccarronello, comunica, a seguito di una valutazione della nota prot. 203239 del 24.04.2024 e della dichiarazione di infungibilità di esclusività rese dal docente richiedente, prof. Nunzio Iraci, la volontà di procedere con affidamento diretto, tramite Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA), all'operatore economico Alfatest s.r.l. – P.IVA 05434951009, che ha presentato un preventivo di spesa per l'acquisto, l'installazione e il collaudo di un Malvern Panalytical NanoSight Pro e accessori pari a € 81.226,00 IVA esclusa;

**considerato** che l'operatore economico Alfatest s.r.l. – P.IVA 05434951009 risulta abilitato nel Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA);

**vista** la trattativa diretta sul MePA con un unico operatore economico, n. 4379420 del 23.05.2024, dalla quale risulta che l'operatore economico Alfatest s.r.l. – P.IVA 05434951009, entro il 31.05.2024 ore 15:00, quale termine ultimo per la presentazione dell'offerta, ha proceduto a formulare la propria offerta relativamente all'acquisto, all'installazione e al collaudo di un Malvern Panalytical NanoSight Pro e accessori per un importo pari a € 81.226,00 IVA esclusa – CIG B1CFC94944;

**vista** la e-mail del 10.06.2024, acquisita al protocollo l'11.06.2024 con il numero 243277, con la quale il RUP, dott. Dario Maccarronello, oltre a comunicare di aver provveduto, con esito positivo, alla verifica dei requisiti richiesti tramite piattaforma FVOE ANAC, propone, in considerazione dell'urgenza della fornitura, di procedere con affidamento diretto all'operatore economico Alfatest s.r.l. – P.IVA 05434951009, omettendo la richiesta di rilascio della garanzia definitiva;

**considerato** che, a causa di un mero refuso, il decreto rep. n. 1991, prot. 220279 del 13.05.2024 a firma del Vicario del Direttore Generale, dott. Giuseppe Caruso, approva la spesa di € 100.720,21 IVA inclusa, anziché di € 100.720,24 IVA inclusa, di cui € 1.624,52 per incentivi ex art. 45 del D. Lgs. 36/2023, per l'acquisto, l'installazione e il collaudo di un Malvern Panalytical NanoSight Pro e accessori;

**tenuto conto** che sussistono i presupposti per procedere all'affidamento della fornitura in argomento mediante affidamento diretto ex art. 1, comma 2, lett. a) della L. 120/2020, come modificato dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.1) del D.L. 77/2021 convertito in L. n. 108/2021, a seguito di Trattativa diretta n. 4379420, all'operatore economico Alfatest s.r.l. – P.IVA 05434951009;

**visto** l'impegno di spesa sopracitato;

tutto ciò premesso e considerato

## DECRETA

Per i motivi esposti in premessa, da considerarsi parte integrante del presente dispositivo:

1. È autorizzata, a parziale rettifica e integrazione del decreto rep. n. 1991, prot. 220279 del 13.05.2024, la spesa di € 100.720,24 IVA inclusa, di cui € 1.624,52 per incentivi ex art. 45 del D. Lgs. 36/2023, in luogo degli € 100.720,21 IVA inclusa erroneamente autorizzati con il predetto decreto, per l'acquisto, l'installazione e il collaudo, nell'ambito del progetto finanziato con fondi PNRR "INF-ACT" PE\_00000007 – CUP E63C22002090006, di un Malvern Panalytical NanoSight Pro e accessori.

gp/vr

2. Si affida, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) della L. 120/2020, come modificato dall'art. 51, comma 1, lettera a), sub. 2.1) del D.L. 77/2021 convertito in L. n. 108/2021, mediante stipula sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) a seguito di Trattativa diretta n. 4379420, all'operatore economico Alfatest s.r.l., via Giulio Pittarelli, 97 – 00166 S. Roma (RM) – P. IVA 05434951009, la fornitura, l'installazione e il collaudo di un Malvern Panalytical NanoSight Pro e accessori, per una spesa di € 81.226,00 oltre IVA.
3. La spesa complessiva di € 100.720,24 IVA inclusa grava sull'intervento n. 46941/2, co.an. J07, c.r.f. 21034007
4. Il presente decreto sarà pubblicato, ai sensi dell'art.20 del D.Lgs n. 36/2023, sul sito web di Ateneo ai fini della generale conoscenza.

Catania, 20/06/2024

Il Direttore Generale  
(Dott. Rosario Corrado Spinella)