



## AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

### DECRETO DIRIGENZIALE

**OGGETTO:** Decisione unica a contrarre in affidamento diretto per l'appalto di fornitura di un controller elettronico modello MTS FT per il funzionamento della macchina di prova universale MTS 810, per il Progetto "Closed call Scalability DECARBON" nell'ambito del progetto Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS)" codice identificativo "CN00000023", CUP B73C22000760001 e contestuale disposizione di impegno di spesa.

### IL DIRIGENTE

**Visto** lo Statuto della Università di Palermo emanato con Decreto Rettorale n. 2589 del 03/06/2022;

**Vista** la delibera del Consiglio di Amministrazione N. 1722/2023 che ha approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale per l'esercizio 2024;

**Vista** la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 10/12 adottata nella seduta del 27/03/2023 avente ad oggetto "Indirizzi strategici 2023/2027 – Nuovo modello organizzativo dell'Amministrazione";

**Visto** il D.D.G. n. 2718/2023 del 06/04/2023 con cui è stata istituita "L'Area Affari Generali e Centrali Acquisti";

**Visto** il D.D.G. n. 2749/2023 del 07/04/2023 con il quale il Direttore Generale ha conferito l'incarico di Responsabile dell'Area "Affari Generali e Centrale Acquisti", ai sensi dell'art.19 del D. Lgs n.165/2001 e dell'art.12, comma 2, del CCNL Personale Dirigente dell'Area Istruzione e Ricerca 2016-2018;

**Visto** l'art.17 comma 2 del D. Lgs. 36/2023.;

**Vista** la L. 108/2021 di conversione in legge, con modificazioni, del DL 31 maggio 2021, n. 77, recante "governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure";

**Vista** la Delibera di Consiglio di Amministrazione rep. n.52/2023 prot 14488 del 31/01/2023 con la quale è stato accettato il finanziamento concesso per il progetto finalizzato alla creazione di un Centro Nazionale "Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS)"

## AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

codice identificativo “CN00000023”, CUP B73C22000760001 di cui è soggetto proponente la fondazione denominata “Centro Nazionale per la mobilità sostenibile” - soggetto Attuatore del “Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS)”, finanziato con D.D. n. 1036 del 17/06/2022 - a valere dell’avviso pubblico relativo alla presentazione di “Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di “campioni nazionali” di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies” finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU per un importo di € 6.721.572,17;

**Considerato** che nella stessa Delibera il finanziamento concesso per il progetto è stato iscritto nel Bilancio Unico di Ateneo e.c. 2022;

**Vista** la Delibera di Consiglio di Amministrazione rep. n.1187/2024, prot.155985 del 01/10/2024, con la quale sono stati accettati i finanziamenti concessi per i progetti Flagship B (SMART STORAGE PLUG) e Scalability (DECARBON e SMILE) per un importo complessivo di € 962.950,00 e iscritti nel bilancio unico di Ateneo e.c. 2024;

**Considerato** che il Prof. Rosario Miceli, referente del Progetto, unitamente al Prof. Giuseppe Pitarresi, Responsabile del progetto Scalability DECARBON, con nota prot. 174598 del 25/10/2024 ha inviato richiesta di acquisto, a valere su tale finanziamento, relativa ad un controller elettronico modello MTS FT per il funzionamento della macchina di prova universale MTS 810 a valere su Spoke 11 - Attività Macro: Ricerca Industriale;

**Visto** il Decreto del Direttore Generale rep. 8755/2023 con il quale, ai sensi dell’art.15 c. 1 del D.Lgs 36/2023, è stato conferito l’incarico di Responsabile Unico del Progetto, con riferimento agli acquisti di tutti i beni e servizi nell’ambito del progetto finalizzato alla creazione di un Centro Nazionale “Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile – CNMS)” codice identificativo “CN00000023”, CUP B73C22000760001, di cui alla delibera del Consiglio di Amministrazione Rep. n. 52 prot. 14488 del 31/01/2023, all’Ing. Giorgio Martinelli, Dirigente dell’Area Affari Generali e Centrale Acquisti;

**Visto** il Decreto Dirigenziale n.11623/2024, con il quale il Dirigente dell’Area Affari Generali e Centrale Acquisti ha conferito al Prof. Giuseppe Pitarresi l’incarico di supporto tecnico al

## AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

Responsabile del Procedimento ai sensi dell'art. 15 c. 6 del D.Lgs 36/2023 e di Direttore per l'Esecuzione del Contratto ai sensi dell'art. 114 c. 1 del D.Lgs 36/2023;

**Considerato** che la fornitura del materiale richiesto non è presente in alcuna Convenzione Consip attiva;

**Ritenuto**, stante l'importo e la natura di quanto richiesto, di provvedere all'affidamento del bene in oggetto, ai sensi del D.Lgs. 36/2023 art. 50 c.1 lett. b) ed in conformità anche a quanto previsto dalla L.120/2020 art. 1, c.2 lett. a), attraverso affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quelle oggetto di affidamento, anche individuati tra coloro che risultano iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;

**Preso atto che** si è provveduto ad avviare una indagine di mercato tramite pubblicazione di RdO MePA n. 4797116 aperta a tutti gli operatori economici presenti nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) per la categoria di beni corrispondenti a quella oggetto della fornitura;

**Preso atto che** alla predetta procedura di indagine di mercato ha risposto soltanto l'operatore economico MTS SYSTEMS - S.R.L. (P.Iva 04318320019);

**Vista** la documentazione relativa ai beni proposti e l'offerta tecnico-economica presentata dalla ditta MTS SYSTEMS - S.R.L. (P.Iva 04318320019);

**Valutata** la conformità del prodotto offerto con quanto richiesto, così come da relazione presentata dal Supporto al RUP, Prof. Giuseppe Pitarresi;

**Ritenuto** pertanto soddisfacente, rispetto alle esigenze dell'Università degli Studi di Palermo, i beni proposti;

**Ritenuto** congruo il corrispettivo richiesto pari ad € 70.000,00 oltre IVA;

**Vista** le dichiarazioni dell'operatore economico, acquisite attraverso la piattaforma telematica MEPA, relative:

- alla insussistenza di motivi di esclusione dalla partecipazione a una procedura d'appalto ai sensi dell'art. 94 del D.Lgs. 36/2023;
- al possesso di pregresse esperienze analoghe;
- al possesso dei requisiti necessari in materia di 1) L.68/1999 (norme per il diritto al lavoro dei disabili); 2) art. 47 della L.108/2021 (norme in materia di Pari opportunità e inclusione

## AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

lavorativa nei contratti pubblici, nel PNRR e nel PNC); 3) principio di rispetto della sostenibilità ambientale “Do Not Significant Harm” (DNSH), ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 e successivo art. 18 del Regolamento UE 241/2021;

- alla conoscenza degli obblighi derivanti dal Codice di comportamento di cui al D.P.R. n. 62/2013, nonché dal Codice di Comportamento dell'Università adottato dalla stazione appaltante con D.R. n. 463 del 18/02/2016;
- alla insussistenza di situazioni di conflitto di interesse, anche potenziale, ai sensi artt. 6 e 7 D.P.R. 62/2013 e dell'art. 16 del D.lgs. 36/2023 ed all'impegno a comunicare tempestivamente la sussistenza di potenziali conflitti di interesse rispetto ai soggetti che interverranno nella procedura di appalto e a fornire gli elementi utili a consentire la valutazione da parte della stazione appaltante;

**Visto** l'esito della verifica già effettuata in ordine alla regolarità contributiva di cui all'art.94 del D.Lgs 26/2023 attraverso l'acquisizione del Documento Unico di Regolarità Contributiva, n. prot. INPS\_43239288 del 28/10/2024;

**Visto** l'esito della verifica già effettuata in ordine alla sussistenza dei requisiti di cui all'art.94, comma 5, del D.Lgs 36/2023 attraverso la consultazione del Casellario ANAC come da esito allegato al presente Decreto;

**Verificata** la titolarità effettiva dell'operatore economico ai sensi del D.Lgs 231/2007 e del D.Lgs 125/2019, attraverso il documento n. T 581186421 estratto dal Registro Imprese in data 13/11/2024 – Archivio Ufficiale delle CCIAA;

**Dato atto** che ai sensi dell'art. 53 comma 4 del D.Lgs 36/2023, non essendo per altro previste anticipazioni sui corrispettivi, non si ritiene necessario richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione del contratto;

**Vista** ai sensi dell'art.52 comma 1 del D.Lgs 36/2023 la dichiarazione dell'operatore economico, resa a mezzo DGUE elettronico, attestante il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione necessari per l'affidamento;

**Stabilito** di procedere sulla base delle autocertificazioni prodotte e fermo restando che, in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti prescritti, si procederà comunque alla risoluzione del contratto e si applicherà una penale di importo pari al 10% del valore dell'affidamento;

## AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

**Dato atto** che i tempi di consegna proposti sono compatibili con le tempistiche del Progetto indicato in epigrafe e che i beni, che si propone di acquistare, soddisfano le esigenze del progetto;

**Vista** la bozza di contratto allegata al presente Decreto;

**Considerato** che si procederà alla liquidazione della spesa solo dopo avere accertato la regolare fornitura del bene;

**Ritenuto** necessario impegnare la somma di € **85.400,00 IVA inclusa** delle risorse assegnate a budget e nel dettaglio sul conto di costo CA.A.A.02.03.01 “Macchinari e attrezzature scientifiche” - progetto U-GOV “PRJ-1101\_DECARBON” - Macro attività: Ricerca Industriale - per l'E.C. 2024 che presenta la necessaria disponibilità;

**Visti** gli artt. 25 comma 4, 26 lettera b) e 40 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università degli Studi di Palermo, emanato con Decreto del Rettore n. 136 del 10/01/2024;

**Visto** il CIG **B458904E83**;

### DECRETA

**Di affidare**, ai sensi del D.lgs. 36/2023 art. 50 c.1 lett.b) ed in conformità anche a quanto previsto dalla L.120/2020 art. 1, c.2 lett. a) all'operatore economico MTS SYSTEMS - S.R.L. con sede legale in STRADA PIANEZZA 289 CAP 10151 TORINO (TO), Codice fiscale 04318320019, Partita IVA 04318320019, l'appalto relativo alla fornitura di un controller elettronico modello MTS FT per il funzionamento della macchina di prova universale MTS 810, come da documentazione tecnico economico allegata al presente Decreto, per l'importo complessivo di € 70.000,00 oltre IVA e stipulare il relativo accordo di fornitura;

**Di approvare** lo schema di contratto di fornitura allegato al presente Decreto;

**Di approvare** gli atti relativi alla procedura MEPA RDO n. 4797116 allegati al presente Decreto;

**Di Impegnare** a budget la somma di € **85.400,00 IVA inclusa** delle risorse assegnate a budget e nel dettaglio sul conto di costo CA.A.A.02.03.01 “Macchinari e attrezzature scientifiche” - progetto U-GOV “PRJ-1101\_DECARBON” - Macro attività: Ricerca Industriale - per l'E.C. 2024 che presenta la necessaria disponibilità;

## AREA AFFARI GENERALI E CENTRALE ACQUISTI SETTORE APPALTI PNRR, PNC E ALTRI PROGETTI FINANZIATI

**Di dare atto** che al pagamento della superiore somma si procederà con distinta disposizione di liquidazione;

**Di pubblicare** la presente determinazione sul sito Web di Ateneo nella sezione “Amministrazione Trasparente” ai sensi del D. Lgs 33/2013.

Il Dirigente dell'Area  
Affari Generali e Centrale Acquisti  
Ing. Giorgio Martinelli