



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO**

Decreto n. 630

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO

il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (di seguito “PNRR”), trasmesso alla Commissione Europea e valutato positivamente con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;

il D.D. MUR n. 3264 del 28.12.2021 ”Avviso Pubblico per la presentazione di proposte progettuali per “Rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca” - PNRR Missione 4 - Componente 2 - investimento 3.1 - NextGenerationEU”;

CONSIDERATO

che il progetto denominato *Metrofood_Strengthening of the Italian Research Infrastructure for Metrology and Open Access Data in support to do Agrifood* presentato da ENEA - Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l’energia e lo sviluppo economico sostenibile (Soggetto proponente) con i seguenti Soggetti co-proponenti:

- UNINA - Università degli Studi di Napoli Federico II;
- UNISI - Università degli Studi di Siena;
- UNIPR - Università degli Studi di Parma;
- UNIROMA1 – Sapienza Università di Roma;
- UNIMOL – Università degli Studi del Molise;
- UNIBA – Università degli Studi di Bari Aldo Moro;
- INRIM – Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica;

in risposta al suddetto Avviso pubblico è stato ammesso a finanziamento;

ATTESO

che per ciascun progetto finanziato sono stati sottoscritti gli atti d’obbligo con il Ministero e gli accordi di collaborazione, ai sensi dell’art. 15 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, per il coordinamento e l’attuazione delle attività progettuali tra i vari soggetti coinvolti;

TENUTO CONTO

che con D.D.G. n.1108 del 18.10.2023 la U.O. Appalti Pubblici di Servizi e Forniture è stata autorizzata, ai sensi dell’art.17 del D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 – Codice dei contratti pubblici, nonché del D.L. 31 maggio 2021, n. 77 coordinato con la legge di conversione 29 luglio 2021 n. 108, ad indire una gara europea a procedura telematica aperta, da esperirsi ai sensi degli artt. 71 e 108 del D.Lgs. 36/2023, per l’acquisizione di una Piattaforma Hw/Sw per il calcolo scientifico in grado di supportare carichi di lavoro di Machine Learning e Deep Learning ad alte prestazioni e scalabili, da aggiudicarsi con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo - CIG: A020C19096 – CUP:I83C22001040006 - tramite la piattaforma di e-procurement TUTTOGARE, secondo gli elementi di valutazione e i parametri ponderali specificati nel disciplinare di gara, per un valore complessivo a base di gara di € 698.900,00=iva esclusa, di cui € 233,18=oltre iva di oneri per la sicurezza derivanti da rischi di natura interferenziale, non soggetti a ribasso, da effettuarsi in base ai seguenti punteggi:

	PUNTEGGIO MASSIMO
Offerta tecnica	90
Offerta economica	10
TOTALE	100

che con medesimo provvedimento sono stati approvati il Capitolato Speciale d'Appalto con relativi allegati, contenente le caratteristiche essenziali dell'affidamento in oggetto, il quadro economico, gli atti di gara relativi alla procedura in parola;

che, in esecuzione del suddetto provvedimento, il bando di gara è stato: trasmesso all'Unione Europea in data 20.10.2023 e pubblicato sulla GUUE in data 25.10.2023 e, in pari data, sulla piattaforma telematica TuttoGare; pubblicato sulla GURI – 5 Serie Speciale – Contratti Pubblici n. 125 del 27.10.2023; pubblicato sul sito web di questa Università, nella sezione bandi e gare e nell'albo online; pubblicato sulla piattaforma informatica del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti il 05.11.2023; trasmesso per la pubblicazione nell'albo pretorio del comune di Bari; pubblicato, per estratto, su due quotidiani a diffusione nazionale e due a diffusione locale;

che, la procedura in parola si è svolta interamente per via telematica, identificata con ID 370, avvalendosi della piattaforma TuttoGare in dotazione di questa Stazione appaltante;

VISTO

il D.D.G. n. 1445 del 19.12.2023 con il quale è stato approvato l'operato e gli atti del Seggio di gara e della Commissione giudicatrice e, per l'effetto, la gara europea a procedura telematica aperta per l'affidamento della fornitura di una Piattaforma Hw/Sw per il calcolo scientifico in grado di supportare carichi di lavoro di Machine Learning e Deep Learning ad alte prestazioni e scalabili, CIG A020C19096, è stata aggiudicata in favore della società E4 COMPUTER ENGINEERING SPA. con sede legale in Scandiano (RE), Via Martiri della Libertà n.66, 20054, Partita Iva 02005300351, per aver conseguito il punteggio finale di 66/100;

TENUTO CONTO

ai sensi dell'art. 225 del D. Lgs. 36/2023 è stato previsto un periodo transitorio di estensione della vigenza di alcune disposizioni del vecchio Codice (D.Lgs. n. 50/2016), tra le quali quelle degli artt. 72 e 73 del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. in tema di obblighi di pubblicazione dei bandi di gara, nonché del D.M. del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, recante "Definizione degli indirizzi generali di pubblicazione degli avvisi e dei bandi di gara, di cui agli artt. 70, 71 e 98 del D.lgs. 50/2016", che disciplinano l'obbligo di pubblicazione del bando di gara sulla GUUE, sulla GURI, sul profilo del committente della stazione appaltante (sito web della stessa), sulla piattaforma informatica del MIT, nonché, per estratto, su almeno due quotidiani a diffusione nazionale e su almeno due a diffusione locale nel luogo ove si eseguono i contratti;

ATTESO

che conseguentemente questa stazione appaltante, intende pubblicare l'avviso di aggiudicazione di gara in questione sulla GUUE, sulla GURI nell'albo pretorio del Comune di Bari e di questa Università e, per estratto, su almeno due quotidiani a diffusione nazionale e due a diffusione locale;

DIREZIONE APPALTI, EDILIZIA E PATRIMONIO
Sezione Contratti e Appalti

U.O. Appalti Pubblici di Servizi e Forniture

Oggetto: Esito di gara: fornitura di una Piattaforma Hw/Sw per il calcolo scientifico in grado di supportare carichi di lavoro di Machine Learning e Deep Learning ad alte prestazioni scalabili nell'ambito del progetto METROFOOD-IT. CIG: A020C19096 – CUP: I83C22001040006.

- VISTI** gli avvisi di aggiudicazione per la pubblicazione sulla GUUE e sulla GURI, nonché l'estratto dell'avviso di aggiudicazione per la pubblicazione sui quotidiani, predisposti dalla U.O. Appalti Pubblici di Servizi e Forniture in relazione alla procedura di cui trattasi;
- DETERMINATA** dall'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in € 650,28= la spesa complessiva per la pubblicazione dell'avviso di appalto aggiudicato sulla GURI, mediante procedura di inserzione on line, così di seguito specificata:
€ 535,90=da versare all'Istituto Poligrafico per l'inserzione, comprendente l'importo del bollo, pari a € 16,00=;
€ 114,38= iva da versare direttamente all'Erario;
- VISTI** i seguenti preventivi acquisiti per la pubblicazione dell'esito di gara sui quotidiani:
€ 548,00=oltre iva "Il Messaggero" giusta offerta del 04.08.2023;
€ 400,00=oltre iva "Italia Oggi" giusta offerta del 04.08.2023;
€ 725,00=oltre iva "Il Quotidiano di Bari" giusta offerta del 04.08.2023;
€ 348,00=oltre iva "Nuovo Quotidiano di Puglia" giusta offerta del 04.08.2023;
per la spesa complessiva di € 2.021,00=oltre iva;
- TENUTO CONTO** che le spese relative alla pubblicazione del bando e dell'avviso sui risultati della procedura di affidamento, ai sensi dell'art. 216, comma 11 del Codice e del D.M. MIT 2 dicembre 2016, sono a carico dell'aggiudicatario e saranno rimborsate alla stazione appaltante;
- ACCERTATO** che tali spese graveranno sull'articolo 102130101, sub accantonamento 2023/19323, così come autorizzato con D.D.G. n. 1108 del 18.10.2023;
- VISTO** l'artt. 62 del nuovo Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 3477 del 21.10.2021;
- VISTE** le delibere ANAC n. 263 del 20/06/2023 e n. 601 del 19 dicembre 2023;
- VISTI** il D.lgs. 50/2016 ed il D.lgs. 36/2023;
- ACQUISITO** il parere favorevole del dott. Alessandro Quarta, Direttore Responsabile della Direzione Appalti, Edilizia e Patrimonio;

DECRETA

ART. 1 – Di approvare l'avviso di aggiudicazione per la pubblicazione sulla GUUE, sulla GURI, nonché l'estratto dell'avviso di aggiudicazione per la pubblicazione sui quotidiani e sulla Banca dati nazionale dei contratti pubblici, istituita dall'articolo 62 *bis* del codice dell'Amministrazione Digitale di cui al decreto legislativo 7 marzo 2005, n. 82 e disciplinata dagli articoli 23 e 222, comma 8 del codice dei contratti pubblici, attraverso la piattaforma telematica Tuttogare relativo alla procedura per la fornitura di una Piattaforma Hw/Sw per il calcolo scientifico in grado di supportare carichi di lavoro di Machine Learning e Deep Learning ad alte prestazioni scalabili CIG: A020C19096 predisposti dalla U.O. Appalti Pubblici di Servizi e Forniture.

ART. 2 – Di autorizzare la U.O. Appalti Pubblici di Servizi e Forniture a pubblicare l'avviso di aggiudicazione sulla GUUE, sulla GURI, nonché, per estratto, sui quotidiani, due a carattere nazionale e due a diffusione locale ("Italia Oggi" - "Il Messaggero" - "Il Nuovo Quotidiano di Puglia" - "Il Quotidiano di Bari") e sulla Banca dati nazionale dei contratti pubblici attraverso la piattaforma TUTTOGARE in

DIREZIONE APPALTI, EDILIZIA E PATRIMONIO
Sezione Contratti e Appalti

U.O. Appalti Pubblici di Servizi e Forniture

Oggetto: Esito di gara: fornitura di una Piattaforma Hw/Sw per il calcolo scientifico in grado di supportare carichi di lavoro di Machine Learning e Deep Learning ad alte prestazioni scalabili nell'ambito del progetto METROFOOD-IT. CIG: A020C19096 – CUP: I83C22001040006.

dotazione della stazione appaltante, nell'albo pretorio e sito web di questa Università e nell'albo pretorio del Comune di Bari.

ART. 3 – Di autorizzare la spesa complessiva di € 650,28=per la pubblicazione dell'avviso di aggiudicazione sulla GURI, mediante procedura di inserzione on line, così di seguito specificata:
€ 535,90=da versare all'Istituto Poligrafico per l'inserzione, comprendente l'importo del bollo;
€ 114,38= iva da versare direttamente all'Erario;
che graverà sull'articolo 102130101 "SBA_Budget", sub accantonamento 2023/19323.

ART. 4 – Di dare mandato agli uffici competenti di porre in essere gli adempimenti conseguenti.

ART. 5 – Di autorizzare la Direzione Amministrazione e Finanza a procedere in conformità

ART. 6 – Di autorizzare la pubblicazione del presente provvedimento sulla piattaforma telematica TuttoGare, nonché nelle sezioni "Amministrazione trasparente" e "Bandi e gare" presenti sul profilo del committente.

Bari, 20/05/2024

IL DIRETTORE GENERALE
F.to Avv. Gaetano Prudente

DIREZIONE APPALTI, EDILIZIA E PATRIMONIO
Sezione Contratti e Appalti

U.O. Appalti Pubblici di Servizi e Forniture

Oggetto: Esito di gara: fornitura di una Piattaforma Hw/Sw per il calcolo scientifico in grado di supportare carichi di lavoro di Machine Learning e Deep Learning ad alte prestazioni scalabili nell'ambito del progetto METROFOOD-IT. CIG: A020C19096 – CUP:I83C22001040006.