

GARA EUROPEA A PROCEDURA
TELEMATICA APERTA PER LA
FORNITURA DEL PAYLOAD ZIRE' DEL
SATELLITE NUSES: COSTRUZIONE E
TEST DEL MODELLO DI VOLO
ZIRE'_EU MODELLO DI VOLO TERZINA
CIG 9799107EE5
CUI F01984560662202300016
CUP D12F19000040003

DECRETO DI AGGIUDICAZIONE

DD 234
Anno 2023

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO il vigente Statuto del GSSI;
- VISTA la Delibera del Consiglio di Amministrazione del 30 marzo 2023, n. 28/C2023 protocollo n. 3251 del 02/05/2023, con cui questa Amministrazione ha deliberato di affidare la fornitura del payload Zire' del satellite NUSES: costruzione e test del modello di volo Zire'_EU modello di volo Terzina, con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, nominando, contestualmente, RUP della presente procedura il Dott. Mario Picasso, già Direttore Generale del GSSI e DEC il Dott. Enrico Stagnini;
- VISTO che, in data 1/4/2023, è entrato in vigore il D.Lgs. 36/2023, recante "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici", in seguito "il Decreto";
- VISTO l'art 229, comma 2 del Decreto, che stabilisce che le disposizioni del suddetto acquistano efficacia a partire dal 1/7/2023;
- VISTO l'art. 226 comma 2 del Decreto che stabilisce che le disposizioni di cui al D.Lgs. 50/2016 continuano ad applicarsi esclusivamente ai procedimenti in corso e che, a tal fine, per procedimenti in corso si intendono, tra le altre, le procedure e i contratti per i quali i bandi o avvisi con cui si indice la procedura di scelta del contraente che siano stati pubblicati prima della data in cui il codice acquista efficacia;
- VISTO che l'avviso relativo alla procedura in oggetto è stato inviato per la pubblicazione in GUUE in data 12/5/2023 e che, dunque, può applicarsi il dettato del comma 2 dell'art. 226 del Decreto;
- VISTO lo Statuto del GSSI, approvato con D.R. 28/2022;
- VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, in particolare l'art. 32 intitolato "Procedure di acquisto";
- VISTA la pubblicazione in GUUE del 17/05/2023, con avviso n. 2023/S 095-292956 e le conseguenti pubblicazioni sul sito ufficiale di questa Amministrazione, sulla GURI, su due quotidiani a diffusione nazionale e su due a diffusione locale e la rettifica pubblicata con avviso del 23/05/2023, n. 2023/S 098-306449;
- VISTA la gara a procedura aperta U-BUY n. G00507;
- DATO ATTO che, entro il termine stabilito dagli atti di gara (ore 23:59 del 19/06/2023), nr. 1 (uno) Operatore economico ha fatto pervenire, tramite piattaforma telematica U-Buy, l'offerta come sotto specificato;

RICHIAMATO	il DR n. 109/2023, prot. n. 5218 del 05/07/2023 di nomina della commissione giudicatrice;
RICHIAMATO	il DD n. 212/2023; prot. n. 5277 del 06/07/2023 di ammissione alle fasi successive;
RICHIAMATI	integralmente i verbali di gara (Verbale n. 1, prot. 5272 del 06/07/2023; Verbale n. 2, prot. 5405 del 11/07/2023; Verbale n. 3, prot. 5793 del 24/07/2023; Verbale n. 4, prot. 5794 del 24/07/2023);
RILEVATO	che, esperite le procedure di gara, all'Operatore economico "SOPHIAGENI", RTI tra le ditte Sophia High Tech Srl, PI: 07547751219, mandataria, Nuclear Instruments Srl, PI: 03451890135 e AGE Scientific Srl, PI: 01968780468 nell'ultima seduta di gara del 18 luglio 2023, unico operatore economico ad aver presentato offerta, è stato attribuito un punteggio pari a 87,35;
VISTA	la richiesta di composizione dell'offerta economica, prot. 5808 del 24/07/2023;
PRESO ATTO	della risposta alla richiesta di composizione dell'offerta economica, giusta nota prot. 5890 del 26/07/2023;
VISTA	la congruità dell'offerta pari a € 1.891.789,56 e rilevato che sulla base dell'offerta progettuale presentata, del capitolato speciale d'appalto e dei dati indicati dalla ditta aggiudicataria delle prestazioni, i giustificativi prodotti sulla composizione del prezzo appaiono congrui ritenuto altresì congruo il costo della manodopera dichiarato in sede di offerta, così come dettagliato nella specifica in data 26 luglio, non risultando inferiore ai minimi salariali retributivi di cui alla tabella ministeriale del costo orario del lavoro per le lavoratrici ed i lavoratori delle ditte che operano nel settore CCNL Metallmeccanico Industria per SOPHIA HIGH TECH SRL (mandataria) CCNL Commercio Terziario per NUCLEAR INSTRUMENTS SRL (mandante) CCNL Studi Professionali per AGE SCIENTIFIC SRL (mandante) e acquisita dall'INAIL le dichiarazioni di regolarità contributiva delle ditte raggruppate nella RTI denominata "SOPHIAGENI" da cui emerge che le ditte risultano in regola con i pagamenti previdenziali e assicurativi;
CONSIDERATO	che il R.U.P. in data 24/07/2022 ha avviato altresì il sub-procedimento per la verifica dei requisiti previsti dal disciplinare di gara e autodichiarati dall'Operatore economico;
VISTA	l'istanza di interpello prot. 1718 del 03/03/2023;

DECRETA

Art. 1: di provvedere ad aggiudicare, definitivamente, all'Operatore economico

SOPHIAGENI

RTI tra le ditte:

Sophia High Tech Srl, PI: 07547751219, mandataria:

Nuclear Instruments Srl, PI: 03451890135

AGE Scientific Srl, PI: 01968780468

sensi dell'articolo 32, comma 5, del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., "Codice dei contratti pubblici", la procedura aperta – esperita giusta gli atti citati in premessa – per l'acquisizione della fornitura del **payload Zire' del satellite Nuses: costruzione e test del modello di volo Zire'_EU modello di volo Terzina** alle condizioni tecniche ed economiche contenute nella corrispondente offerta aggiudicataria, per un importo pari a € 1.891.789,56;

- Art. 2: di autorizzare la spesa di Euro 1.891.789,56 (esclusa IVA da calcolarsi ove dovuta alle risultanze dell'istanza di interpello), sulla scorta delle tempistiche dei SAL così come previsti all'art 2. Del Capitolato Amministrativo allegato al Disciplinare di gara, sulla voce CA. 01.01.01.01.04 "Immobilizzazioni in corso e acconti" del progetto NUSES CUP: D12F19000040003 così ripartita:
- a. Euro 567.536,86 sul bilancio unico di ateneo ef 2023
 - b. Euro 1.324.252,70 sul bilancio unico di ateneo ef 2024

Il Direttore Generale
Dott. Mario Picasso