

**DECISIONE DI CONTRARRE**

**PNC- SEIC Space and Earth Innovation Campus**  
**Procedura aperta per la fornitura di una stampante 3D DMLS**  
**(Direct Metal Laser Melting System) “Production Platform for**  
**Metal Additive Manufacturing”.**

CUP: E19D22000320001

CUI: F01984560662202400033

D.D. n. 278/2024

**IL DIRETTORE GENERALE**

- RICHIAMATO** lo Statuto del Gran Sasso Science Institute, emanato con D.R. n. 28/2022;
- RICHIAMATO** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità del Gran Sasso Science Institute;
- VISTO** il D. Lgs. n. 36/2023 *“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”* e, in particolare, l'art. 17 comma 1: *“Prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici le stazioni appaltanti e gli enti concedenti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte”*;
- VISTO** l'Avviso dell'Agenzia per la Coesione Territoriale n. 204 del 29/09/2021 avente ad oggetto *“Manifestazione di interesse per la candidatura di idee progettuali da ammettere ad una procedura negoziale finalizzata al finanziamento di interventi di riqualificazione e rifunzionalizzazione di siti per la creazione di ecosistemi dell'innovazione nel Mezzogiorno”* con risorse finanziarie a valere sul Piano nazionale per gli investimenti complementari al PNRR, di cui al Decreto Legge 6 maggio 2021 n.59 *“Misure urgenti relative al Fondo complementare al Piano nazionale di ripresa e resilienza e altre misure urgenti per gli investimenti”*;
- VISTO** il progetto SEIC, Space and Earth Innovation Campus, CUP E19D22000320001, a cui è stato assegnato un finanziamento pari a complessivi Euro 19.000.000,00, con decreto del Direttore Generale dell'Agenzia per la coesione territoriale n. 215 del 27 giugno 2022, nell'ambito dei fondi PNRR e PNC;
- RAVVISATA** la necessità di affidare la fornitura di una stampante 3D DMLS (Direct Metal Laser Melting System) *“Production Platform for Metal Additive Manufacturing”* per il progetto SEIC *“Space and Earth Innovation Campus”*, come da nota del Responsabile scientifico del progetto prof. Roberto Aloisio prot. GSSI n. 6577/2024 e n. 6578/2024;

**VISTO** il Programma triennale degli acquisti di forniture e servizi 2024/2026 così come aggiornato dal Consiglio di Amministrazione con Delibera n. 62/C2024 nella seduta del 24 luglio 2024, prot. GSSI n. 6898/2024 e, in particolare, l'intervento contrassegnato dal seguente CUI: F01984560662202400033 - Production Platform for Metal Additive Manufacturing;

**RICHIAMATA** la Delibera di Consiglio di Amministrazione n. 64/C2024 del 24 luglio 2024, prot. n. 8518 del 17/09/2024, con la quale si autorizza l'espletamento della procedura aperta per l'acquisizione della fornitura "Production Platform for Metal Additive Manufacturing" per un importo a base di gara di euro 750.590,96 oltre IVA, incentivi e contributo ANAC per un totale complessivo di euro 931.142,79 come da relativo quadro economico di seguito riportato:

| Production Platform for Metal Additive<br>Manufacturing |   |                     |
|---|---|---------------------|
| A1  | Importo a base di gara                    | 750.590,96 €        |
| B1  | IVA (22%)                                 | 165.130,01 €        |
|   | Importo inclusa IVA (A1+B1)               | 915.720,97 €        |
| B2  | Incentivi su base d'asta escluso iva (2%) | 15.011,82 €         |
| B3  | Contributo ANAC                           | 410,00 €            |
| <b>TOTALE</b>   |   | <b>931.142,79 €</b> |

**RICHIAMATA** la stessa Delibera di Consiglio di Amministrazione n. 64/C2024 del 24 luglio 2024 con la quale si è delegato il sottoscritto, Dott. Mario Picasso, all'espletamento di tutti gli adempimenti necessari per lo svolgimento della procedura;

**VISTA** la nota prot. GSSI n. 8515/2024 e successiva integrazione prot. GSSI n. 8531/2024 con la quale il Responsabile Scientifico, Prof. Roberto Aloisio, ha trasmesso il Capitolato tecnico e, con riferimento al criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa, i criteri per l'assegnazione dei punteggi per l'offerta tecnica, con una suddivisione di 70 punti per l'offerta tecnica e 30 punti per l'offerta economica per un totale di 100;

**RITENUTO** dunque, di individuare quale criterio di aggiudicazione dell'appalto l'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 108 c.1 del D. Lgs 36/2023;

**RICHIAMATO** il dispositivo per la ripresa e la resilienza (Regolamento UE 241/2021) che stabilisce che tutte le misure dei Piani nazionali per la ripresa e resilienza (PNRR) debbano soddisfare il principio di "non arrecare danno significativo agli obiettivi ambientali" e

che tale vincolo si traduce in una valutazione di conformità degli interventi al principio del “Do No Significant Harm” (DNSH);

CONSIDERATO che, ai fini della verifica del rispetto dei principi del DNSH da parte del fornitore individuato, sarà applicata, quale schema di controllo, la scheda tecnica denominata: “Scheda 3 - Acquisto, Leasing e Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche” di cui alla “Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all’ambiente (cd. DNSH)” come aggiornata dalla Circolare del MEF prot. 131027 del 14/05/2024, nella quale ricade la tipologia del bene in oggetto;

CONSIDERATO che al fornitore che verrà individuato è richiesto il perseguimento delle finalità relative alle pari opportunità generazionali, di genere e la promozione dell’inclusione lavorativa delle persone disabili di cui all’art. 47 del D.L. n.77 del 31/05/2021 avete ad oggetto “Pari opportunità e inclusione lavorativa nei contratti pubblici, nel PNRR e nel PNC”;

CONSIDERATO il comma 1 dell’art. 14 del D. Lgs. n. 36/2023 in cui vengono definite le soglie di rilevanza europea e che, per gli appalti pubblici di forniture, servizi e per i concorsi pubblici di progettazione aggiudicati da stazioni appaltanti sub-centrali risulta pari ad euro 221.000,00;

VISTI gli artt. 70 e 71 del D. Lgs. n. 36/2023;

DATO ATTO che, in ottemperanza all’obbligo di uso di mezzi di comunicazione elettronica nell’espletamento di tutte le fasi delle procedure di scelta del privato contraente, il GSSI si è dotata di una piattaforma elettronica denominata “U-Buy”;

TENUTO CONTO che, in ragione del valore della procedura, il contributo a favore dell’A.N.AC. ammonta a € 410,00 a carico della Stazione appaltante ai sensi di quanto previsto nella Delibera ANAC n. 621 del 20 dicembre 2022;

VISTO l’art. 6-bis della Legge n. 241/1990 introdotto dall’art. 1 comma 41 della Legge n. 190/2012 relativo all’obbligo di astensione dall’incarico del responsabile del procedimento in caso di conflitto di interessi e all’obbligo di segnalazione da parte dello stesso di ogni situazione di conflitto (anche potenziale);

DICHIARATO di non trovarsi rispetto al ruolo ricoperto, in alcuna delle situazioni di conflitto di interessi, anche solo potenziale, tali da ledere l’imparzialità dell’agire dell’amministrazione, ai sensi dell’art. 6 bis L. n. 241 del 1990 e s.m.i, art. 53 D. Lgs. n. 165/2001 e s.m.i., art. 7 D.P.R. n. 62/2013, art. 16 D. Lgs. n. 36/2023 e s.m.i.;

VERIFICATA la disponibilità economica sul Budget 2024 del progetto SEIC\_PNRR;

## DECIDE

1. di autorizzare l’espletamento, tramite la piattaforma U-buy, di una procedura aperta, di cui all’art. 71



del D. Lgs. n. 36/2023, per individuare il contraente per l'affidamento della fornitura di una stampante 3D DMLS (Direct Metal Laser Melting System) "Production Platform for Metal Additive Manufacturing", per il progetto SEIC, da aggiudicare secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;

2. di approvare, a tal fine, gli atti di gara, anche se non materialmente allegati, facendone integralmente propri i relativi contenuti tecnici e giuridici;
3. di prevedere quale costo massimo per l'acquisizione della fornitura richiamata ai punti precedenti l'importo complessivo di € 915.720,97 comprensivo di IVA al 22%, oltre incentivi per funzioni tecniche pari ad € 15.011,82, oltre la spesa pari a € 410,00 per il pagamento del contributo a favore dell'A.N.AC., Delibera Anac n. 621 del 20 dicembre 2022, a carico del progetto SEIC\_PNRR CUP: E19D22000320001;
4. di dare atto che il RUP della procedura in oggetto è il sottoscritto Dott. Mario Picasso.

L'Aquila, *(data della firma digitale)*

IL DIRETTORE GENERALE  
(Dott. Mario Picasso)