

AFFIDAMENTO DIRETTO

Pubblicazione dell'articolo scientifico dal titolo "Simultaneous measurement of the half-life and spectral shape of ^{115}In beta - decay with an indium iodide cryogenic calorimeter" sulla rivista *Physical Review Letters* della casa editrice American Physical Society (APS), 1 Physics Ellipse College Park, MD 20740 - USA (Tax ID number: 13-1656610)

CIG: B2242D08EC**CUP: D15F21003020004**DD 249
Anno 2024**IL DIRETTORE GENERALE**

- 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 s.m.i.;
- RICHIAMATO** lo Statuto del GSSI, approvato con D.R. 28/2022;
- RICHIAMATO** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, in particolare l'art. 32 intitolato "Procedure di acquisto";
- VISTA** la Delibera n. 74 della Seduta del CdA del 30 settembre 2022 - delibera N. 74/C2022 - 4. Modifica delega Direttore Generale per affidamenti lavori, servizi e forniture, protocollo n. 6548 del 11/10/2022, con la quale veniva conferita "delega, coi relativi poteri di determinazione a contrarre, aggiudicazione e autorizzazione alla spesa, al Direttore Generale per l'affidamento e la stipula, in quanto delegato del Rettore, dei contratti relativi all'acquisizione di lavori, servizi e forniture di importo non superiore alla soglia comunitaria per gli acquisti di beni e servizi" ai sensi di quanto previsto dal D.Lgs. n. 36/2023;
- CONSIDERATA** la necessità del GSSI in quanto Scuola Superiore Universitaria Internazionale, di pubblicare articoli scientifici su riviste internazionali;
- CONSIDERATA** la richiesta del Prof. Lorenzo Pagnanini per la Pubblicazione dell'articolo scientifico dal titolo "Simultaneous measurement of the half-life and spectral shape of ^{115}In beta - decay with an indium iodide cryogenic calorimeter" sulla rivista *Physical Review Letters* della casa editrice American Physical Society (APS), 1 Physics Ellipse College Park, MD 20740 - USA (Tax ID number: 13-1656610), nell'ambito delle attività scientifiche del progetto "Array of Cryogenic Calorimeters to Evaluate Spectral Shapes" (H2020, **CUP: D15F21003020004**);
- CONSIDERATA** la necessità di provvedere alla suddetta pubblicazione;

- RICHIAMATO** il progetto “Array of Cryogenic Calorimeters to Evaluate Spectral Shapes”, Codice identificativo: H2020-MSCA-IF-2020 Global Fellowship, Acronimo: H2020_ACCESS, Num. G.A.: 101029688, **CUP: D15F21003020004**;
- RICHIAMATO** il provvedimento del Direttore Generale, protocollo del GSSI n. 5513 del 17/06/2024, di nomina della Dott.ssa Matilda Manuela Clarkson quale Responsabile Unico del Progetto, ai sensi dell’art. 15 del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i.;
- PRESO ATTO** che la procedura in oggetto rientra nel dettato dell’art. 50 comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023 e che pertanto è possibile procedere con affidamento diretto;
- VISTO** gli artt. 21, 22 e 25 del D Lgs. 36/2023 che prevedono l’utilizzo di Piattaforme di approvvigionamento digitale per le procedure di affidamento;
- VISTO** la procedura di Affidamento Diretto **G00632** sulla piattaforma digitale U-BUY;
- CONSIDERATO** che per l’operatore economico American Physical Society (APS) (Tax ID number: 13-1656610), trattandosi di ditta estera, non è possibile riscontrare la regolarità del DURC e l’assenza di annotazioni sul casellario informatico dell’ANAC;
- CONSIDERATO** che l’Operatore American Physical Society (APS), ha rilasciato dichiarazione Anti Pantouflage ai sensi dell’art. 53, comma 16 ter D. Lgs. 165/2001, protocollo del GSSI n. 6623 del 17/07/2024, e dichiarazione sostitutiva dell’Atto di Notorietà (ex art. 47 del DPR n. 445/2000) relativa all’assenza di cause di esclusione di cui agli artt. 94 e 95 del D.Lgs. n. 36/2023 e di tracciabilità del flusso finanziario ai sensi dell’art. 3 della L. 136/2010, protocollo del GSSI n. 7401 del 08/08/2024;
- VISTA** l’offerta acquisita tramite il sito web dell’operatore economico American Physical Society (APS), protocollo del GSSI n. 7382 del 07/08/2024, per una spesa pari a \$3.865 (USD) IVA esclusa;
- VALUTATA** la congruità dell’offerta e ritenuto di procedere all’affidamento diretto alla predetta società per un importo di \$3.865 (USD) IVA esclusa;
- TENUTO CONTO** che eventuali spese di commissioni bancarie per i bonifici esteri (wire transfer), non essendo quantificabili in anticipo, sono stimate sulla base dei dati medi di spesa relativi a bonifici esteri e, pertanto, l’importo presunto è pari a €300,00;
- VERIFICATA** l’assenza di conflitto d’interesse in capo al RUP, giusto protocollo del GSSI n. 7409 del 08/08/2024;
- CONSIDERATO** che la presente procedura rispetta i principi generali di cui al Titolo I del D.Lgs. n. 36/2023;
- ACCERTATO** la necessaria copertura finanziaria della spesa presunta sulla voce **CA.04.03.03.02.01 “Spese per pubblicazioni”** del bilancio unico d’Ateneo e.f.

2024 del Progetto “Array of Cryogenic Calorimeters to Evaluate Spectral Shapes”, Codice identificativo: H2020-MSCA-IF-2020 Global Fellowship, Acronimo: H2020_ACCESS, Num. G.A.: 101029688, **CUP: D15F21003020004**;

ACCERTATO

la necessaria copertura finanziaria della spesa presunta sulla voce **CA.04.03.08.01.16 “Spese per commissioni bancarie su bonifici esteri”** del bilancio unico d’Ateneo e.f. 2024 del Progetto “Array of Cryogenic Calorimeters to Evaluate Spectral Shapes”, Codice identificativo: H2020-MSCA-IF-2020 Global Fellowship, Acronimo: H2020_ACCESS, Num. G.A.: 101029688, **CUP: D15F21003020004**;

DECRETA

ART. 1

Di affidare il servizio di pubblicazione dell’articolo dal titolo “Simultaneous measurement of the half-life and spectral shape of ^{115}In beta - decay with an indium iodide cryogenic calorimeter” sulla rivista Physical Review Letters della casa editrice American Physical Society (APS), 1 Physics Ellipse College Park, MD 20740 - USA (Tax ID number: 13-1656610) per una spesa di **\$3.865 (USD)** oltre IVA al 22%, a cui si aggiunge la spesa presunta per la commissione bancaria per i bonifici esteri (wire transfer) per un importo stimato pari a **€300,00**;

ART. 2

Di autorizzare la spesa di **\$3.865 (USD)** IVA al 22% esclusa, sulla voce **CA. 04.03.03.02.01 “Spese per pubblicazioni”** e di **€300,00** sulla voce **CA.04.03.08.01.16 “Spese per commissioni bancarie su bonifici esteri”** del bilancio unico d’Ateneo e.f. **2024** del Progetto “Array of Cryogenic Calorimeters to Evaluate Spectral Shapes”, Codice identificativo: H2020-MSCA-IF-2020 Global Fellowship, Acronimo: H2020_ACCESS, Num. G.A.: 101029688, **CUP: D15F21003020004**.

L’Aquila, (data della firma digitale)

Il Direttore Generale
Dott. Mario Picasso