

AFFIDAMENTO DIRETTO

Pubblicazione dell'articolo scientifico dal titolo "Simultaneous measurement of the half-life and spectral shape of 115In 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 115In 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 Notorieta' (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