

AFFIDAMENTO DIRETTO

Pubblicazione di un articolo in Open Access dal titolo “On the Single-event-based Identification of Primordial Black Hole Mergers at Cosmological Distances” sulla rivista *The Astrophysical Journal Letters* (DOI: 10.3847/2041-8213/ac6bea) con l’editore IOP Publishing

CIG: ZE636D5C0B

CUP:D14I17000220001

DD 239
Anno 2022

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO** il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, recante Codice dei contratti pubblici, in particolare gli artt. 32 comma 2 e 36 comma 2 lett. a);
- 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 delibera n.7/20 C (protocollo n. 1166 del 10.03.2020), attraverso la quale è stata conferita “*delega, coi relativi poteri di determinazione a contrarre, aggiudicazione e autorizzazione alla spesa, al Direttore Generale per l’affidamento e la stipula dei contratti relativi all’acquisizione di lavori, servizi e forniture di importo fino a 80.000 euro*” ai sensi di quanto previsto dal D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50;
- RAVVISATA** la necessità del GSSI in quanto Scuola Superiore Universitaria Internazionale, di pubblicare articoli scientifici su riviste internazionali data la loro importanza nella ricerca scientifica;
- ACCLARATA** la necessità di dover provvedere alla pubblicazione dell’articolo in Open Access dal titolo “On the Single-event-based Identification of Primordial Black Hole Mergers at Cosmological Distances” del Dr. Jan Harms sulla rivista *The Astrophysical Journal Letters* (DOI: 10.3847/2041-8213/ac6bea) con la Casa editrice IOP Publishing;
- VISTO** il Progetto PRIN_2017_PE9_COCCIA dal titolo “Characterization of the Sos Enattos mine in Sardinia as the site for the Einstein Telescope GW observatory”, ID: 2017SYRTCN_001 - **CUP: D14I17000220001**;
- VISTA** la richiesta del Dott. Jan Harms, in qualità di componente del gruppo di ricerca del Progetto PRIN_2017_PE9_COCCIA di cui sopra, di voler pubblicare un articolo con l’editore IOP Publishing;
- CONSIDERATO** che per la procedura in oggetto rientra nel dettato dell’art. 1 co. 2 lett. a) della L

120/2020 e s.m.i. e che il RUP di tale procedura è la dott.ssa Matilda Manuela Clarkson con incarico conferito in data 16/06/2022, protocollo del GSSI n. 3536;

VISTO l'art. 3 della L 120/2020 che consente per le procedure di cui all'art. 1, co. 2 lett. a), di procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga gli elementi descritti nell'articolo 32, comma 2, del decreto legislativo n. 50 del 2016;

CONSIDERATO che trattandosi di ditta estera, non è possibile riscontrare la regolarità del DURC e l'assenza di annotazioni sul casellario informatico dell'ANAC;

CONSIDERATO che la Casa Editrice IOP Publishing ha rilasciato dichiarazione DGUE nella forma del modello ESPD, protocollo GSSI n. 4236 del 14/07/2022, dichiarazione sostitutiva di Tracciabilità rilasciata ai sensi degli artt. 46 e 47 e dichiarazione Anti Pantouflage ai sensi dell'art. 53, comma 16 ter d.lgs. 165/200, protocollo GSSI n. 4963 del 10/08/2022;

VISTA l'offerta acquisita tramite il sito web della Casa editrice (<https://articlecharging.iop.org/>), protocollo del GSSI n. 3569 del 17/06/2022 per una spesa pari a \$950.40 (USD) IVA esclusa;

VALUTATA la congruità dell'offerta e ritenuto di procedere all'affidamento diretto alla predetta società per un importo di \$950,40 (USD);

RAVVISATA la necessità di procedere al perfezionamento dell'acquisto;

CONSIDERATO che la presente procedura rispetta il principio di efficacia perché idonea a far conseguire l'effettuazione del servizio;

CONSIDERATO che rispetta il principio di tempestività perché diminuisce la durata della selezione;

CONSIDERATO che rispetta il principio di proporzionalità, cioè l'adeguatezza ed idoneità dell'azione rispetto alle finalità dell'affidamento;

ACCERTATO la disponibilità di bilancio e.f. 2022 sulla voce CA. 04.03.03.02.01 "Spese per pubblicazioni" - PRIN_2017_PE9_COCCIA dal titolo "Characterization of the Sos Enattos mine in Sardinia as the site for the Einstein Telescope GW observatory", ID: 2017SYRTCEN_001 - CUP: **D14I17000220001**;

DECRETA

ART. 1

Per quanto citato in premessa, di affidare il servizio di pubblicazione dell'articolo in Open Access dal titolo "On the Single-event-based Identification of Primordial Black Hole Mergers at Cosmological Distances" sulla rivista "The Astrophysical Journal Letters" (DOI: 10.3847/2041-8213/ac6bea) alla Casa editrice IOP Publishing per l'importo di \$950,40 (USD) escluso IVA al 22%;

ART. 2

La spesa di \$950,40 (USD) escluso IVA al 22% graverà sul bilancio e.f. 2022 sulla voce CA. 04.03.03.02.01 “Spese per pubblicazioni” - Progetto GrowBot - Towards a new generation of plant-inspired growing artefacts H2020-FETPROACT-2018-2020 (G.A. n. 8240784) - **CUP:D16C18003700006**

Il Direttore Generale
Dott. Mario Picasso