

Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati

Prot.	DET. n.

# **DETERMINA A CONTRARRE**

ex co. 2 art. 32 D.Lgs. 50/2016

Il sottoscritto Prof. Stefano Liberati, in qualità di Coordinatore dell'Area di Fisica e Responsabile Unico del Procedimento

PRESO ATTO della necessità di provvedere alle spese di pubblicazione come da richiesta allegata del Prof. Andrea Lapi, parte integrante del presente provvedimento

VISTO il D.Lgs. n. 50/2016, nuovo Codice degli appalti e concessioni che ha abrogato il Codice dei contratti pubblici D.Lgs. 163/2006;

VISTO l'art. 1, c. 449 della L. 296/2006, modificato dalla L. 228/2012, che sancisce l'obbligo per le istituzioni universitarie di approvvigionamento di beni e servizi attraverso le Convenzioni Consip;

VISTI il D.L. 52/2012, convertito in Legge 94/2012 e il D.L. 95/2012, convertito in Legge 135/2012, che sanciscono il ricorso obbligatorio al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) messo a disposizione da Consip per acquisti sotto la soglia comunitaria;

VISTO il Regolamento SISSA di Finanza Amministrazione e Contabilità emanato con D.D. n.168 del 25.3.2016, modificato con D.D. n. 499 del. 27.08.2018, in vigore dal 30.08.2018 ed in particolare l'art. 51, c. 3 che attribuisce al Coordinatore di Area l'adozione del presente provvedimento;

VERIFICATO che, in data odierna, il prodotto/servizio non può essere acquistato tramite convenzione Consip di cui all'art. 26 della legge 488/1999 e s.m.i.;

ACCERTATO che la vetrina del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) non propone il metaprodotto di interesse;

CONSTATATO che l'intero approvvigionamento di cui al presente provvedimento rientra nei limiti di valore dell'affidamento diretto, in conformità all'art. 36, c. 2, lettera a) del D.Lgs. n. 50/2016;

VISTO il bilancio autorizzatorio SISSA per l'anno 2020;

VISTE le Linee Guida ANAC n. 4, di attuazione del Codice, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione di elenchi di operatori economici", approvate dal Consiglio dell'Autorità con del. n. 1097 del 2016 e s.m.i.; ATTESO che non sono attualmente in corso presso la società concessionaria del Ministero dell'Economia e delle Finanze per i servizi informativi pubblici (Consip S.p.a.), convenzioni per la prestazione che si intende acquisire alle quali poter eventualmente aderire;





# **DETERMINA**

di procedere con affidamento diretto all'impresa Institute of Physics come da comunicazione allegata

Il totale stimato del costo del servizio è: \$ 1.840,00 = € 1.685,55+iva= 2.056,37 I fondi utilizzati per l'acquisto sono imputati su:

RES ALTR FFABR 2017 FISI Lapi 0448

CUP: G93C17000160001

UA.00.FISI CA.04.41.02.04 ONERI PER PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE del budget autorizzatorio dell'esercizio economico 2020.

In relazione a quanto sopra dichiara che:

- il fine che il contratto intende perseguire è quello di garantire la disseminazione dei risultati della ricerca
- l'oggetto del contratto è la pubblicazione di un articolo e presenta caratteristiche tecniche non intercambiabili con altri prodotti similari ai sensi della seguente motivazione scientifica: il fornitore IOP è stato scelto in quanto unico editore di APJ che è una delle riviste top level l'astrofisica/cosmologia sul panorama internazionale (impact factor 5.580). Il nostro prodotto si caratterizza per l'estrema originalità e rilevanza scientifica su una tematica di ricerca molto calda, quale la formazione dei seed dei buchi neri supermassicci nell' Universo distante.
- il prodotto/servizio non può essere acquistato tramite convenzione Consip di cui all'art. 26 della legge 488/1999 e s.m.i. per le seguenti ragioni indicate nella richiesta d'acquisto dal titolare dei fondi: non presente
- per il tipo di prestazione da affidare, non sussistono rischi da interferenza ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs n. 81/20008 e pertanto non è necessario provvedere alla redazione del DUVRI;
- il presente provvedimento verrà pubblicizzato ai sensi dell'art. 29 D.Lgs. n. 50/2016:
- tutti i documenti relativi all'istruttoria sono depositati presso l'archivio generale della Scuola,
- il CIG acquisito è: Z4D2C69C56

Trieste,

IL COORDINATORE DI AREA

Prof. Stefano Liberati

Stepho Sperati

/gc



# **RICHIESTA D'ACQUISTO**

Il richiedente Prof. Andrea Lapi in qualità di Titolare dei fondi di ricerca del progetto RES\_ALTR\_FFABR\_2017\_FISI\_Lapi\_0448 afferente all'Area di Fisica.

## **CHIEDE**

che si provveda al pagamento delle spese di pubblicazione per il seguente articolo: "Growth of Supermassive Black Hole Seeds in ETG Star-forming Progenitors: Multiple Merging of Stellar Compact Remnants via Gaseous Dynamical Friction and Gravitational-wave Emission"

BY Boco, Lapi, Danese IN *AstroPhysical Journal* Editore: Institute of Physics

# Tramite:

acquisto fuori convenzione Consip per la seguente ragione:

i prodotti non sono oggetto di convenzione;

e richiede quindi di procedere tramite:

☑ acquisto fuori ambito MEPA causa irreperibilità del metaprodotto in MEPA o di
operatore economico non abilitato in MEPA ed esclusivista nella fornitura della
merce richiesta o nella prestazione del servizio (allegata indagine documentata).
Si propone pertanto l'affidamento al seguente operatore economico per i
seguenti motivi:

 Il fornitore IOP è stato scelto in quanto unico editore di APJ che è una delle riviste top level per l'astrofisica/cosmologia sul panorama internazionale (impact factor 5.580). Il nostro prodotto si caratterizza per l'estrema originalità e rilevanza scientifica su una tematica di ricerca molto calda, quale la formazione dei seed dei buchi neri supermassicci nell' Universo distante.

Il conto di spesa su cui graverà l'acquisizione è

RES\_ALTR\_FFABR\_2017\_FISI\_Lapi\_0448

CUP: G93C17000160001

CIG: Z4D2C69C56

UA.00.FISI CA.04.41.02.04 ONERI PER PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Trieste, 11.03.2020

Prof. Andrea Lapi

