



Determina n. 131/2022

Roma, 21 settembre 2022

OGGETTO: DETERMINA A CONTRARRE E CONTESTUALE AFFIDAMENTO DIRETTO MEDIANTE ORDINE DIRETTO D'ACQUISTO (ODA), AI SENSI DELL'ART. 36, COMMA 2, LETT A) DEL D.LGS. 50/2016 E SS.MM.II., DEL CONTRATTO AVENTE AD OGGETTO IL SERVIZIO DI PUBBLICAZIONE DELL'ARTICOLO "HEMISPHERIC FUNCTIONAL SEGREGATION FACILITATES TARGET DETECTION DURING SUSTAINED VISUOSPATIAL ATTENTION", OUTPUT DI RICERCA DEL PROGETTO "SVILUPPO E IMPLEMENTAZIONE DI UNA PIATTAFORMA COLLABORATIVA PER METODI AVANZATI DI NEUROIMAGING" - NBP - C.I.G. Z8837B5AD5

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

VISTA la legge 15 marzo 1999, n. 62 di trasformazione dell'Istituto di Fisica in Via Panisperna in Museo storico della fisica e Centro di studi e ricerche "Enrico Fermi" (nel seguito CREF);

VISTO il decreto 5 gennaio 2000, n. 59 di adozione del Regolamento interministeriale recante istituzione del Museo della fisica e Centro di studi e ricerche "Enrico Fermi", ed in particolare l'art. 8 e l'art. 13;

VISTO il D.Lgs. 31 dicembre 2009, n. 213, recante Riordino degli enti di ricerca in attuazione dell'articolo 1 della legge 27 settembre 2007, n. 165;

VISTO il D.Lgs. 25 novembre 2016, n. 218, recante "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124";

VISTO lo Statuto del CREF, adottato dal Consiglio di Amministrazione con le delibere n. 45(20) del 29 luglio 2020, n. 77 del 129 ottobre 2020, n.106 del 18 dicembre 2020 e n. 66(22) del 27 maggio 2022, in vigore dal 28 agosto 2022;

CONSIDERATO che la John Wiley & Sons, Inc. comunemente conosciuta come Wiley, è una casa editrice statunitense specializzata in testi di riferimento e che pubblica diverse riviste scientifiche, tra cui la Human brain mapping;

VISTA la richiesta di acquisto presentata Prot. 0001679 del 02/09/2022 presentata dal dott. Federico Giove nell'ambito del progetto "Sviluppo e implementazione di una piattaforma collaborativa per metodi avanzati di neuroimaging" - NBP avente ad oggetto l'acquisto del servizio di pubblicazione, sulla sopra richiamata rivista, dell'articolo scientifico intitolato "Hemispheric functional segregation facilitates target detection during sustained visuospatial attention";

CONSIDERATO che tra gli autori figurano, oltre al Referente scientifico dott. Giove, anche gli assegnisti del CREF, dott.ssa Maria Guidi e dott. Mauro Di Nuzzo;

CONSIDERATO che la disseminazione scientifica costituisce uno degli scopi statutari perseguiti dal CREF;

RITENUTO di voler sostenere i propri ricercatori nella disseminazione dei risultati scientifici;



VISTO il D.Lgs. del 18 aprile 2016, n. 50 “Codice dei contratti pubblici”, in particolare l’art. 36, comma 2, lett. a), ai sensi del quale l’affidamento e l’esecuzione di lavori, servizi e forniture di importo inferiore a 40.000,00 euro possa avvenire tramite affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;

VISTO il D.L. n.76/2020 e ss.mm.ii., in particolare l’art. 1, comma 1, ai sensi del quale, in deroga all’art. 36, comma 2, del suddetto D.Lgs. n.50/2016, si applicano le procedure di affidamento di cui ai commi 2, 3 e 4, del D.L. n.76/2020, qualora la determina a contrarre o altro atto di avvio del procedimento equivalente sia adottato entro il 30 giugno 2023, come da modifica di cui all’art. 51 del D.L. 77/2021;

CONSIDERATO che ai sensi dell’art. 32 comma 2, del D. Lgs. 50/2016, modificato dall’art. 22 del D.Lgs. 56/2017, prima dell’avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano a contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

VISTO l’invoice trasmesso al CREF di cui al Prot. 0001680 del 02/09/2022, con la quale la casa editrice John Wiley & Sons, Inc. si è resa disponibile alla pubblicazione sulla propria rivista dell’articolo del dott. Giove al costo di euro 3.200,00 (tremiladuecento/00) + oneri di legge;

VALUTATA l’offerta come congrua e corrispondente a quanto richiesto in ragione dell’importanza e della visibilità della rivista suddetta;

RITENUTO di procedere all’affidamento, alla Wiley & Sons, Inc. del contratto avente ad oggetto il servizio di pubblicazione dell’articolo del dott. Giove;

VISTO il codice identificativo di gara (CIG) n. **Z8837B5AD5** relativo all’affidamento in esame;

ACCERTATA la disponibilità in bilancio esercizio 2022;

per le motivazioni descritte in premessa,

DETERMINA

1. di procedere, per le ragioni espresse in premessa e che qui si approvano, a contrarre ai sensi dell’art. 32 del D. Lgs. 50/2016 e affidare, contestualmente, ai sensi dell’art. 36 c. 2 lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., alla Wiley & Sons, Inc., in persona del suo rappresentante legale, con sede in The Atrium, Southern Gate, Chichester, West Sussex, PO198SQ, UK, VAT No: GB 376766987, il contratto avente ad oggetto il servizio di pubblicazione dell’articolo del dott. Federico Giove, primo ricercatore del CREF e Referente Scientifico del progetto NBP, dal titolo: “Hemispheric functional segregation facilitates target detection during sustained visuospatial attention”;
2. l’efficacia dell’aggiudicazione è subordinata alla verifica positiva del possesso, in capo alla società, dei requisiti previsti dalla normativa vigente;
3. che il corrispettivo onnicomprensivo per il servizio in oggetto è di euro 3.200,00 (tremiladuecento/00) + oneri di legge;



4. di autorizzare il pagamento e procedere allo stesso entro 30 gg dalla presentazione della fattura;
5. il R.U.P. è Alessandro Orlandi.

La presente determina è pubblicata, ai sensi dell'art. 29, D.Lgs. 50/2016 e ss.mm., sul sito istituzionale del CREF, nella sezione Amministrazione trasparente.

Il DIRETTORE AMMINISTRATIVO

Dott. Alessandro Sbrana