

CREA – Registro Ufficiale N. 0094498 del 18/12/2025 – I

**Delibera n. 151-2025 del Consiglio di amministrazione, assunta nella seduta del 17.12.2025
(Verbale n. 15/2025)**

Autorizzazione allo svolgimento di una procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara - ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b), punto 3 del Dlgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii. - con l'editore internazionale Elsevier B.V. per l'acquisizione del servizio di consultazione online delle risorse digitali scientifiche *Science Direct* e *Cell Press*, dei contenuti della banca dati *Scopus* e di ulteriori Ebooks oltre che di pubblicazione di articoli ad accesso aperto sulle riviste Hybrid - Triennio 2026-2028.

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- VISTO** il Decreto Legislativo 29 ottobre 1999, n. 454 e s.m.i. istitutivo del Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in agricoltura (CRA), poi denominato Consiglio per la Ricerca e l'analisi dell'Economia Agraria (CREA) - Ente pubblico nazionale di ricerca e sperimentazione posto sotto la vigilanza del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali - ai sensi dell'art. 1, comma 381 della legge 23 dicembre 2014, n. 190, con sede in Roma;
- VISTO** il Decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" e successive modifiche e integrazioni;
- VISTO** il Decreto legislativo 25 novembre 2016, n. 218, recante "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'art. 13 della legge 7 agosto 2013 n. 124";
- VISTO** lo Statuto del CREA approvato con Decreto del Ministro dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste di concerto con il Ministro dell'Economia e delle Finanze n. 0007439 del 9 gennaio 2024;
- VISTI** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento (ROF) e il Regolamento di Amministrazione e Contabilità (RAC) adottati rispettivamente con Delibere del Consiglio di amministrazione n. 111-2022 e n. 112-2022 assunte nella seduta del 12 ottobre 2022;
- VISTO** il Decreto del Presidente n. 0057774 del 19 giugno 2023 con cui il Prof. Alberto Cavazzini è nominato Direttore della Direzione Tecnico Scientifica del CREA per la durata di tre anni, a decorrere dal 15 settembre 2023, come da Contratto individuale firmato tra le parti;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica del 28 febbraio 2024, registrato alla Corte dei Conti in data 26 marzo 2024, con cui il Prof. Andrea Rocchi è nominato Presidente del CREA per la durata di quattro anni, a decorrere dalla data di insediamento del Consiglio di amministrazione, avvenuto il giorno 11 aprile 2024;
- VISTO** il Decreto del Ministro dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste n. 0141328 del 25 marzo 2024 con cui è nominato il Consiglio di amministrazione del CREA composto dal Prof. Andrea Rocchi - Presidente, Dott. Giancarlo Righini e Dott. Alessandro Monteleone, per la durata di quattro anni, a decorrere dalla data di insediamento del Consiglio di amministrazione, avvenuto il giorno 11 aprile 2024;
- VISTO** il Decreto del Direttore Generale f.f. n. 0032814 del 15 aprile 2024 con cui la Dott.ssa Marina Natalini è stata nominata Segretario del Consiglio di amministrazione e il Decreto del Direttore Generale n. 0037085 del 15 maggio

2025 con cui la Dott.ssa Annalisa Sarrocco è stata nominata Segretario supplente del Consiglio di amministrazione;

VISTO il Decreto presidenziale prot. n. 0094867 del 30 ottobre 2024 con cui la Dott.ssa Maria Chiara Zaganelli è stata nominata Direttore Generale del Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria;

PREMESSO che la comunità scientifica che opera all'interno del CREA - rappresentata dal Direttore tecnico scientifico *pro tempore* e dai 12 referenti editoriali designati per ciascun Centro di ricerca, opportunamente consultati per l'affidamento in argomento dall'Ufficio *Affari istituzionali e relazioni internazionali* - necessita per il miglior espletamento delle proprie attività della disponibilità di risorse bibliografiche, specializzate e di qualità;

CONSIDERATO che la consultazione delle informazioni disponibili sulla singola materia d'interesse e offerte dai diversi publisher internazionali - attraverso l'accesso a proprie banche dati di articoli su riviste, papers/abstract, capitoli di libri, ecc. il cui valore sia riconosciuto da un più alto Impact Factor (IF) - garantisce al personale del CREA un aggiornamento scientifico costante oltre che approfondito, tale da agevolare confronti continui, anche attraverso la partecipazioni a convegni/work shop con gli altri addetti di settore sia in ambito nazionale che internazionale;

PRESO ATTO che in tale contesto e tenuto conto di quanto in pregresso già usufruito, il suddetto Ufficio ha manifestato l'esigenza attuale di procedere, per il prossimo triennio 2026-2028, alla sottoscrizione con l'editore internazionale Elsevier B.V. di un nuovo abbonamento *online* avente ad oggetto la consultazione delle risorse digitali scientifiche *Science Direct* e *Cell Press*, dei contenuti della banca dati *Scopus* e di ulteriori Ebooks oltre che la pubblicazione di articoli ad accesso aperto sulle riviste Hybrid;

RILEVATO che sono state, preliminarmente, effettuate apposite analisi di verifica delle statistiche d'uso del pacchetto afferente all'ultimo contratto in scadenza il 31 dicembre p.v., da cui ne è emerso un significativo aumento;

DATO ATTO che, la nuova richiesta di approvvigionamento prevede un'estensione del servizio ricomprensivo anche la possibilità - nell'ambito delle riviste Hybrid del medesimo gruppo editoriale Elsevier - di pubblicare per i ricercatori CREA, un numero definito di articoli, in Open Access (OA), senza ulteriori costi a carico degli autori (APC), trattasi del cd. *contratto trasformativo*;

APPURATO che, da un punto di vista economico, sottoscrivere un nuovo contratto prevedendo la predetta estensione cd. *trasformativa* comporta da parte dell'Editore la rivisitazione dei prezzi dei servizi di cui al precedente pacchetto con una diminuzione automatica per alcuni di essi, come raffrontabile nella Tabella sotto riportata e predisposta dall'Ufficio competente, da cui si evince un limitato aumento per l'annualità 2026 di circa 9.000,00 euro rispetto a quanto pagato nel 2025

Tabella di raffronto tra costi annualità 2025 e annualità 2026 con nuovo contratto trasformativo				
Prodotto	2025	Prodotto	2026	
Scopus	euro 22.399,51	Scopus	euro 23.183,49 (oltre iva 4%)	
Science Direct titoli euro 232.276,08			Journals fee (Science Direct-Cell Press) read only euro 204.449,00 (oltre iva 4%)	
Cell press titoli euro 14.160,05				
Amount for AC and E-books comprensivo anche dei costi per article choice (500 token) euro 16.174,59			Amount for E-books euro 16.666,67 (oltre iva 4%)	
			Journal fee Hybrid OA value (mln) Trasformativo euro 56.656,00 (oltre iva 22%) - 16 pubblicazioni OA	
Totale	euro 285.010,23 oltre iva 4%	294.955,16 (oltre iva in parte al 4% e in parte al 22%)		

Ne deriva che sul primo anno (2026), a fronte di detta limitata maggiorazione, sarebbe possibile pubblicare 16 articoli in OA;

RILEVATO che nel 2025 sono stati pubblicati da diversi ricercatori CREA n. 20 articoli aventi valore medio di circa 63.000,00 euro (costo per singola pubblicazione stimato in circa 3.166,00 euro);

ACCERTATO che sulle successive annualità 2027 e 2028, andranno computate le ulteriori somme dovute a titolo di revisione dei prezzi applicate dall'editore nella misura percentuale del: 3,50 % per la banca dati **Scopus**; 3% per le riviste **Journals fee + Journal fee Hybrid OA value** sull'annualità 2027, innalzato al 3,5% sul 2028; non è prevista, invece, alcuna revisione per gli **Ebooks**. Ciò a fronte di un aumento delle pubblicazioni rispettivamente quantificate sulle due predette annualità in n. 18 e 20;

VISIONATO il dettaglio riepilogativo delle spese presumibili da sostenere per il prossimo triennio, per come quantificato dall'Ufficio richiedente:

Valore stimato dell'appalto oltre IVA				
Triennio 2026-2028				
Prodotto	2026	2027	2028	Totale
Scopus (oltre iva 4%)	23.183,49	23.994,92	24.834,74	72.013,15
Ebooks (oltre iva 4%)	16.666,67	16.666,67	16.666,66	50.000,00

Journals fee (Science Direct-Cell Press) read only (oltre iva 4%) + Journal fee Hybrid OA value (mln) Trasformativo (oltre iva 22%)	204.449,00 + 50.656,00 (16 pubblicazioni OA) Tot. 255.105	205.770,00 + 56.988,00 (18 pubblicazioni OA) Tot. 262.758	208.634,00 + 63.320,00 (20 pubblicazioni OA) Tot. 271.954	618.853,00 + 170.964,00 (Tot 54 pubblicazioni OA)
Euro	294.955,16	303.419,59	313.455,40	911.830,15

VERIFICATO che l'acquisto di che trattasi (CUI S97231970589202400026) è inserito nel *Documento di programmazione triennale relativo all'acquisizione di beni e servizi di importo unitario stimato pari o superiore a 140.000 euro per il triennio 2024/2026*, approvato con Decreto del Commissario Straordinario prot. 23866 del 20 marzo 2024 e aggiornato, da ultimo, con Delibera n. 83-2025 del Consiglio di amministrazione del 24 luglio 2025;

TENUTO CONTO di quanto rappresentato dal *nominando* RUP secondo cui l'editore internazionale Elsevier B.V. risulta essere titolare esclusivo dei diritti di accesso alle risorse digitali scientifiche di che trattasi fruibili per il tramite delle piattaforme/banche dati in argomento o dei contenuti offerti tramite licenza (cfr. dichiarazione dell'editore *Sole Source* acquisita agli atti dell'Amministrazione prot. CREA n. prot. 74677 del 10.10.2025);

RITENUTO che in ragione del valore stimato dell'appalto superiore alla soglia di rilievo europeo di cui all'art. 14, comma 1, lettera c) del Dlgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii., è necessaria la preventiva autorizzazione da parte del C.d.A. del CREA all'avvio della procedura in argomento, in virtù di quanto disposto dall'art. 63, comma 3 del vigente *Regolamento di amministrazione e contabilità dell'Ente* (RAC), secondo cui *"le richieste di acquisizione di beni e/o servizi e lavori che siano di valore superiore alla soglia comunitaria, sono oggetto di approvazione con delibera del Consiglio di amministrazione"*.

DELIBERA

- Il Direttore Generale è autorizzato ad adottare, tramite i competenti Uffici dell'Amministrazione Centrale, tutti gli atti e gli adempimenti connessi all'avvio della procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara - ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b), punto 3 del Dlgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii., con l'editore internazionale Elsevier B.V., finalizzata all'affidamento, per il triennio 2026-2028, del servizio di consultazione *online* delle risorse digitali scientifiche *Science Direct* e *Cell Press*, dei contenuti della banca dati *Scopus* e di ulteriori Ebooks oltre che di pubblicazione di articoli ad accesso aperto sulle riviste *Hybrid*.

Valore stimato dell'appalto oltre IVA				
Triennio 2026-2028				
Prodotto	2026	2027	2028	Totale
Scopus (oltre iva 4%)	23.183,49	23.994,92	24.834,74	72.013,15
Ebooks (oltre iva 4%)	16.666,67	16.666,67	16.666,66	50.000,00
Journals fee (Science Direct-Cell Press) read only (oltre iva 4%)	204.449,00	205.770,00	208.634,00	618.853,00
+ Journal fee Hybrid OA value (mln)	50.656,00	56.988,00	63.320,00	170.964,00
Trasformativo (oltre iva 22%)	(16 pubblicazioni OA) Tot. 255.105	(18 pubblicazioni OA) Tot. 262.758	(20 pubblicazioni OA) Tot. 271.954	(Tot 54 pubblicazioni OA)
Euro	294.955,16	303.419,59	313.455,40	911.830,15

2. La presente autorizzazione si intende concessa, in ragione del valore stimato della procedura *de qua*, di importo superiore alla soglia di rilevanza europea, ai sensi dell'art. 63, comma 3 del vigente Regolamento di amministrazione e contabilità dell'Ente (RAC).

La Segretaria
Dott.ssa Marina Natalini

Il Presidente
Prof. Andrea Rocchi