



Fondazione  
Regionale  
per la  
Ricerca  
Biomedica

**DECRETO PER ACQUISTO TRAMITE  
MERCATO ELETTRONICO DELLA PUBBLICA  
AMMINISTRAZIONE**

**P08\_3b**

Rev. 1  
del 07.03.2024

Pagina 1 di 3

DECRETO N. 114

del 20.06.2025

Oggetto: AFFIDAMENTO DIRETTO, AI SENSI DELL'ART. 50, COMMA 1, LETT. B) DEL D. LGS. 36/2023, PER L'ACQUISIZIONE DI UNA LICENZA DI ACCESSO ALLA PIATTAFORMA SCIVAL.

L'atto si compone di 7 pagine  
di cui 3 pagine di allegati



**IL DIRETTORE GENERALE DELLA FONDAZIONE REGIONALE PER LA RICERCA BIOMEDICA**

**PREMESSO CHE:**

- con Decreto n. 37 del 12/06/2024, Fondazione Regionale per la Ricerca Biomedica (di seguito FRRB) ha affidato al fornitore Elsevier BV la fornitura di una licenza per un accesso alla piattaforma SciVal e ha sottoscritto il relativo contratto, il quale è entrato in forza in data 01/07/2024 e ha scadenza fissata al 30/06/2025;
- la piattaforma SciVal ha struttura e potenzialità dei servizi offerti fra i più completi a livello nazionale ed internazionale, è aggiornata in modo costante e tempestivo, comprende i dati relativi all'attività scientifica svolta da quasi tutti gli Enti italiani operanti nel settore, ed è adottata dal Ministero della Salute sia come mezzo di controllo per la correttezza dei dati inviati dagli Enti per la ricerca corrente, sia per le verifiche di assenza sui doppi finanziamenti. In particolare, la piattaforma è dotata di specificità che consentono lo sviluppo completo delle seguenti attività svolte da FRRB:
  - monitoraggio dell'attività scientifica svolta dagli Enti presenti sul territorio lombardo e confronto con l'attività svolta da altri Enti operanti a livello nazionale ed internazionale;
  - individuazione di nuove tematiche da inserire come oggetto nei propri bandi e nella redazione di documenti volti ad evidenziare il ruolo svolto dalla ricerca lombarda nel panorama scientifico internazionale;

**RILEVATO CHE:**

- stanti le caratteristiche uniche della piattaforma SciVal rispetto ad altri strumenti analoghi, quali l'ampia copertura disciplinare, la presenza di strumenti di analisi visiva avanzata e classificatori, funzionalità chiave peculiari, strumenti di ricerca rapida e mirata, che hanno rappresentato per FRRB un asset strategico per la pianificazione, l'attuazione e la valutazione delle politiche di sostegno alla ricerca biomedica, consentendo di massimizzare l'efficacia dei bandi, favorire il progresso scientifico in settori chiave per il benessere della popolazione e rafforzare la posizione del territorio lombardo nel panorama della ricerca internazionale, il Responsabile della Funzione Scientifica, con mail prot. 20250268U del 29/05/2025 (Allegato parte integrante del presente provvedimento), ha avanzato richiesta di acquisizione in regime di infungibilità della licenza di accesso alla piattaforma SciVal per un ulteriore anno;
- l'art. 49, comma 4, del d.lgs. 36/2023 prevede che "In casi motivati con riferimento alla struttura del mercato e alla effettiva assenza di alternative, previa verifica dell'accurata esecuzione del precedente contratto nonché della qualità della prestazione resa, il contraente uscente può essere reinvitato o essere individuato quale affidatario diretto";

**PRESO ATTO CHE:**

- in data 05/06/2025, veniva indetta procedura di affidamento diretto previa Richiesta di Offerta (avente id: 5419765);
- alla chiusura dei termini della procedura di affidamento diretto previa Richiesta di Offerta, in data 12/06/2025, veniva presentata offerta da parte di Elsevier BV, avente le seguenti caratteristiche:
  - Durata della licenza: 1 anno con scadenza 30/06/2026;
  - Impegno complessivo: € 22.538,47 escluso IVA;
- a seguito della verifica della documentazione amministrativa presentata dall'Operatore Economico, è stata rilevata la necessità di procedere a soccorso istruttorio per richiedere



l'integrazione della stessa e si è quindi inviata relativa richiesta tramite la sezione "Comunicazioni" in acquistinretepa in data 16/06/2025;

- a seguito della richiesta di cui sopra, l'Operatore Economico ha trasmesso la documentazione integrativa tramite la sezione "Comunicazioni" in acquistinretepa;
- la documentazione amministrativa e l'offerta presentate dall'Operatore Economico trovano corrispondenza con i requisiti richiesti in RDO;
- le verifiche effettuate in relazione ai requisiti di cui agli artt. 94 e 95 del d.lgs. n. 36/2023 hanno avuto esito positivo;

**PRESO ATTO, INOLTRE, CHE** il Responsabile della Funzione Contabilità, Dott. Andrea Davide, ha verificato che lo stanziamento relativo all'esercizio 2025 previsto nel budget approvato dal Consiglio di Amministrazione del 28/01/2025 è pari a € 21.465,00 escluso IVA, a fronte del costo di competenza dell'esercizio 2025 complessivamente stimato in € 22.001,74 (rateo 01/01/25-30/06/25 da precedente contratto € 10.732,50 sommato al rateo 01/07/25-31/12/25 dal presente affidamento € 11.269,24) escluso IVA; la spesa è finanziariamente sostenibile con variazione di costo tra il capitolo di spesa 29.15.5013 (in uscita) e il capitolo di spesa 31.5.25 (in entrata) pari a € 536,75 oltre IVA, ad integrazione delle somme già stanziate nel budget 2025; il rateo relativo al periodo 01/01/2026-30/06/2026 e rientrante nel medesimo capitolo di spesa per € 11.269,24 escluso IVA, sarà soggetto ad approvazione mediante Piano d'Azione relativo all'esercizio 2026;

**VISTI:**

- il d.lgs. n. 36/2023;
- il Regolamento I03 per la gestione degli approvvigionamenti di FRRB;

**VISTI ALTRESI':**

- la DGR nr. IX/2401 del 26.10.2011 con la quale è stata istituita la Fondazione Regionale per la Ricerca Biomedica (FRRB);
- la DGR nr. X/5221 del 31.05.2016 con la quale è stato approvato lo Statuto di FRRB, modificato con DGR nr. XI/5786 del 21.12.2021 e con Deliberazione del Consiglio di amministrazione di FRRB del 26.02.2022;
- la DGR n. XII/1670 del 28 dicembre 2023, con la Giunta ha approvato il nuovo Accordo di cooperazione tra Regione Lombardia e FRRB per lo sviluppo e la valorizzazione di iniziative a favore della ricerca biomedica in Lombardia e della competitività del territorio lombardo nel settore delle Scienze della Vita per il periodo 1° gennaio 2024 – 31 dicembre 2025;
- la DDG n° XII/64 del 27/03/2023 avente ad oggetto: "Determinazioni in ordine alla Designazione del Direttore Generale della Fondazione Regionale per la Ricerca Biomedica (Frrb)" e la Deliberazione del Consiglio di amministrazione di FRRB del 31/3/2023 che ha nominato la Dott.ssa Veronica Comi quale Direttore Generale;

**ATTESTATE:**

- la regolarità tecnica da parte del Responsabile dell'Area Bandi Progetti e qualità, Dott.ssa Paola Rebagliati;
- la regolarità amministrativa da parte del Responsabile dell'Area Amministrativa, Dott. Marco Trincavelli;
- la regolarità contabile da parte del Responsabile Funzione Contabilità, Dott. Andrea Davide;



**DECRETA**

- di procedere all'affidamento a Elsevier BV della fornitura di una licenza di accesso alla piattaforma SciVal, così come meglio specificata in premessa, per un importo € 22.538,47 escluso IVA per il periodo 01/07/2025 – 30/06/2026;
- di impegnare il capitolo di spesa 31.5.25 per € 22.001,74 relativamente all'esercizio 2025 in seguito a variazione di costo tra il capitolo di spesa 29.15.5013 (in uscita) e il capitolo di spesa 31.5.25 (in entrata) pari a € 536,75 escluso IVA, ad integrazione delle somme già stanziare nel budget 2025;
- di dare atto che il rateo relativo al periodo 01/01/2026-30/06/2026 e rientrante nel medesimo capitolo di spesa per € 11.269,24 escluso IVA, sarà soggetto ad approvazione mediante Piano d'Azione relativo all'esercizio 2026;
- di dare atto che la richiesta di acquisizione in regime di infungibilità avanzata dal Responsabile della Funzione Scientifica, con mail prot. 20250268U del 29/05/2025 costituisce parte integrante del presente provvedimento;
- di dare atto che il RUP è individuato nel Dott. Marco Trincavelli;
- di dare atto che il DEC è individuato nel Dott. Luca Finetti;
- di provvedere a cura del Responsabile del Procedimento amministrativo, individuato nella Dott.ssa Maria Elena Eligio, all'assolvimento degli obblighi di pubblicazione ai sensi del d.lgs. n. 33/2013.

Il Direttore Generale  
Veronica Comi

Il Responsabile dell'Area Bandi Progetti e Qualità	Il Responsabile della Funzione Contabilità	Il Responsabile dell'Area Amministrativa
Dott.ssa Paola Rebagliati	Dott. Andrea Davide	Dott. Marco Trincavelli

*AL D/te*

Prot. n. 20250268U del 29/05/2025

Fondazione Regionale per la Ricerca Biomedica  
Milano  
Via E-mail

Al Direttore Generale FRRB  
Dr.ssa Veronica Comi  
veronica.comi@frb.it

p.c.  
Paola Rebagliati  
Responsabile Area Bandi, progetti e Qualità  
paola.rebagliati@frb.it

Al Responsabile Unico di Progetto  
Dr. Marco Trincavelli  
marco.trincavelli@frb.it

**Oggetto: acquisizione in regime di infungibilità di SciVal di Elsevier per un ulteriore anno**

VISTI

- L'art. 49 del Decreto Legislativo 31 marzo 2023 n. 36;

Il sottoscritto Dr. Luca Finetti, codice fiscale FNTLCU89L13C469Y, in qualità di Responsabile della Funzione Scientifica di FRRB, richiede l'acquisto di SciVal di Elsevier, piattaforma integrata modulare per l'analisi dei risultati della ricerca a partire dai dati della produzione scientifica.

In particolare, l'acquisto richiesto in regime di infungibilità, trova utilizzo concreto nell'ambito delle politiche di finanziamento della ricerca, ove la definizione delle aree tematiche prioritarie rappresenta una delle decisioni più strategiche e delicate. Le scelte operate in questa fase hanno ricadute dirette sulla qualità, sull'efficacia e sull'impatto dei bandi. A supporto di questo processo orientato a decisioni evidence-based, la piattaforma SciVal, sviluppata da Elsevier e alimentata dai dati Scopus, si è rivelata uno strumento essenziale per un'analisi bibliometrica approfondita grazie a funzionalità analitiche avanzate nel campo STEM non disponibili in strumenti gratuiti o alternativi. Nello specifico, SciVal ci ha consentito di esaminare in profondità la produzione scientifica regionale, nazionale e internazionale, fornendo indicatori quantitativi e qualitativi che hanno supportato in maniera oggettiva la selezione delle priorità, la valutazione della sostenibilità degli interventi e il rafforzamento della capacità competitiva del sistema della ricerca biomedica.

**Definizione di aree tematiche ad alta priorità**

L'identificazione delle aree su cui concentrare le risorse pubbliche richiede una conoscenza aggiornata della densità, qualità e direzione della produzione scientifica territoriale. SciVal, grazie allo strumento "Topics and Topic Clusters" e all'indicatore Prominence percentile, assente in altri

strumenti bibliometrici avanzati, ha consentito una segmentazione tematica accurata delle attività di ricerca, rendendo possibile:

- Individuare settori in espansione a livello regionale e nazionale, grazie all'analisi delle tendenze temporali delle pubblicazioni e delle citazioni;
- Valutare la densità scientifica espressa in ciascun ambito, ovvero il numero di gruppi attivi, pubblicazioni, impatto citazionale e collaborazioni;
- Rilevare nicchie di eccellenza anche in ambiti emergenti, spesso difficili da identificare attraverso metodi tradizionali.

Queste analisi hanno direzionato le nostre scelte strategiche verso settori sanitari ad alto impatto, ottimizzando così l'impiego delle risorse e rafforzando la coesione della comunità scientifica.

### **Allineamento con le priorità internazionali**

La dimensione internazionale è fondamentale per garantire che la programmazione sia allineata alle traiettorie scientifiche globali. Grazie alla copertura globale dei dati Scopus, SciVal consente un confronto efficace tra la produzione scientifica nazionale e quella di altri Paesi. In particolare, questo strumento di analisi strategica, assente o meno evoluto in altri database bibliometrici, ci ha permesso di:

- Valutare la coerenza delle priorità scientifiche regionali o nazionali con le agende strategiche europee e internazionali (es. Horizon Europe, WHO, Mission Health EU);
- Individuare gap tematici o ritardi strutturali in ambiti scientifici chiave, supportando azioni correttive mirate;
- Promuovere il posizionamento competitivo del sistema della ricerca, facilitando l'allineamento con partner internazionali e aumentando la visibilità scientifica.

Tale prospettiva internazionale ci ha consentito di progettare bandi più efficaci, capaci di generare sinergie e con un posizionamento strategico ottimale.

### **Valutazione della sostenibilità e dell'impatto atteso**

SciVal è stato utile anche nella fase di valutazione preliminare delle aree tematiche. Infatti, alcune funzionalità chiave, peculiari di questo sistema bibliometrico, quali classificatori e indicatori predittivi, ci hanno consentito di stimare:

- La capacità di risposta della comunità scientifica locale o nazionale, attraverso il volume e la frequenza delle pubblicazioni;
- La maturità del settore esaminato, valutata sulla base dell'evoluzione delle collaborazioni internazionali e dell'impatto citazionale;
- Il potenziale di impatto nella salute pubblica in particolare in settori strategici come le malattie rare, la medicina personalizzata e le tecnologie digitali per la sanità.

In questo modo, la selezione delle aree tematiche si è basata su analisi predittive e valutazioni di impatto orientate ai bisogni della società e al miglioramento della salute pubblica.

### **Identificazione di revisori esperti nelle nicchie di ricerca**

Una delle sfide più critiche nei bandi competitivi è la selezione di revisori scientifici qualificati, in particolare per tematiche altamente specialistiche. SciVal, attingendo ad una base dati molto ampia ed in costante aggiornamento nel campo delle discipline STEM e negli ambiti interdisciplinari, si è rivelata particolarmente utile anche in questo contesto, fornendo una ricerca rapida e mirata poco evoluta in altre piattaforme analoghe. Nello specifico SciVal ha offerto strumenti per:

- Individuare esperti attivi in specifiche nicchie, grazie alla ricerca per parole chiave, campi tematici e analisi delle pubblicazioni recenti;
- Filtrare i profili per Paese, istituzione o area disciplinare, riducendo il rischio di conflitti di interesse e favorendo una revisione internazionale;
- Analizzare il profilo bibliometrico degli autori, attraverso indicatori di produttività, citazioni, impact factor e collaborazioni.

Questa funzione ci ha consentito di comporre un panel di revisori competenti, indipendenti e aggiornati, migliorando l'affidabilità del processo valutativo e rafforzando la qualità delle decisioni di finanziamento.

In conclusione, SciVal, grazie a caratteristiche uniche come l'interfaccia intuitiva, l'ampia copertura disciplinare, strumenti di analisi visiva avanzata e classificatori, ha rappresentato per La Fondazione un asset strategico per la pianificazione, l'attuazione e la valutazione delle politiche di sostegno alla ricerca biomedica. L'adozione di SciVal ha contribuito a massimizzare l'efficacia dei bandi, a favorire il progresso scientifico in settori chiave per il benessere della popolazione e a rafforzare la posizione del territorio lombardo nel panorama della ricerca internazionale.

Dr. Luca Finetti

