



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Centrale Acquisti

Repertorio n.      Prot. n.

### DECRETO DEL DIRIGENTE

G048\_2021 - Fornitura di utilizzo piattaforma modulare SciVal di Elsevier – CIG 8879058E71 – importo € 132.324,51 + IVA - RUP Anna Lucia Palma.

Determina di affidamento ai sensi dell'art. 63 c. 2 lett. b) D. Lgs 50/2016

### IL DIRIGENTE

VISTO il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, ed in particolare il comma 2 dell'art. 32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi di Firenze;

RICHIAMATO il decreto del Direttore Generale n. 67/2021 prot. n. 15666 del 15/01/2021, per il Coordinamento delle Funzioni direzionali di programmazione, organizzazione e controllo;

DATO ATTO che l'intervento in oggetto è previsto nel Documento di programmazione biennale di servizi e forniture 2021-2022, redatto ai sensi dell'art. 21 del D. Lgs. 50/2016 e del DM MIT n. 14/2018, approvato con deliberazione del Consiglio di Amministrazione del 23/12/2020;

DATO ATTO della Relazione del RUP, registrata al prot. n. 219930 del 30/08/2021, in cui si evidenzia la necessità di attivare un contratto della durata di mesi 28, per la fornitura del servizio di accesso e utilizzo della piattaforma modulare SciVal di Elsevier, dal 01/09/2021 al 31/12/2023 con la partecipazione dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Meyer;

DATO ATTO che, come si evince dalla relazione del RUP, l'Azienda Ospedaliero Universitaria Meyer, tramite e-mail del 16 luglio 2021, ha manifestato l'interesse a fruire dell'applicativo per ulteriori 28 mesi a partire dal 1° settembre 2021 e scadere il 31 dicembre 2023 e la disponibilità a contribuire alla relativa spesa, per gli stessi importi degli anni precedenti pari all'importo annuo di € 20.000,00 oltre IVA;



PRESO ATTO che la fornitura in oggetto, con i relativi servizi e le specifiche caratteristiche di accesso richieste dalle strutture universitarie coinvolte, viene commercializzata in esclusiva da Elsevier B.V., Radarweg 29, 1043 NX Amsterdam, The Netherlands, come certificato dalla ditta (prot. 195048 del 21/07/2021) e dichiarato dal RUP nella sua relazione;

PRESO ATTO che la Unità di Processo "Servizi alla Ricerca, Banche Dati e Risorse" in persona del RUP, ha negoziato i termini dell'offerta per il contratto 2021/2023, che prevede il servizio di accesso alla piattaforma modulare SciVal di Elsevier comprensiva di Funding Institutional dal 01.09.2021 al 31.12.2023, per un importo totale di euro 132.324,51 oltre IVA di legge;

VISTO che l'importo per l'affidamento della fornitura di cui al presente atto è imputato al Progetto AREA RICERCA – Budget anno 2021-2022-2023;

DATO ATTO che il Responsabile Unico del Procedimento, ha escluso la sussistenza di situazioni di incompatibilità o di conflitto di interessi tali da influire sull'esito istruttorio o finale del procedimento, con dichiarazione conservata agli atti (prot. 219930 del 30.08.2021);

DATA ATTO che la garanzia definitiva, di cui all'art 103 del D. Lgs. 50/2016, è stata presentata con polizza n. 0947000000062760 – Banca Nazionale del Lavoro Spa – Apac Trade Finance e Garanzie – SMO, Via Deruta 19, 20132 Milano – SEDE di Roma Viale Altiero Spinelli n. 30 – P.IVA 09339391006 somma garantita € 13.232,45;

VISTO l'art. 63, comma 2, lett. b) punto 2 del D. Lgs n. 50/2016, sulla base del quale è consentito l'affidamento del contratto sul presupposto dell'infungibilità della risorsa sul mercato e l'esclusività della titolarità di essa in capo all'operatore economico individuato;

PRESO ATTO dell'offerta economica prodotta dall'operatore economico - Prot. 194006 del 20/07/2021 dalle quale risulta un costo pari a € 18.348,33 oltre IVA per il periodo dal 1/09/2021 al 31/12/2021; € 56.145,90 oltre IVA per l'anno 2022 e di € 57.830,28 oltre IVA per l'anno 2023, per un importo totale di € 132.324,51 oltre IVA;

DATO ATTO che non sono stati comunicati rischi da interferenze legati alla fornitura richiesta e relativi oneri;

CONSIDERATO che la stipula del contratto avverrà mediante scrittura privata, ai sensi dell'art. 32 del D. Lgs 50/2016;

DATO ATTO che ai fini della stipula del contratto dovranno essere eseguite le verifiche di legge previste dall'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 e dall'art. 91 del D.Lgs. 159/2011, fatto salvo per le attestazioni e/o certificazioni in corso di validità e nella disponibilità di questo Ufficio;



**DECRETA**

- a) di affidare, ai sensi dell'art. 63 c. 2 lett. b) punto 2 D. Lgs 50/2016, all'operatore economico Elsevier B.V., Radarweg 29, 1043 NX Amsterdam, The Netherlands, la fornitura della piattaforma modulare SciVal di Elsevier comprensiva di Funding Institutional, dal 01.09.2021. al 31.12.2023, per un importo complessivo pari a € 132.324,51 oltre IVA di legge;
- b) che l'importo contrattuale troverà copertura come segue: € 18.348,33 oltre IVA per un importo totale di € 22.384,96 BUDGET AREA RICERCA ANNO 2021 (COAN n. 69504/21); € 56.145,90 oltre IVA per un importo totale di € 68.498,00 BUDGET AREA RICERCA ANNO 2022; € 57.830,28 oltre IVA per un importo totale di € 70.552,94 BUDGET AREA RICERCA ANNO 2023;
- c) che l'importo del contributo ANAC di € 30,00 dovuto dalla Stazione Appaltante graverà sui fondi dell'area ricerca (COAN 71923/21);
- d) che la stipula del contratto avverrà mediante scrittura privata ai sensi dell'art. 32 c. 14 D. Lgs. 50/2016;
- e) di procedere in esecuzione del presente atto, alla pubblicazione del presente atto e allegati ai sensi dell'art. 29 D. Lgs. 50/2016 sul profilo web dell'Amministrazione [www.unifi.it](http://www.unifi.it) al link Bandi di Gara/Delibere a contrarre, al link Amministrazione Trasparente/Bandi di Gara/Informazioni sulle singole procedure, sulla Piattaforma SITAT SA REGIONE TOSCANA - Pubblicazione provvedimento ai sensi dell'art. 29 D. Lgs. 50/2016/MIT e D. Lgs 33/2013 nonché sull'Albo ufficiale di Ateneo;
- f) di procedere alle comunicazioni all'ANAC e all'AGID in tema di acquisti di beni e servizi informatici e di connettività ai sensi art. 1 c. 516 L. 208/2015.

Visto

Il Responsabile dell'Unità di Processo

"Servizi di Ragioneria e Contabilità"

Dott. Francesco Oriolo

IL DIRIGENTE

Dott. Massimo Benedetti

Allegati:

- 1) Relazione RUP
- 2) Preventivo



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

AREA  
SERVIZI ALLA RICERCA  
E TRASFERIMENTO  
TECNOLOGICO

## Relazione del RUP

L'Ateneo utilizza dal 2017 SciVal di Elsevier, una **piattaforma modulare** che si basa sui dati relativi alle pubblicazioni scientifiche di **Scopus, Science Direct** e delle 5 più importanti banche dati sui brevetti per raccogliere e fornire strumenti per l'analisi dei risultati della ricerca, facilitando la collaborazione con altre istituzioni accademiche internazionali e con le imprese. La piattaforma è composta da quattro moduli integrati:

**Overview** - Offre una visione generale sintetica e immediata dei risultati della ricerca a livello internazionale per Istituzione, per Paese, e per singoli settori disciplinari, evidenziando i punti di forza e i settori multidisciplinari, con possibilità di estrarre report e grafici e di visualizzare i dati su una mappa.

**Benchmarking** - Permette la comparazione dei risultati di ricerca tra varie istituzioni, tra diversi Paesi, tra gruppi di ricerca predefiniti o singoli addetti alla ricerca, e consente di monitorare gli avanzamenti nel tempo.

**Collaboration** - Sulla base delle pubblicazioni e dell'impatto citazionale consente di identificare e analizzare l'andamento delle collaborazioni in essere nell'Ateneo e di individuare i potenziali partner a livello nazionale e internazionale negli specifici ambiti di ricerca.

**Trends** - Analizza i trend in ciascuna area di ricerca con le citazioni e i dati sull'uso.

Il sistema di valutazione SciVal fornito da Elsevier rappresenta l'unico strumento attualmente disponibile sul mercato per accedere alle informazioni bibliometriche



della banca dati Scopus, riguardanti la produzione scientifica mondiale catalogata per settori scientifico-disciplinari.

Tali informazioni costituiscono l'indispensabile fonte di dati per la redazione del Rapporto ANVUR sul sistema universitario e della ricerca, nonché per l'elaborazione di studi e ricerche sull'Università italiana realizzate nell'ambito del corrente esercizio di valutazione della qualità della ricerca.

La stessa ANVUR infatti utilizza fin dal 2017 SciVal per la redazione del Rapporto ANVUR sul sistema universitario e della ricerca, nonché per l'elaborazione di studi e ricerche sull'Università italiana ai fini della valutazione della qualità della ricerca.

Per l'Ateneo risulta di estrema importanza poter continuare ad utilizzare tale banca dati proprio in virtù del fatto che è la stessa utilizzata dal soggetto deputato ad effettuare le valutazioni degli Atenei.

A questo si aggiunge l'opportunità di mantenere SciVal per garantire il benchmarking con gli anni passati e per l'opportunità di avere un ambiente integrato con Science Direct (il db bibliografico) e Scopus (il db della valutazione bibliometrica) entrambi rilasciati da Elsevier. Questi ultimi aspetti sono stati di particolare rilevanza per la VQR 2015-2019 che si è svolta nel 2021.

La piattaforma permette di confrontare i risultati di Ateneo con altre istituzioni in Italia e nel mondo, scendendo nel dettaglio a livello di dipartimento, di settore disciplinare e di singolo ricercatore.

Si evidenzia in particolare che anche gli altri Atenei Toscani (Pisa e Siena) si sono dotati SciVal anche nell'ottica di approfondire i rapporti a livello regionale, promuovendo ogni possibile azione comune per una migliore e più coordinata interazione.

Insieme a SciVal viene concesso l'utilizzo di **Funding Institutional**, uno strumento online che offre informazioni sulle **opportunità internazionali di finanziamento**,



sugli Enti finanziatori e sulle sovvenzioni concesse, sulla base di dati ricavati da un'ampia gamma di fonti pubbliche e private.

Sviluppato per i ricercatori e per il personale che all'interno delle istituzioni gestisce il processo di ricerca e selezione dei bandi, rappresenta una guida nel complesso panorama dei finanziamenti internazionali.

#### **Creazione in SciVal di entità corrispondenti ai dipartimenti UNIFI**

Nel corso degli ultimi due anni SciVal è stato popolato con i dati del nostro Ateneo. Integrando i dati provenienti da CSA e da FLORE, il repository istituzionale dei prodotti della ricerca di Unifi, è stato creato un file con la lista di 1.695 docenti (SSD, Dipartimento, Ruolo, Tipologia impegno (Pieno/Definito), settore concorsuale, tipologia di ricercatore a tempo definito (A/B), Finanziatore del RTD), oltre tre colonne con ulteriori dati (GOOGLE\_SCHOLAR\_ID, RESEARCHER\_ID e RESEARCH\_GATE\_ID).

Dopo aver accertato la corrispondenza tra Flore e Scopus, il file così ottenuto è stato usato come *Master file per i dipartimenti*, per poterlo utilizzare e aggiornare anche in futuro.

Il file è stato trasmesso ad Elsevier per il caricamento in SciVal e la successiva creazione di entità corrispondenti ai Dipartimenti.

#### **Compartecipazione dell'Azienda ospedaliero-universitaria Meyer (con conseguente contrazione del costo)**

L'Azienda Ospedaliero-Universitaria Meyer utilizza SciVal e il relativo pacchetto di servizi di gestione, manutenzione e aggiornamento della piattaforma fin dal contratto stipulato da Unifi con Elsevier nel 2017 nel quale, oltre agli utenti di Unifi, sono stati previsti anche gli utenti del Meyer.



Con apposita convenzione sono stati regolamentati i rapporti Meyer/Unifi per l'utilizzo di SciVal e il corrispettivo da versare ad Unifi. L'Azienda Ospedaliero-Universitaria Meyer ha corrisposto all'Università di Firenze un contributo annuale di Euro 20.000,00 per un totale di Euro **80.000,00 per i quattro anni di utilizzo di SciVal (2017-2018-2019-2020)**

#### Unicità di SciVal

Si allega quanto comunicato dal dott. Gino Ussi, Executive Vice President Research Solution Sales di Elsevier con nota dell'11 maggio 2020. In particolare, si segnala quanto segue:

*Elsevier B.V. is the "sole source" of SciVal Analytics, which is Elsevier's provision of unbiased analyses on research performance provided to clients by Elsevier in a written report. SciVal Analytics combines high quality data sources with technical and research metrics expertise accrued over Elsevier's 130 years in academic publishing. The indicators presented in SciVal Analytics analytical reports are based on publication and citation data, full text article downloads, and macroeconomic data. These are derived from high quality sources such as Scopus®, ScienceDirect®, LexisNexis' Total Patent®, a client's own institution's data, and external sources. The SciVal Analytics analytical services team adds value through careful analysis and the creation of reports that present clients with data-driven key findings. The resulting insights answer pressing research management questions and inform decisions related to funding allocations, research policies and strategies. Agreements for SciVal Analytics are entered into exclusively by Elsevier B.V.*

Considerato che SciVal è l'unico strumento attualmente disponibile sul mercato per accedere alle informazioni bibliometriche della banca dati Scopus, che Elsevier è



l'unico fornitore di tale strumento e tenuto conto che in SciVal sono state già definite le entità dipartimentali di Unifi, si chiede di **attivare un contratto per 28 mesi (1° settembre 2021 – 31 dicembre 2023)** per la fornitura della **piattaforma modulare SciVal di Elsevier (comprensiva di Funding Institutional)**.

L'AOU Meyer con e-mail del 16 luglio 2021 ha manifestato l'interesse a fruire dell'applicativo per ulteriori 28 mesi (dal 1° settembre 2021 al 31 dicembre 2023) e la disponibilità a contribuire alla relativa spesa per gli stessi importi degli anni scorsi (€ 20.000,00 annui)

Di seguito il preventivo inviato da Elsevier in data 20 luglio 2021 (prot.n. 194006 del 20 luglio 2021):

SciVal	01/09/2021 -	01/01/2022 -	01/01/2023 -
- Overview	31/12/2021	31/12/2022	31/12/2023
- Benchmarking			
- Collaboration			
- Trends			

**Funding  
Institutional**

<b>FINAL TOTAL</b>	<b>€ 18.348,33</b>	<b>€ 56.145,90</b>	<b>€ 57.830,28</b>
--------------------	--------------------	--------------------	--------------------

Il costo totale, pari a € 132.324,51 + IVA (per un totale di € 161.435,90) sarà coperto nel seguente modo:

Anno	Importo	Fonte copertura
2021 (4 mesi)	€ 22.384,96 (€ 18.348,33 + IVA)	COAN n. 69504/21 CO.04.01.02.01.08.15.05 - Utenze e canoni: Accesso a banche dati on-line



2022 (12 mesi)	€ 68.498,00 (€ 56.145,90 + IVA)	Budget Area Ricerca Anno 2022
2023 (12 mesi)	€ 70.552,94 (€ 57.830,28 + IVA)	Budget Area Ricerca Anno 2023

Si attesta la congruità del prezzo

Si allega:

- Garanzia fideiussoria n. 0947000000062760 - Banca Nazionale del Lavoro Spa
- Dichiarazione assenza situazioni di conflitto di interesse o incompatibilità/inconferibilità

30/08/21

Je RUP  
Anna Lucie Palmo



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

G048\_2021 Rinnovo fornitura applicativo SciVal Elsevier - CIG 8879058E71

*Dichiarazione assenza situazioni di conflitto di interesse o  
incompatibilità/inconferibilità*

Il sottoscritto Anna Lucia Palma, nata a Sant'Agata dei Goti (BN) il 12/10/1955, C.F. PLMNLC55R52I197R, dipendente dell'Università degli Studi di Firenze, ai sensi del d.P.R. n. 445/2000 e consapevole del fatto che, in caso di dichiarazione mendace, verranno applicate nei propri riguardi, ai sensi dell'art. 76 del d.P.R. 28/12/2000 n. 445, le sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia di falsità negli atti;

**DICHIARA**

con riferimento alle funzioni di **Responsabile Unico svolte in seno al Procedimento** indicato in epigrafe:

- a) di non avere, direttamente o indirettamente, un interesse finanziario, economico o altro interesse personale idoneo a condizionare l'imparzialità e l'indipendenza rispetto alla procedura;
- b) di non trovarsi in alcuna delle situazioni di cui all'art. 7 del D.P.R. n. 62 del 16/04/2016 né in situazione di inconferibilità o incompatibilità con il ruolo ricoperto;
- c) di impegnarsi a notificare tempestivamente all'Amministrazione qualsiasi ipotesi di modifica delle situazioni dichiarate ai precedenti punti a) e b) che dovesse sopraggiungere durante lo svolgimento delle attività legate alla funzione assegnata.

Firenze, 30/08/21

FIRMA

*Anna Lucia Palma*



# SciVal and Funding Institutional for Università degli Studi di Firenze



Dear Università degli Studi di Firenze and Ospedale Pediatrico Meyer,

Thank you for continuing your SciVal and Funding Institutional subscription. We are proud to serve your institution and your business is very important to us. As you look towards the future, please know that we are committed to helping you succeed.

Recently we've made some key improvements to help customers like you get the functionality you need from SciVal and Funding Institutional. The roadmap and the releases of these solutions can be found at the following links:

- SciVal releases: <https://www.elsevier.com/solutions/scival/releases>
- Funding Institutional releases: <https://www.elsevier.com/solutions/funding-institutional/releases>

We've added these new features to improve upon our existing solutions, which already offer powerful and flexible research analytics functionality.

Università degli Studi di Firenze and Ospedale Pediatrico Meyer's subscription to SciVal and Funding Institutional expires on 31/08/2021 and we would like to ensure continuous access for your users. We have prepared this proposal for your review and would be happy to discuss it with you at your convenience. Once you have approved this renewal, an Elsevier agreement will be prepared and forwarded to you. Please do not hesitate to contact me with any questions.

We appreciate your continued business and are happy to work with you to provide the right solutions for your institution's current and future needs.

Thank you for choosing SciVal.

Sincerely,

Marina Alessandra D'Ambrosio (Account Manager)

Luigi Rucco (Customer Consultant - Research Intelligence)

## About SciVal

SciVal is a web-based analytics solution with unparalleled power and flexibility that provides comprehensive access to the research performance of over 14,000 research institutions and their associated researchers from 230 nations worldwide. SciVal allows you to visualize your research performance, benchmark relative to peers, develop strategic partnerships, identify and analyze new, emerging research trends, and create uniquely tailored reports. SciVal is the ideal tool to inform research strategy and evaluate research activities.

## Content

SciVal is built on the strong foundation of Scopus® data, the largest abstract and citation database of peer-reviewed literature. Scopus records in SciVal include 50M+ records from 1996 onwards.

SciVal covers data from over 22,000 journals of 5,000+ publishers worldwide, enabling access to more than 280 trillion metric values to enable you to generate powerful analyses and data visualizations on-demand.

SciVal offers an array of simple and more sophisticated metrics which can be combined to assess research activities from multiple perspectives and so enable evidence-based decision making.

## Key Features

SciVal allows you to:

- **Visualize research performance:** retrieve comprehensive, standardized research performance reports or create your own reports.
- **Benchmark your progress:** compare the performance of any institution, country, researchers or pre-defined groups or create your own research area and monitor progress over time.
- **Develop collaborative partnerships:** Explore current and potential partnership opportunities based on publication output and citation impact.
- **Analyze research trends:** use citation and usage data to analyze the trends of any research area, Topic or Topic Cluster to discover key researchers, rising stars and current development in fields of interest.

Users can configure the visualizations to their requirements so that they are relevant to their challenges or questions, such as:

- “I want to benchmark my institution against our peers, and my departments would like to benchmark themselves also. How can we all do this effectively to suit our different realities?”
- “My Vice Chancellor is going to China, who do our academics currently collaborate with there?”
- “How can we demonstrate excellence in a way that best shows our unique strengths to secure funding and attract students?”
- “I want to explore the various scenarios I’m considering setting up a centre of excellence. How can the data provide me with insights?”
- “How is our institution performing in a particular research field? What are the most prominent Topics my institution is active in?”

The results can be used to help answer the diverse questions that are faced in the successful conduct and management of research activities. The results are also a powerful communication tool to help demonstrate the distinctive strengths of a researchers, institutions or countries research to community.



**Visualize research performance**

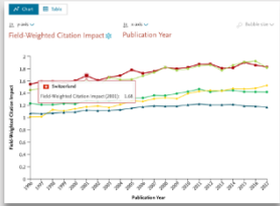
Ready-made-at a glance snapshots of any selected entity





**Benchmark your progress**

Flexibility to create and compare any research groups





**Develop collaborative partnerships**

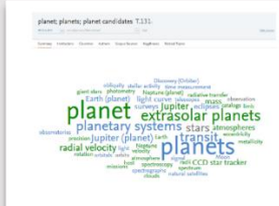
Identify and analyze existing and potential collaboration opportunities





**Analyze research trends**

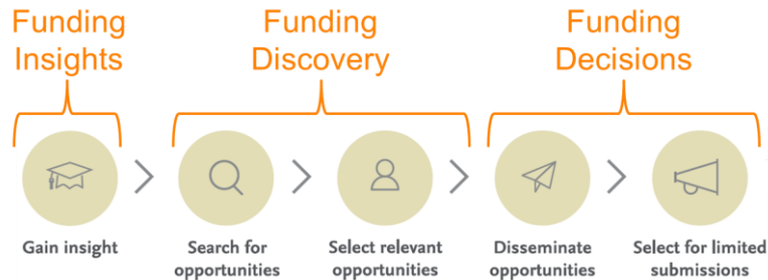
Analyze research trends to discover the top performers and rising stars



## About Funding Institutional

Funding Institutional helps to navigate the complex, high-stakes funding environment in a way that saves resources and increases grant success. It is a single-source workflow tool containing data on funders, funding opportunities and awarded grants, drawn from a wide range of governmental and private sources. Developed for institutional staff who analyse the funding landscape and manage the search and selection process, it supports three key objectives:

- **Insights:** Understanding key funding trends
- **Discovery:** Uncovering funding opportunities
- **Decisions:** Aiding resource allocation decision-making



## Benefits

Funding Institutional offers reliable and up-to-date funding coverage, encompassing large-scale multidisciplinary awards, niche grants and ad hoc offerings. Its holistic approach ensures you will capture all relevant opportunities and can effectively match high-potential funders and opportunities to your most eligible researchers, in a time-efficient way. Across your institution, Funding Institutional:

- **Increases grant success rates** by supporting decision making, analysing awarded grant history and identifying the most eligible researchers
- **Uncovers new funding sources** through keyword (Boolean search logic) or faceted search
- **Saves time and resources** by consolidating the funding workflow and merging funder data into a single, comprehensive overview
- **Supports strategic decision making** by combining data on awarded grants, funders and funding opportunities
- **Connects relevant opportunities** to the right researchers by linking to their Scopus Author Profile. Get recommendations of relevant funding opportunities for your researchers, so that you can help more researchers at my institution.

## Unique Value

Funding Institutional offers unique value to institutions. This unique value comes from:

- **Our data:** combining funder, funding opportunities, awarded grants data and Scopus affiliation and author data
- **Our product:** a single-source workflow tool supporting insight, discovery and decision-making
- **Our ecosystem:** integration with unique Elsevier assets, such as Scopus Profiles and the Fingerprint Engine

## Funding Institutional Features

Funding Institutional supports and optimizes the complete pre-application funding workflow. It provides insights into the funding landscape, helping you discover funding opportunities and aiding application and resource allocation decision-making.

- **Gain insight into the funding landscape**  
Attain an in-depth understanding of the funding landscape by analysing funded research and future funding opportunities. Get insight into past records of success by looking at funder profiles and overviews detailing previous fund recipients.
- **Search for opportunities**  
Search for external and internal funding opportunities by using either quick keywords search or advanced Boolean search logic. Make search results more relevant by refining the results using a variety of filters. Identify recommended opportunities based on discipline, location and career stage.
- **Select relevant opportunities**  
Assess eligibility by reviewing past successes for your institution. Funding Institutional provides insight into awarded grants history and helps to identify funders who previously awarded grants matching your interests.
- **Disseminate opportunities & select for limited submission**  
Disseminate opportunities to eligible researchers in your institution based on past success rates with the funder. And limit applications to the most eligible researchers.

## Data Sources

Funding Institutional sources data on funding opportunities, funder profiles, awarded grants and Scopus researcher profiles and combines it in such a way that, whatever role you play as an institutional stakeholder, you can apply it directly to your work, responsibilities and workflows.

Funding data harvested directly from funder websites is re-worked into an Elsevier-defined standardized format and curated and enriched with:

- **Scopus ASJC categories**  
Adding research discipline classifications to funding opportunities and awarded grants
- **Scopus Author IDs**  
Connecting researcher names with awarded grants and removing ambiguities
- **Scopus Affiliation IDs**  
Connecting affiliation names with awarded grants and removing ambiguities
- **Currency conversion**  
Funding Institutional converts all local currencies to USD for harmonised search across the databases

## Subscription Pricing

Description	01/09/2021 - 31/12/2021	01/01/2022 - 31/12/2022	01/01/2023 - 31/12/2023
Funding Institutional			
SciVal - Overview - Benchmarking - Collaboration - Trends	€ 18,348.33	€ 56,145.90	€ 57,830.28
<b>Final Total</b>	<b>€ 18,348.33</b>	<b>€ 56,145.90</b>	<b>€ 57,830.28</b>

## Thank You

Thank you for your time and consideration of this proposal.