



Consiglio Nazionale  
delle Ricerche



# MONITORAGGIO DELLE APC 2023 RISULTATI E PROSPETTIVE

**Silvia Giannini (ISTI) Biblioteca Area Ricerca di Pisa**  
**Roberta Maggi (IMATI) Biblioteca Area Ricerca di Genova**  
**Emanuela Secinaro (INRiM)**

**GenOA WEEK 2024 , 5 NOVEMBRE 2024**

# AGENDA

## ➤ Open Access

- Step by step
- Come funziona?
- Stato dell'arte

## ➤ Monitoraggio APC

- Analisi contratti trasformativi
- Analisi altre APC

## ➤ Risultati

## ➤ Conclusioni e prospettive







Consiglio Nazionale  
delle Ricerche



## Monitoraggio delle APC CNR 2023

---

**Silvia Giannini (ISTI) - Biblioteca Area Ricerca di Pisa**  
**Roberta Maggi (IMATI) - Biblioteca Area Ricerca di Genova**

**GenOA WEEK 2024 , 5 NOVEMBRE 2024**

# Open Access al CNR – Come funziona?

## **Comitato di coordinamento permanente per la gestione delle biblioteche del CNR:**

- istituito nel 2011;
- definisce le strategie per il potenziamento e il miglioramento dei servizi bibliotecari e documentali del CNR;
- istituisce appositi gruppi di lavoro specializzati nelle diverse tematiche.

Il Comitato è composto da:

- Responsabile dell'Unità Pianificazione, Programmazione e Biblioteca Centrale;
- Referenti bibliotecari delle Aree territoriali della ricerca.

Gruppo di Lavoro "Acquisizioni centralizzate e Open Access"

- Monitora e valuta le esigenze informative del personale del CNR;
- cura gli aspetti inerenti alla negoziazione dei contratti per: acquisizione di risorse, Open Access e servizi bibliografici .

Gruppo di Lavoro "Comunicazione"

- promuove e valorizza i servizi bibliotecari e le collezioni;
- definisce strategie di comunicazione delle informazioni;
- pubblica eventi e iniziative organizzati dal sistema bibliotecario;
- pubblica contenuti o iniziative a sostegno dei risultati delle attività di ricerca.

# Open Access al CNR – Stato dell'arte



2019

- *Manifestazione di interesse per TA.*
- *Apertura del dialogo con i maggiori editori scientifici.*

2020



- **Primi contratti trasformativi**
- **Costituzione dello Staff OA CNR.**
- **Creazione indirizzo di supporto per l'OA - [openaccess@cnr.it](mailto:openaccess@cnr.it).**
- **Creazione voce di bilancio "Spese per la pubblicazione ad accesso aperto (Open Access) di materiale bibliografico o articoli".**

2021



- **Adesione a CRUI- Care.**
- **Creazione portale *Publiccare Open Access al CNR*.**

- **Incremento ed evoluzione dei contratti trasformativi**
- **Adesione partecipata del Cnr a COARA.**
- **Redazione e pubblicazione della *Policy per la gestione delle risorse bibliografiche elettroniche del Consiglio Nazionale delle Ricerche*.**

2022



2023

- **Partecipazione alla redazione Linee guida Guida per il monitoraggio delle spese di pubblicazione in "Open Access".**
- **Creazione Portale del Sistema Bibliotecario Cnr.**
- **Pubblicazione Roadmap Scienza Aperta CNR.**



Webinar  
2021  
-  
2024



**Serie di Webinar formativi/informativi per rete scientifica e personale amministrativo.**

# Monitoraggio APC- Contratti trasformativi

2020

**Contratti R&P diretti CNR-Editori**  
- RSC Royal Society of Chemistry  
- IEEE  
- AIP American Institute of Physics

**Adesione CRUI-Care**  
- CUP Cambridge University Press

2021

**Contratti R&P diretti CNR-Editori**  
- RSC Royal Society of Chemistry  
- IEEE  
- AIP American Institute of Physics  
- ACS American Chemical Society  
- Springer

**Accordi sconti diretti CNR-Editori**  
- IOS Press

**Adesione CRUI-Care**  
- CUP Cambridge University Press  
- Wiley

2022

**Contratti R&P diretti CNR-Editori**  
- RSC Royal Society of Chemistry  
- AIP American Institute of Physics  
- ACS American Chemical Society  
- Springer

**Accordi sconti diretti CNR-Editori**  
- IOS Press  
- Frontiers

**Adesione CRUI-Care**  
- CUP Cambridge University Press  
- Wiley  
- IEEE  
- ACM Assoc. Computing Machinery

2023

**Contratti R&P diretti CNR-Editori**  
- RSC Royal Society of Chemistry  
- ACS American Chemical Society  
- Scientific.net

**Accordi sconti diretti CNR-Editori**  
- IOS Press  
- Frontiers

**Adesione CRUI-Care**  
- CUP Cambridge University Press  
- Wiley  
- IEEE  
- ACM Assoc. Computing Machinery  
- Springer  
- Elsevier  
- IOP Institute of Physics  
- AIP American Institute of Physics

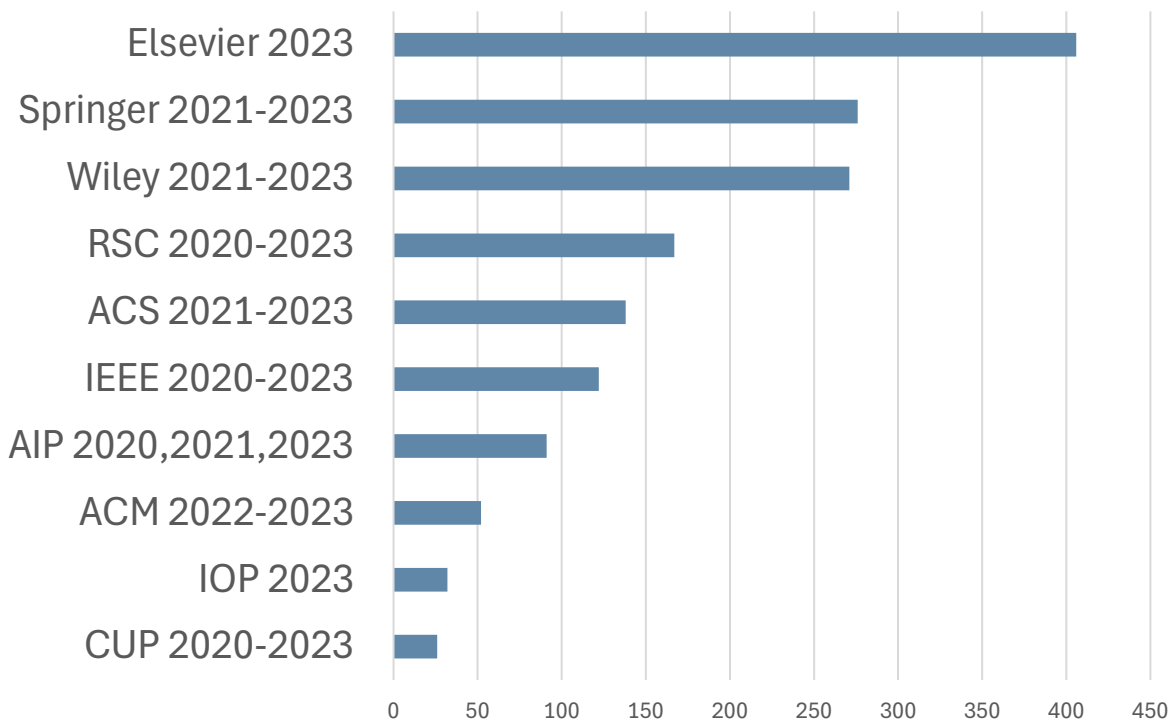
2024

**Contratti R&P diretti CNR-Editori**  
- RSC Royal Society of Chemistry  
- Scientific.net

**Accordi sconti diretti CNR-Editori**  
- IOS Press  
- Frontiers

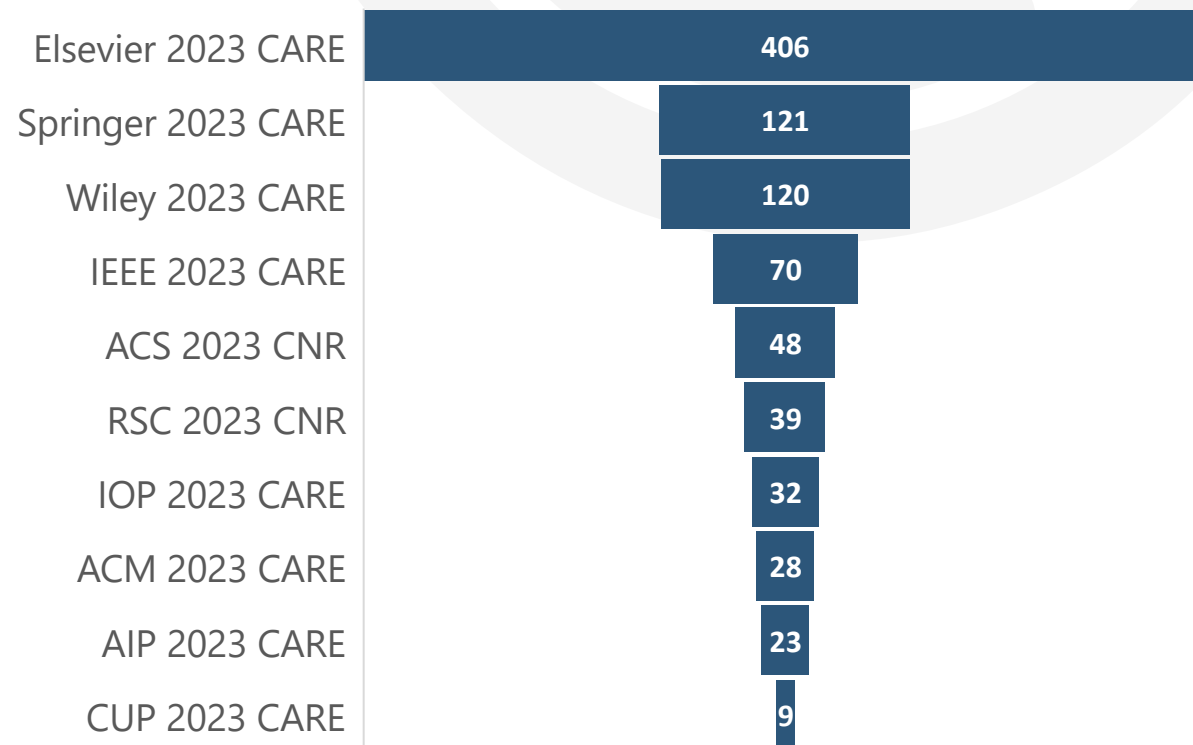
**Adesione CRUI-Care**  
- CUP Cambridge University Press  
- Wiley  
- IEEE  
- ACM Assoc. for Computing Machinery  
- Springer  
- Elsevier  
- IOP Institute of Physics  
- AIP American Institute of Physics  
- ACS American Chemical Society  
In trattativa

# Monitoraggio APC- Contratti trasformativi - Editori

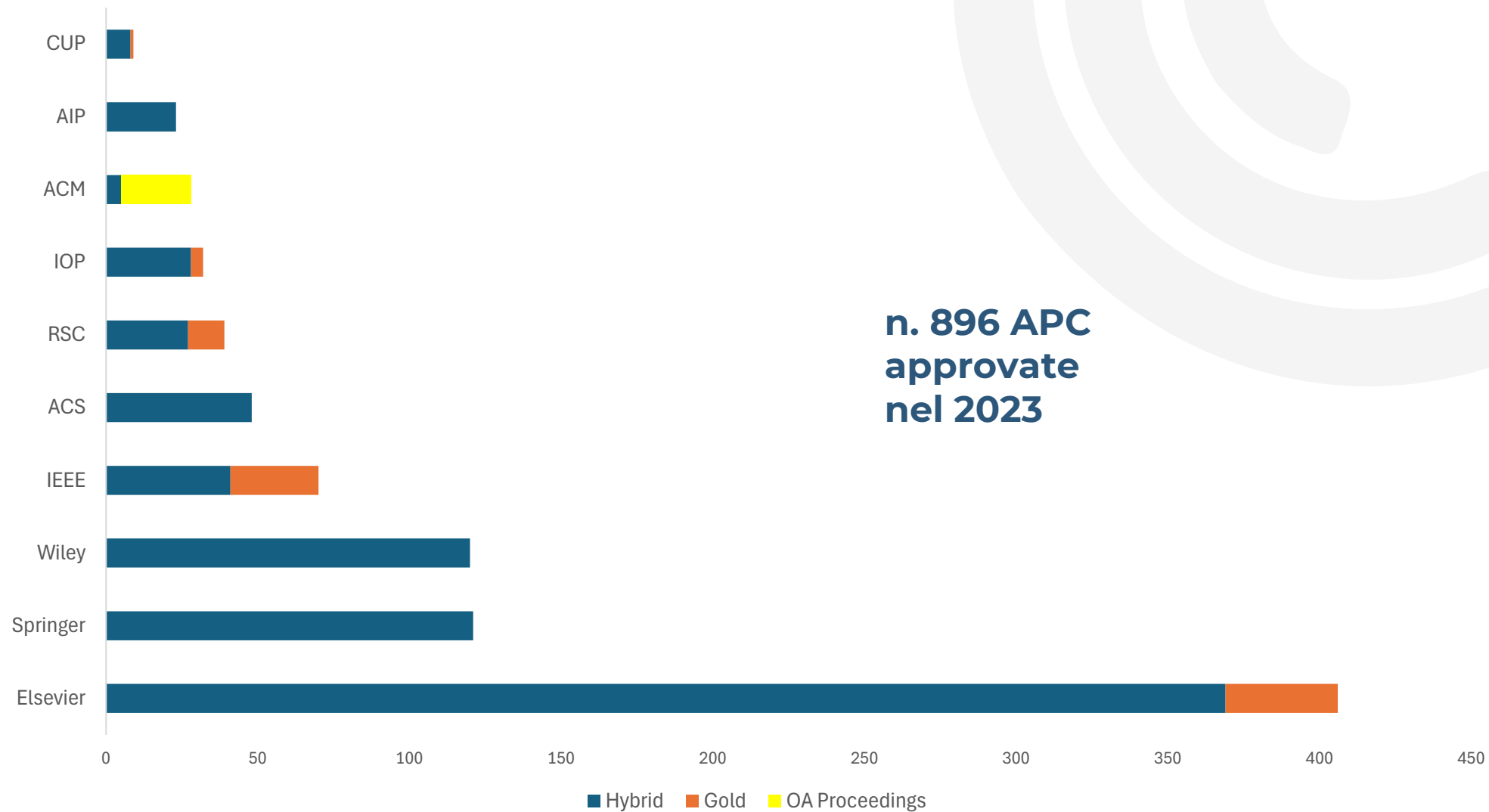


**n. 1581 APC approvate dal 2020 al 2023**

**n. 896 APC approvate nel 2023**

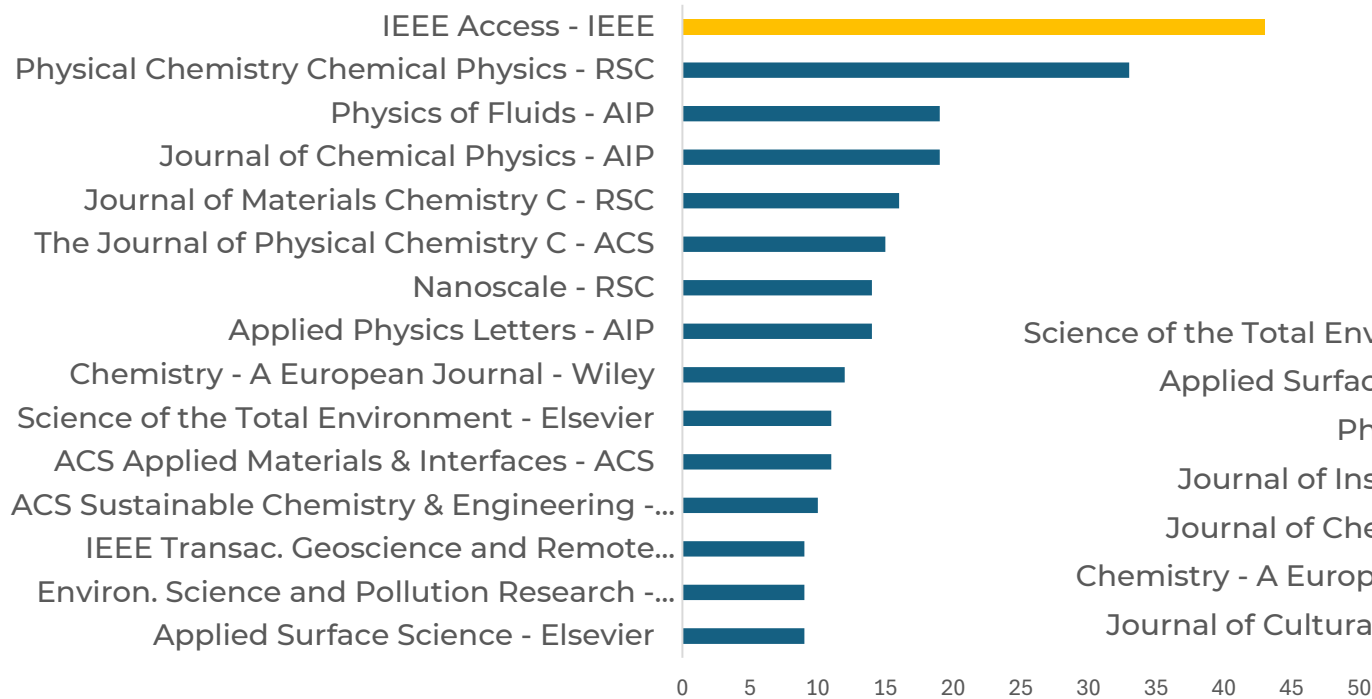


# Monitoraggio APC- Contratti trasformativi – 2023



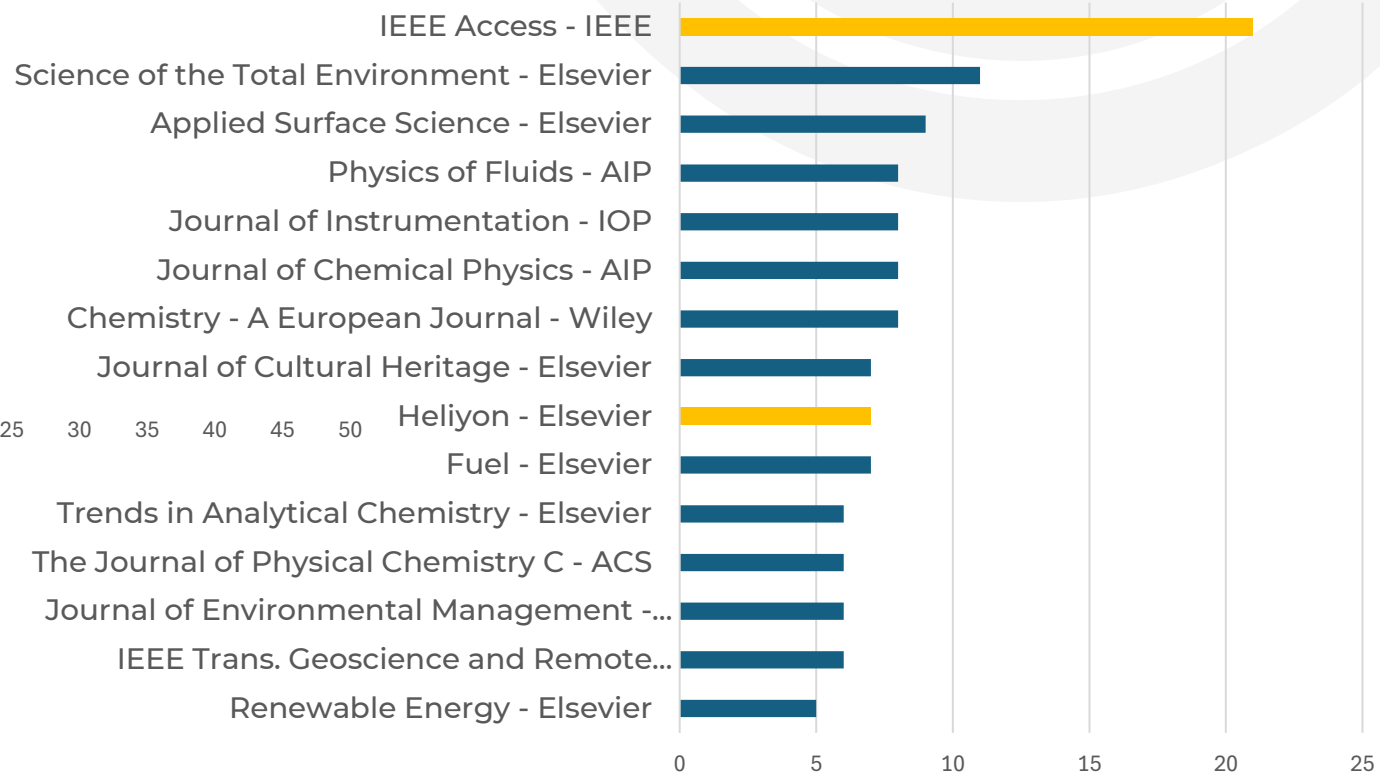


# Monitoraggio APC- Contratti trasformativi –Riviste

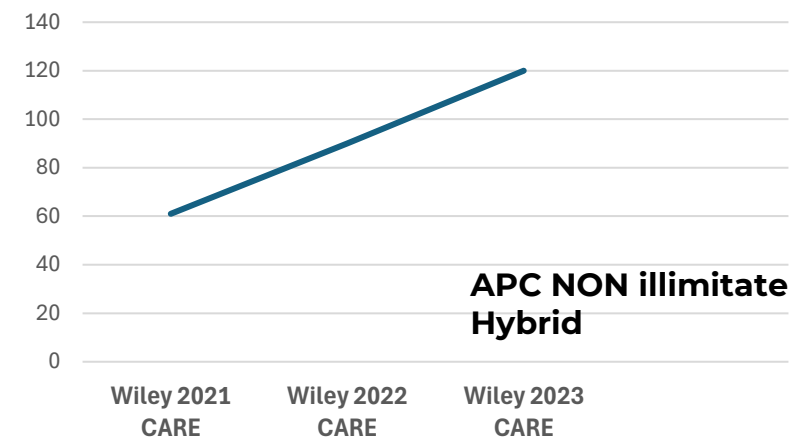
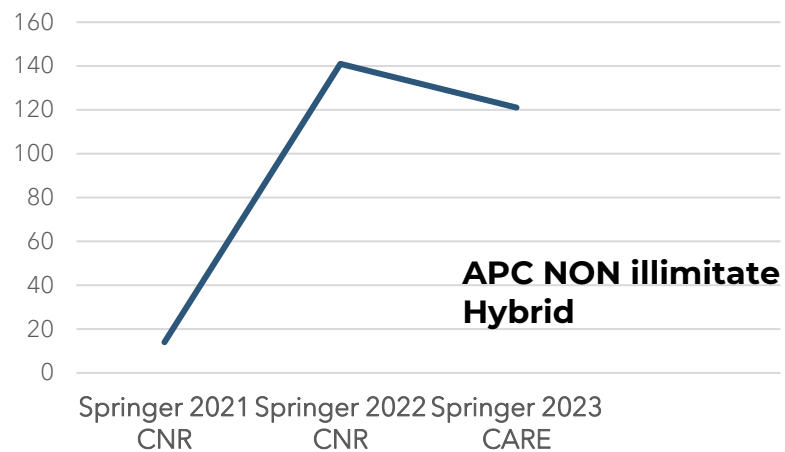
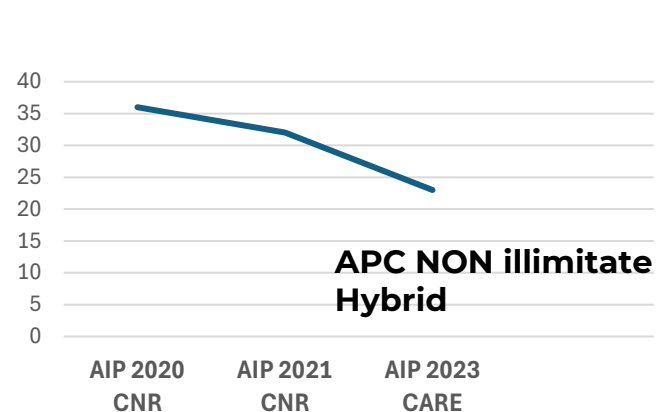
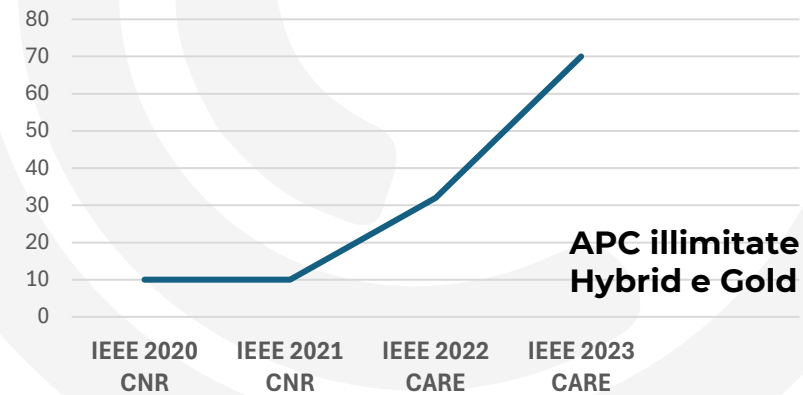
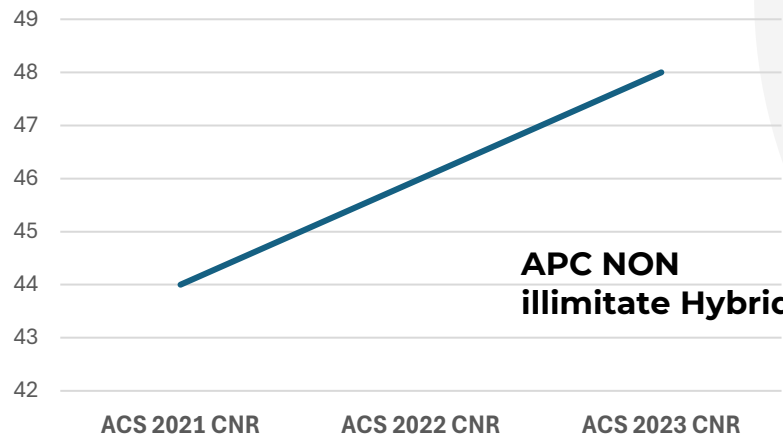
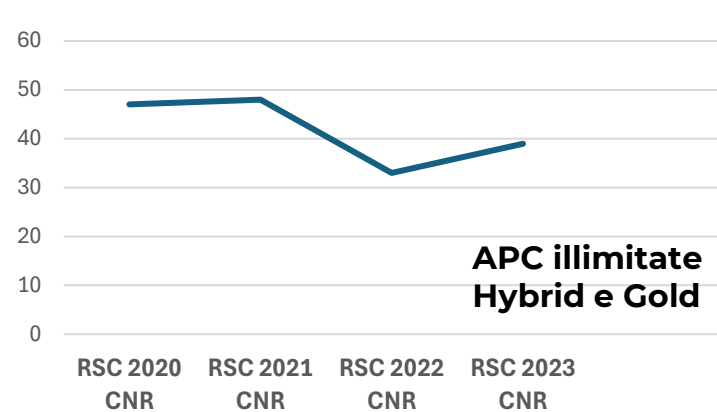


**TOP 15 riviste  
APC approvate dal 2020 al 2023**

**TOP 15 riviste  
APC approvate nel 2023**



# Monitoraggio APC- Contratti trasformativi – dal 2020 al 2023



# Monitoraggio APC non TA – Quadro di riferimento

## Dataset

- 6 voci di spesa inerenti a «Pubblicazioni»
- 1730 riferimenti

## Voci di spesa

- 53% - voce dedicata a spese OA (13124)
- 12% - voce generica «Pubblicazioni» (13002)
- 35% - altre voci

## Identificazione dei contenuti

- Esame 1730 riferimenti
- Eliminazione voci di spesa non riferibili a OA
- Rilevamento contenuti voci 13002 e 13124
  - Editore
  - Rivista/libro
  - Tipo OA
  - Riviste DOAJ + DOAJ Seal
  - Istituto
  - Dipartimento

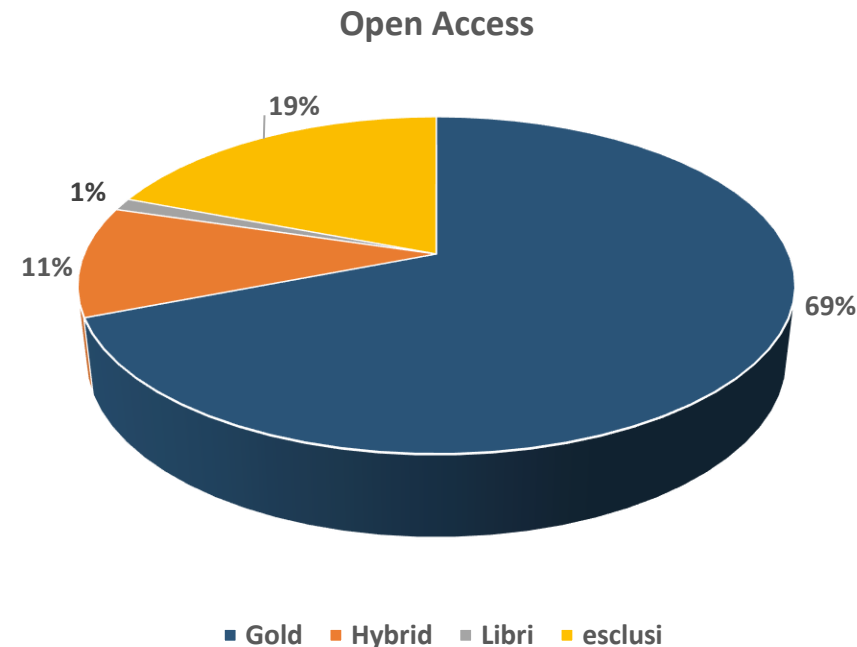
# Monitoraggio APC non TA - Metodologia

Dataset voci 13002 e 13124: 981 riferimenti

- identificazione ed eliminazione riferimenti duplicati;
- identificazione spese effettive per OA.

Dataset finale: 924 riferimenti:

- identificazione natura pubblicazione (riviste, libri...);
- completamento (quando possibile) descrizioni incomplete;
- identificazione e attribuzione del tipo di Open Access;
- verifica dell'indicizzazione del titolo in DOAJ;
- verifica assegnazione al titolo del DOAJ Seal.

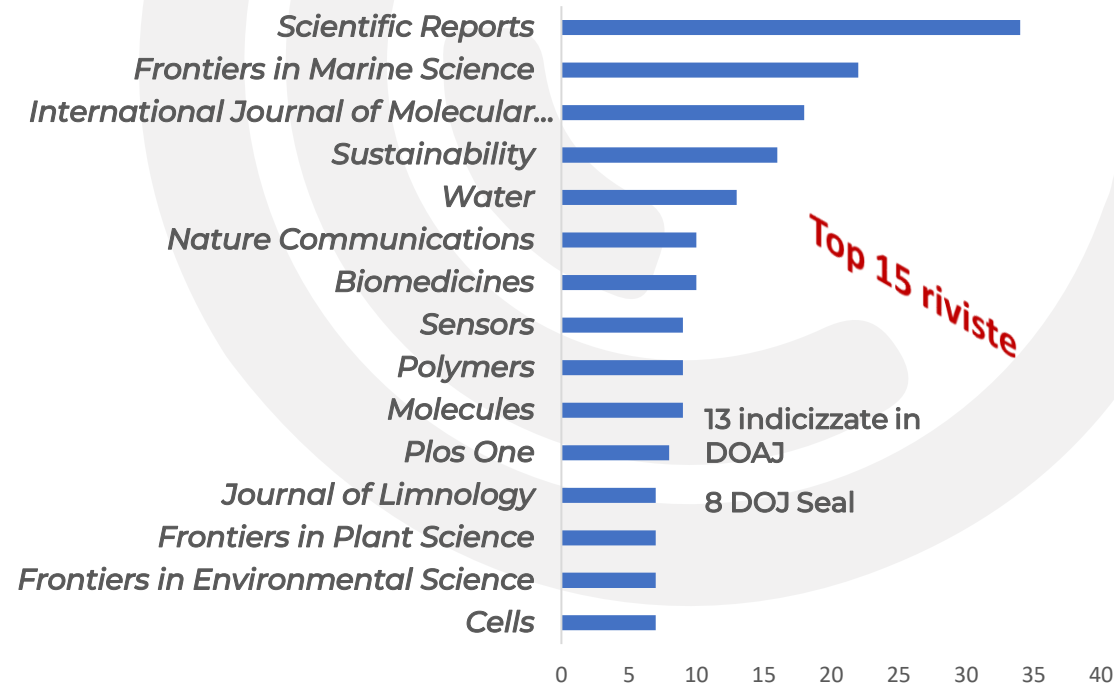
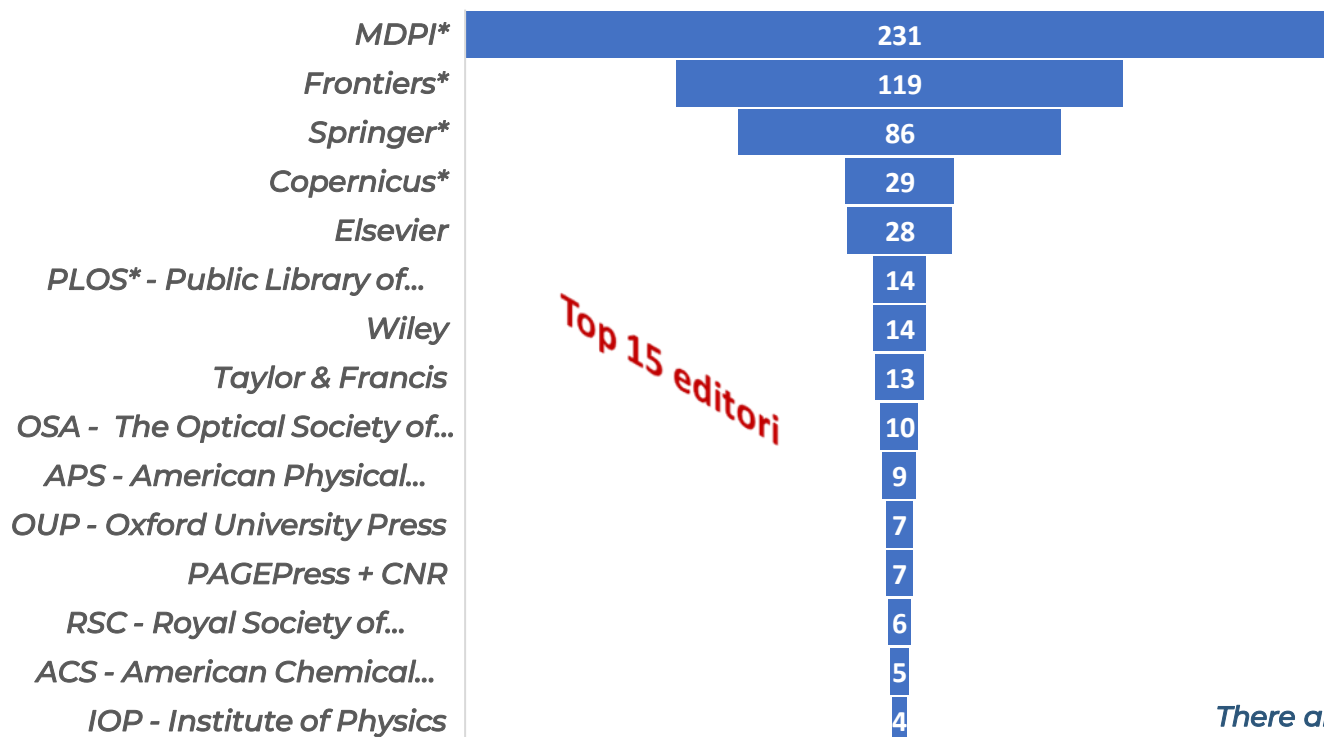


Gold + Hybrid (riviste) = 80%

Libri = 1% (libri OA, contributi in libri/proceedings interamente OA e non)

19% esclusi: non identificati, non OA, altro tipo spese etc..

# Gold OA non TA



There are seven criteria which a journal must meet to be eligible for the DOAJ Seal. All seven criteria must be met for a journal to be awarded the Seal. Failure to maintain the best practice and standards described in these criteria may lead to removal of the Seal.

1. Digital preservation (Archiving policy)
2. Self-archiving (Repository policy)
3. Persistent article identifiers (Unique identifiers)
4. Metadata supply to DOAJ
5. License type = CC BY, CC BY-SA, CC BY-NC, CC BY-NC-ND
6. License information in articles
7. Copyright and publishing rights

<https://doaj.org/apply/seal/>

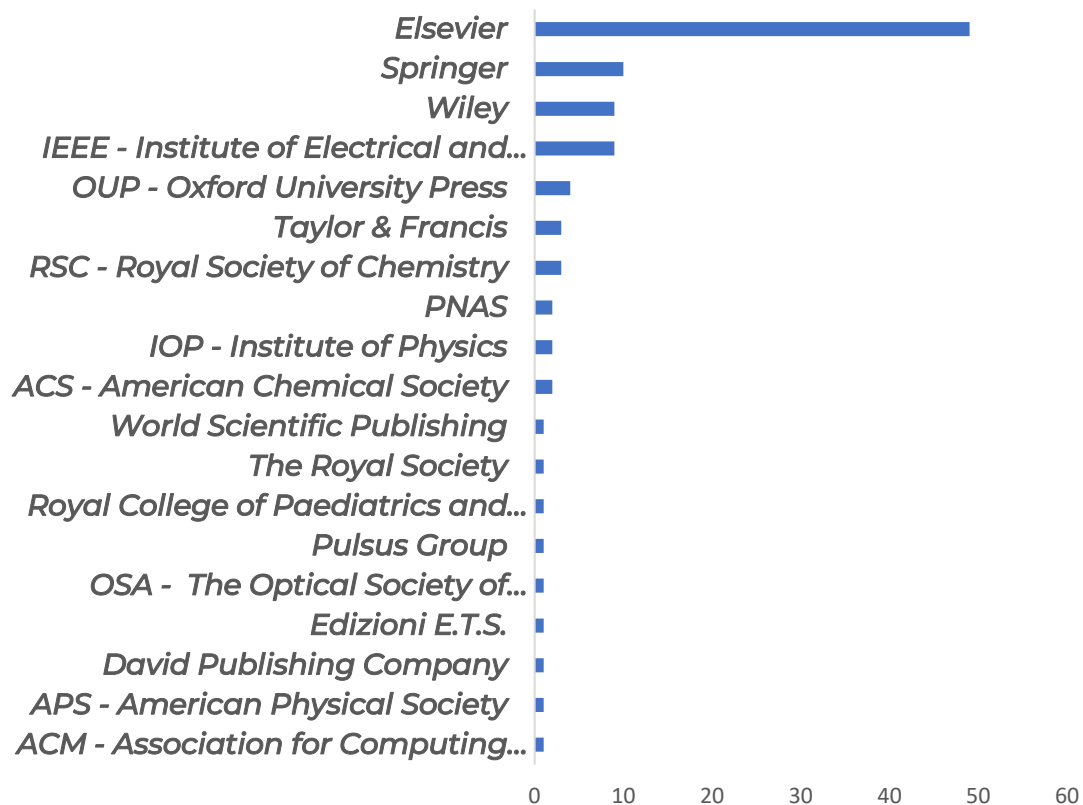
 L'82% di tutte le riviste valutabili è indicizzato in DOAJ.

 Al 42% di tutte le riviste valutabili è stato assegnato il DOAJ Seal.

 Il 4% delle riviste Gold non è valutabile perché non identificato.



# Hybrid OA e Libri OA



## 5 occorrenze

- Science of the Total Environment (Elsevier)

## 4 occorrenze

- Nature Physics (Springer)

## 3 occorrenze

- Environmental Research (Elsevier)
- IEEE Sensors (IEEE)



- 5 riferimenti a capitoli OA in libri
- 3 riferimenti a capitoli OA in proceedings
- 3 libri OA

# Conclusioni e prospettive

## Contratti trasformativi e APC non TA

- Uso dei contratti trasformativi confermato, ma:
  - manca il dato sulle APC a disposizione del CNR per ogni contratto CARE.
  - le APC pagate per i TA sono sufficienti, sono poche, sono troppe?
- Sono in crescita, ormai da alcuni anni, le spese per APC con editori fully OA:
  - monitoraggio di questa tendenza in relazione ai contratti trasformativi;
  - eventuale redistribuzione dei fondi per i contratti CNR.

## Acquisizione di tutti i dati dei TA...fondamentali per fare delle valutazioni accurate.

Gli autori CNR hanno usato fondi propri per pubblicare in riviste coperte dai contratti trasformativi? Perché?

## Verificare e potenziare la comunicazione con la rete scientifica.

## Monitoraggio APC non TA

### Definizione di buone prassi per la compilazione delle voci di spesa:

- ✓ applicazione Linee guida CoPER, Codiger e Codau = riorganizzazione dei capitoli di spesa;
- ✓ attivazione di un sistema di monitoraggio sistematico e costante;
- ✓ apertura di nuovi e più efficaci canali di comunicazione con le amministrazioni degli istituti;
- ✓ valutazione e uso parallelo di altri strumenti di rilevamento come il repository istituzionale.

Programmazione per il 2025 di un nuovo sondaggio, rivolto a tutto il personale Cnr, per rilevare il grado di soddisfazione sui contratti attivi ed esaminare eventuali nuovi desiderata.

A large circular image on the left side of the slide shows a top-down view of a circular library or archive. The shelves are filled with numerous books of various colors, arranged in concentric circles around a central point, creating a radial pattern.

# MONITORAGGIO APC 2023 INRIM

---

**Emanuela Secinaro (INRIM)**

**GenOA WEEK 2024 , 5 NOVEMBRE 2024**

**2020**



- Primi contratti trasformativi
- Tramite CRUI-Care
- INRIM è un ente molto piccolo e non ha la capacità di contrattare direttamente con gli editori gli accordi



**Incremento dei contratti trasformativi**  
**Pubblicazione diretta con editori extra CRUI Care.**

**2021-2023**



**2023**

Partecipazione con il CNR alla redazione di Linee guida Guida CoPER per il monitoraggio delle spese di pubblicazione in "Open Access negli EPR".



**Riunioni informative con l'amministrazione per concordare una strategia efficace al monitoraggio delle APC.**  
**Coinvolgimento altri Enti di Ricerca tramite CODIGER.**

# Open Access all'INRIM – Come funziona?

## Gruppo di lavoro Open Science istituito nel 2020.

### Obiettivi

- promuovere la scienza aperta e le sue iniziative nell'Istituto e verso l'esterno
- Curare il deposito e la gestione dei diritti degli autori nell'archivio istituzionale dell'INRIM
- suggerire linee guida per gli acquisti bibliografici rivolti alla valorizzazione dell'Open Access
- Predisporre strumenti per la corretta gestione aperta dei dati della ricerca

Il Gruppo di lavoro è composto da:

- Ricercatori e tecnologi
- Bibliotecaria
- Referente Iris

### Documenti

- Policy sull'Accesso Aperto (aggiornata 2024)
- Policy sulla gestione dei dati della ricerca

.Il gruppo di lavoro svolge attività di formazione e informazione per i ricercatori dell'INRIM



## APC dirette

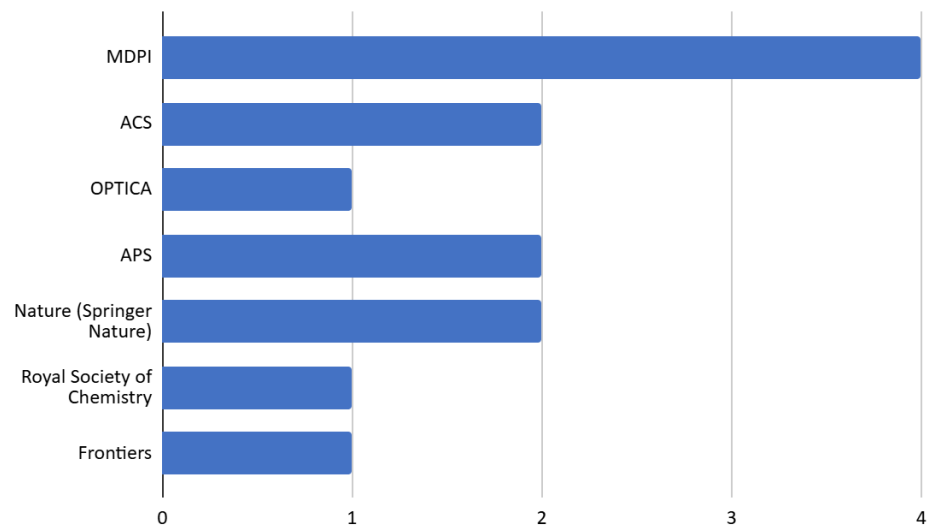
- Il ricercatore manda la fattura dell'editore al protocollo corredata dei dati bibliografici e di pagamento – Non è necessaria Richiesta di acquisto.
- La biblioteca ricava dal protocollo i dati necessari al monitoraggio.
- La fattura viene pagata.

## Contratti Trasformativi

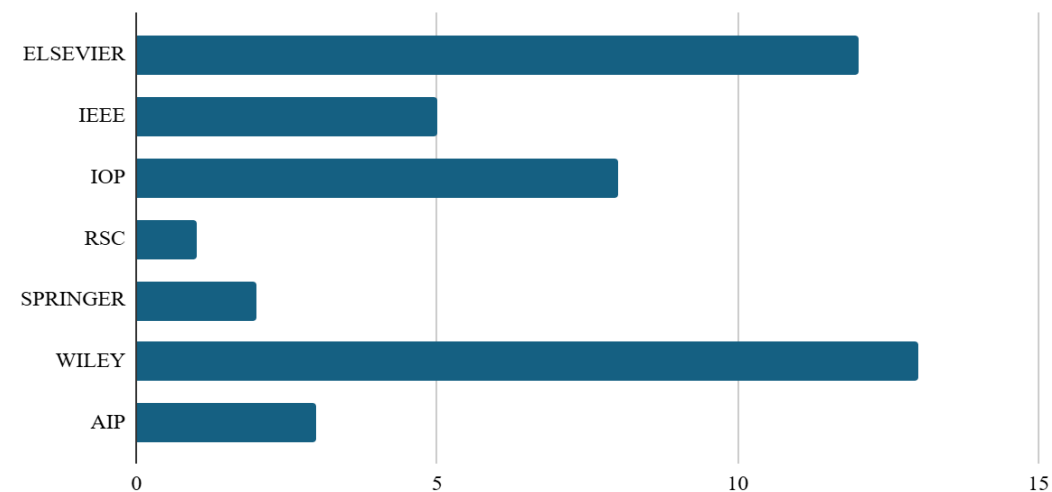
- Vengono estratti i dati necessari al monitoraggio sulle piattaforme messe a disposizione dai diversi editori. Il dato sui costi è di quasi impossibile ottenimento poiché la maggior parte degli editori non fornisce dati su questo.

# Monitoraggio APC INRIM

APC Pagate direttamente (14 articoli pubblicati nel 2023)

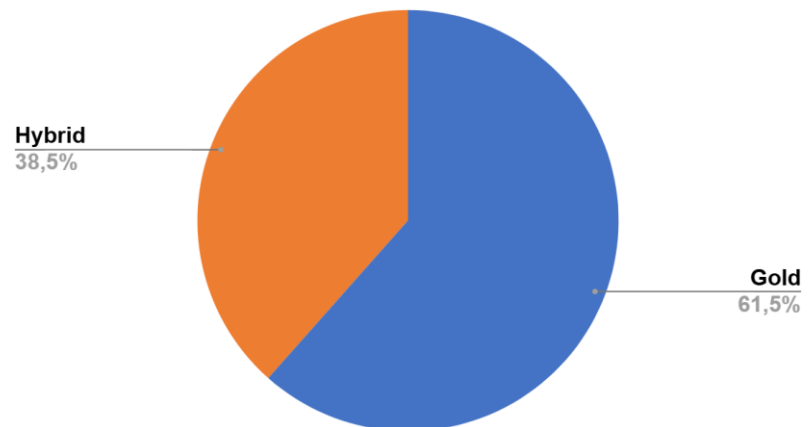


APC pagate tramite Accordo trasformativo (44 articoli pubblicati nel 2023)

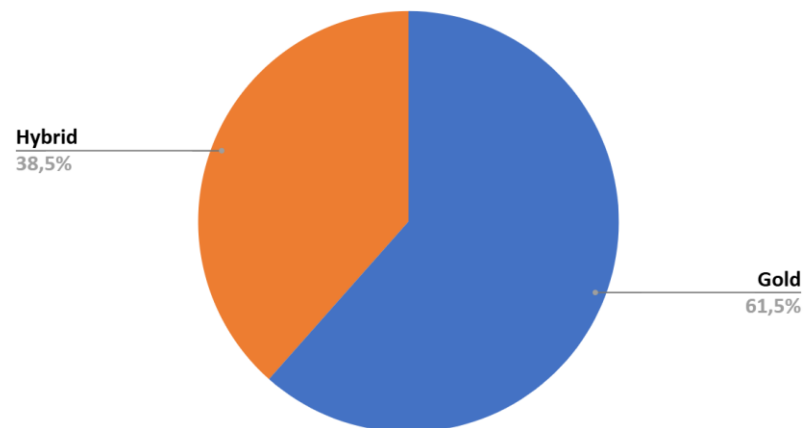


# Monitoraggio APC INRIM

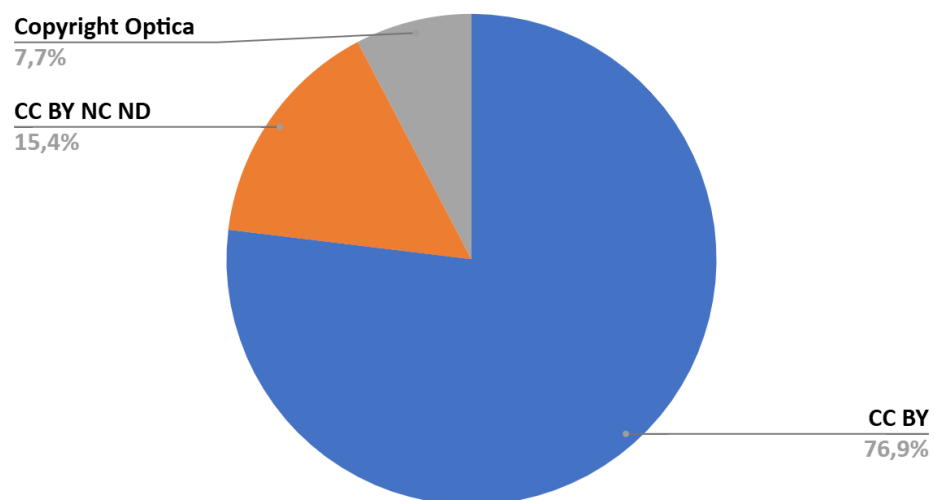
### APC pagate direttamente -Tipo OA



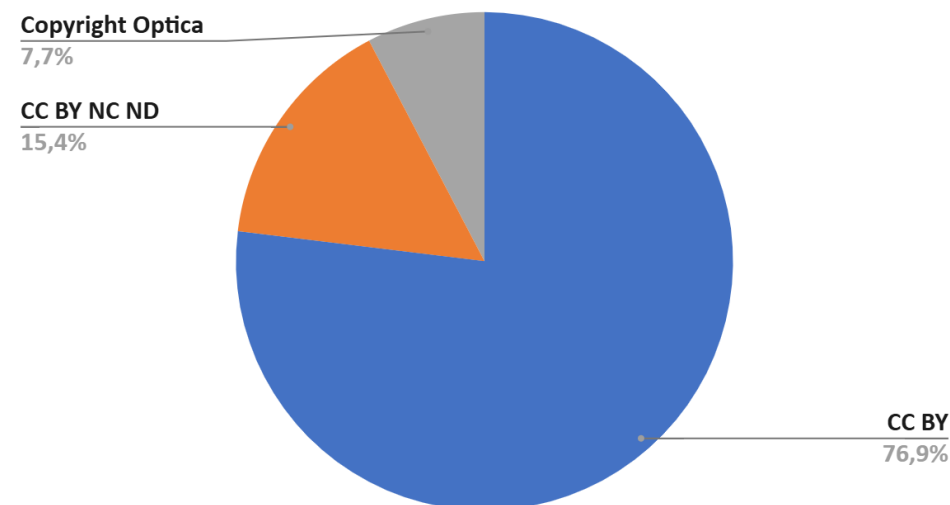
### Accordi Trasformativi - Tipo OA



### APC pagate direttamente -Licenze



### APC pagate direttamente -Licenze



# Conclusioni e prospettive

- Gli autori INRiM pubblicano di preferenza con editori che offrono accordi trasformativi, con relativo spostamento della maggior parte dei costi su questo tipo di APC. Come è noto questi costi non sono effettivamente quantificabili.
- Si può veramente parlare di monitoraggio APC senza il dato di spesa degli Accordi trasformativi?



Consiglio Nazionale  
delle Ricerche



# GRAZIE

- [openaccess@cnr.it](mailto:openaccess@cnr.it)
- [sb-acquisizioni@cnr.it](mailto:sb-acquisizioni@cnr.it)
- <https://sibi.cnr.it/>
- <https://www.inrim.it/en/research/open-science>