



Consiglio Nazionale Ricerche

Publicare Open Access al CNR

Webinar

Giovanni De Simone, CNR Biblioteca centrale, Roma

Silvia Giannini, CNR-ISTI, Biblioteca Area Ricerca di Pisa

Roberta Maggi, CNR-IMATI, Biblioteca Area Ricerca di Genova

Silvana Mangiaracina, CNR Biblioteca Area Ricerca di Bologna

Publicare Open Access al CNR

Webinar 23 Febbraio 2021



Un Webinar dentro un Percorso

Un nuovo approccio, tre cardini:

- ✓ **SENTIRSI**
- ✓ **CONCRETI**
- ✓ **SISTEMA**

- Il Comitato di coordinamento delle biblioteche CNR
- I Gruppi di lavoro
 - Gruppo di lavoro Acquisizioni Centralizzate
 - Gruppo di lavoro Comunicazione
 - Gruppo di Lavoro “Open Access per i prodotti della ricerca CNR”



Indice degli argomenti

Politiche e mandati EU per l'Open Access (OA)

Pagare per leggere o per pubblicare?

I contratti con gli editori e la spesa nel CNR e nelle università

I contratti trasformativi per l'OA

Analisi delle pubblicazioni CNR in relazione all'OA

I primi contratti trasformativi CNR

Istruzioni pratiche per gli autori

Rilevare la spesa per le pubblicazioni OA: strumenti

OA al CNR: risultati del questionario

Pubblicare OA: le alternative

I contratti CNR 2021

Considerazioni finali



Open Access (OA)



Open Access significa accesso libero e senza barriere al sapere scientifico

- ✓ Nasce come movimento nel 2003 e si basa sul principio che «la ricerca scientifica è un bene comune» per cui la ricerca finanziata con fondi pubblici deve essere pubblicamente disponibile
- ✓ Da Open Access a Open Science: evoluzione del concetto
- ✓ Oggi è un requisito imposto da Enti finanziatori, Istituzioni accademiche e di ricerca e da politiche nazionali

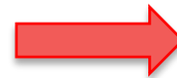


Mandati EU e nazionali



Open “by mandate”: obbligo accesso aperto a tutte le pubblicazioni scientifiche peer-reviewed

Periodo di Embargo 6 (12 per SSH) mesi



Accesso immediato: embargo 0
APC ibride non eleggibili

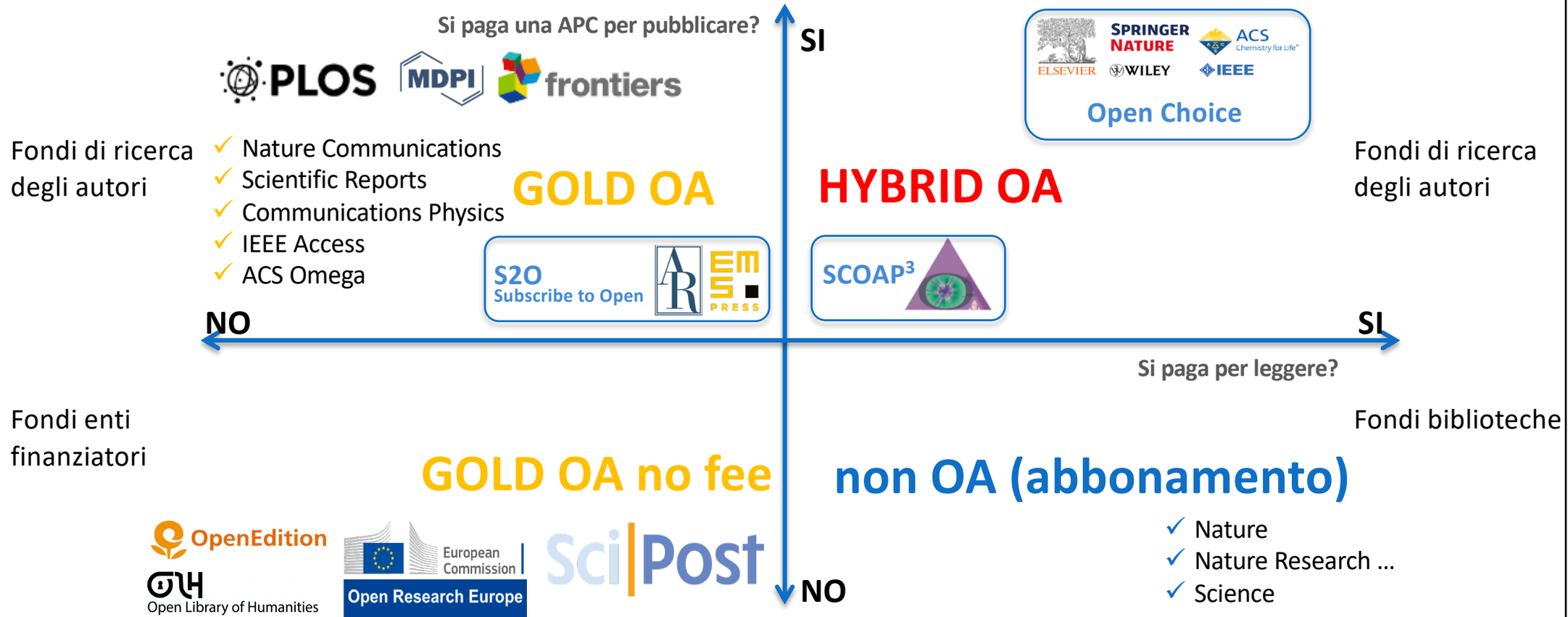
In Italia

- Bandi nazionali con requisito OA (ispirato da quello della CE): SIR 2014, PRIN 2015 & 2017, FIRS 2020, Bando della Ricerca sul COVID-19
- VQR
- PNR 2021-2027 → PN per la Scienza Aperta



Consiglio Nazionale Ricerche

La terminologia OA negli e-journals

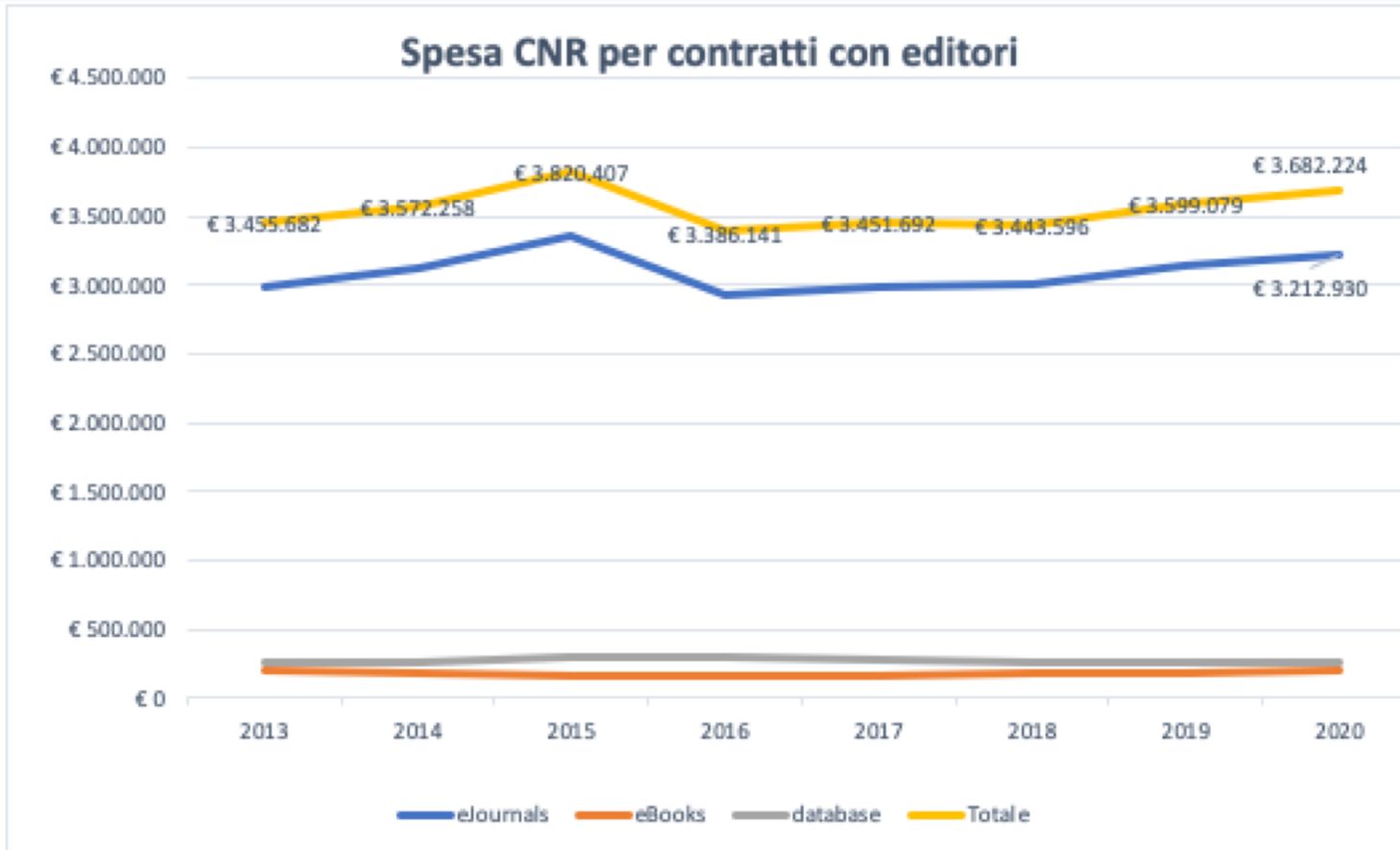


Publicare Open Access al CNR
Webinar 23 Febbraio 2021



Consiglio Nazionale Ricerche

Quanto costa l'accesso alle pubblicazioni scientifiche al CNR?

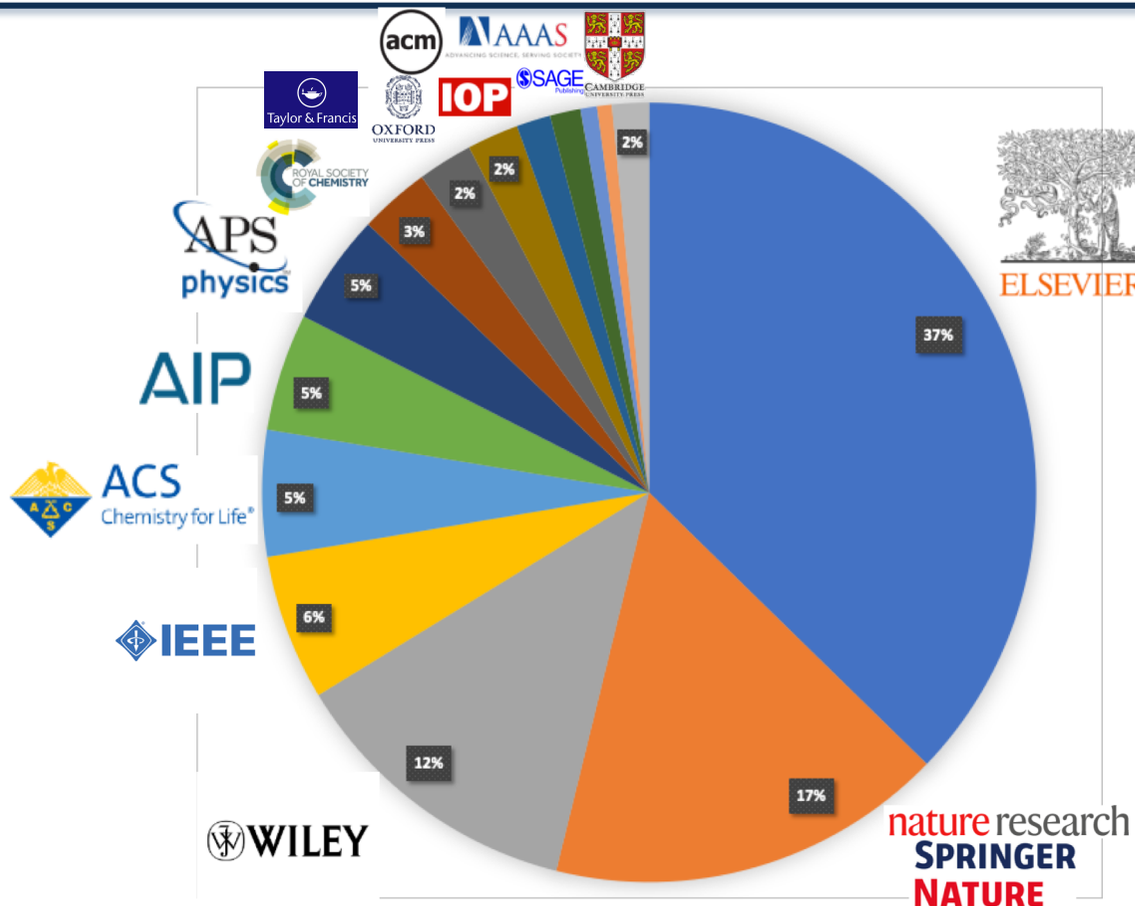


Publicare Open Access al CNR
Webinar 23 Febbraio 2021



Consiglio Nazionale Ricerche

Anno 2020 - Spesa CNR per accesso a e-journals



CNR anno 2020
Spesa per e-journals

€ 3.212.930

~ 65 nuovi ricercatori

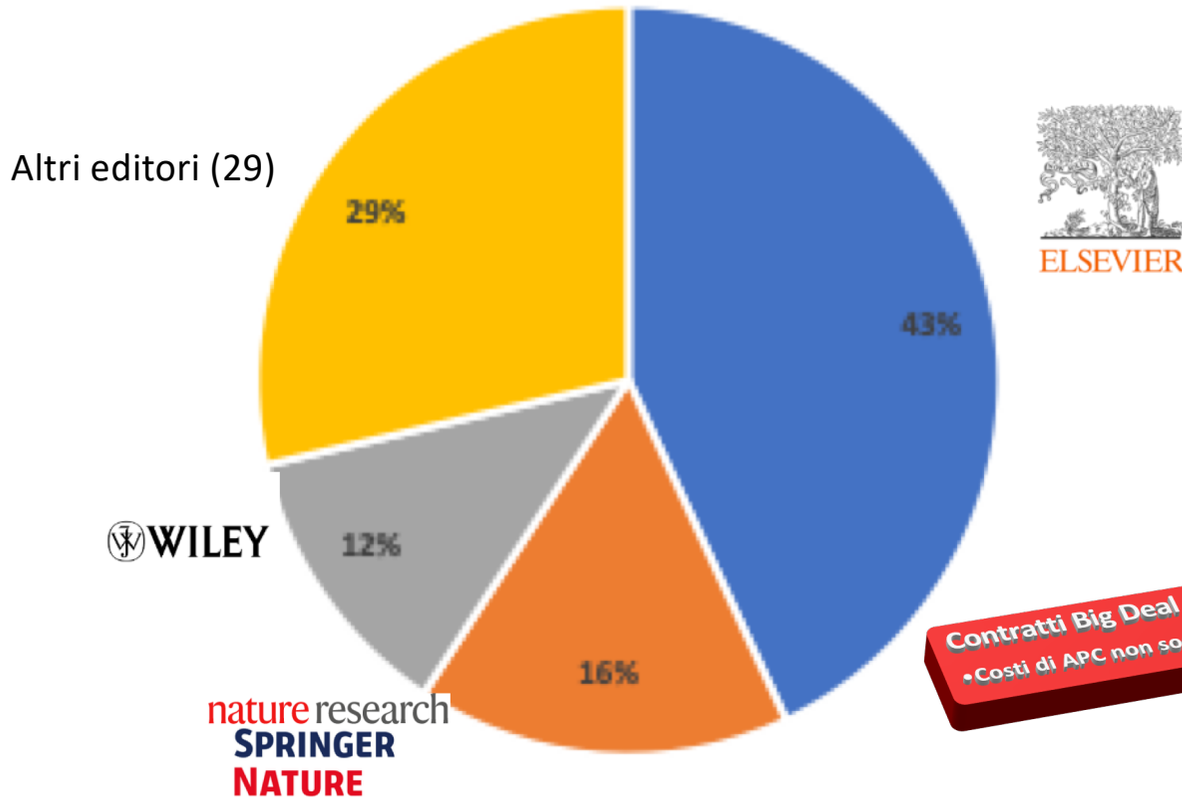


Publicare Open Access al CNR
Webinar 23 Febbraio 2021



Consiglio Nazionale Ricerche

Contrattazioni e spesa in Italia per Università ed enti di ricerca



CRUI-CARE Anno 2019
 Spesa totale per e-journals
€ 77.226.326

~ 1.545 nuovi ricercatori

Contratti Big Deal
 •Costi di APC non sono inclusi

Fonte: CRUI – Amministrazione trasparente
<https://www.crui.it/bandi-di-gara-e-contratti-pubblici.html>

Publicare Open Access al CNR
 Webinar 23 Febbraio 2021



Transformative agreements con gli editori -1

Che cos'è un contratto trasformativo?

- ✓ White paper del Max Planck Digital Library (2015)

There is enough money in the system!

- ✓ I fondi destinati a pagare gli abbonamenti sono *reindirizzati* per pagare le spese di pubblicazione OA degli autori dell'istituzione o di un paese
- ✓ Corresponding author è l'autore a cui viene imputato il costo per la pubblicazione



Transformative agreements con gli editori -2

I principi dei contratti trasformativi

Gli autori

- ✓ non devono pagare le APC (i cui costi sono inclusi nel contratto)
- ✓ ritengono il **copyright**, tutti gli articoli sono pubblicati OA
- ✓ sono preservate (protette) **le riviste** conosciute e apprezzate dagli autori

Le biblioteche

- ✓ Contratti denominati **Read & Publish**, si paga una quota Publish e una quota Read
- ✓ **Costo della parte Publish** è agganciato alle pubblicazioni degli autori dell'istituzione
- ✓ **Costo della parte Read** garantisce l'accesso permanente a tutti i contenuti (come per i big deals)

In generale

- ✓ **Transitorietà**: sono considerati un percorso temporaneo che gradualmente porterà a convertire il 100% in OA
- ✓ **Mantenimento della spesa** precedente per gli abbonamenti
- ✓ **Trasparenza** dei termini contrattuali
- ✓ **Trasparenza** del costo che si paga per il *lavoro* che svolge l'editore, ovvero per il *servizio di pubblicazione*



Trasparenza dei costi di pubblicazione

Quanto costano le APC?

Costo medio Hybrid 2.443 Euro

Costo medio Gold 1.479 Euro

Costo OpenResEur 780 Euro



Costo di pubblicazione per un articolo (Open Res Europe)
<https://open-research-europe.ec.europa.eu/for-authors/article-processing-charges>



Indice degli argomenti

- ✓ Politiche e mandati EU per l'Open Access (OA)
- ✓ Pagare per leggere o per pubblicare?
- ✓ I contratti con gli editori e la spesa nel CNR e nelle università
- ✓ I contratti trasformativi per l'OA

Analisi delle pubblicazioni CNR in relazione all'OA

I primi contratti trasformativi CNR

Istruzioni pratiche per gli autori

Rilevare la spesa per le pubblicazioni OA: strumenti

OA al CNR: risultati del questionario

Pubblicare OA: le alternative

I contratti CNR 2021

Considerazioni finali



Analisi delle pubblicazioni del CNR

Contratto:	Si paga per:	
Solo Read	Leggere	Fondi centralizzati
Publish	Pubblicare OA	Fondi autori per APC
Read & Publish	Leggere e pubblicare OA Conoscere il n.di pubblicazioni CNR	Fondi centralizzati: il nostro obiettivo

Controllo delle pubblicazioni CNR con gli editori per la stima dell'output futuro:

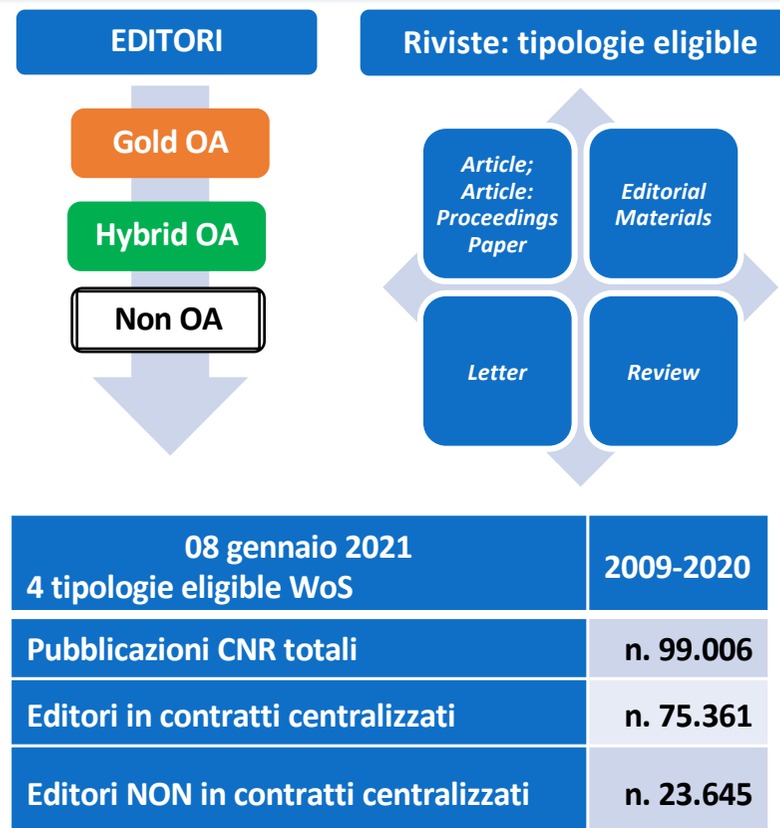
Abbiamo utilizzato:

- ✓ la banca dati *Web of Science Core Collection*
- ✓ lista DOAJ (Directory of Open Access Journals): repertorio riviste OA
- ✓ le liste dei titoli delle riviste degli editori
- per le pubblicazioni del CNR: campi **AD= Address** (affiliazione degli autori) e **OG= Organization-Enhanced** = (Consiglio Nazionale delle Ricerche - CNR)
- per il Corresponding Author = campo **Reprint Author**

Per l'analisi dei file inviati dagli editori, il Corresponding Author:

- sul sito dell'editore o sul PDF
- Costo APC media: verificata sui siti degli editori

Silvana Mangiaracina, & Cristina Morroni. (2018, May 15). *Quanto costa l'accesso alle pubblicazioni scientifiche nell'era dell'Open Access? Una prima analisi delle pubblicazioni nel CNR*. Zenodo. <http://doi.org/10.5281/zenodo.1247497>

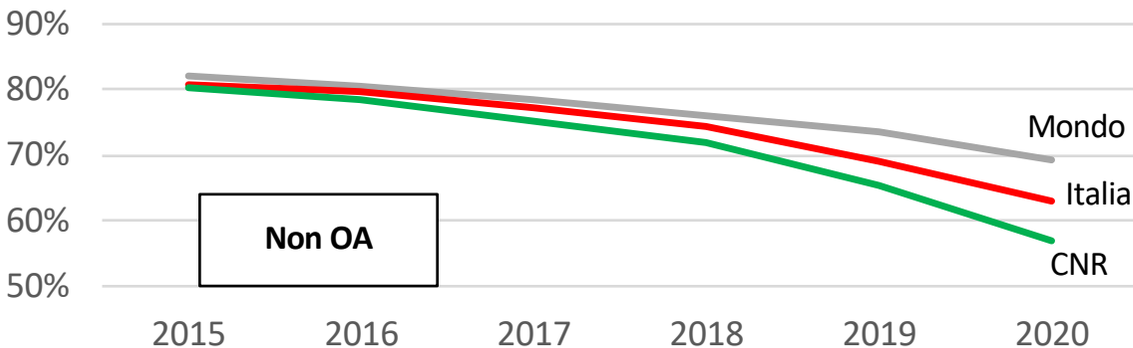
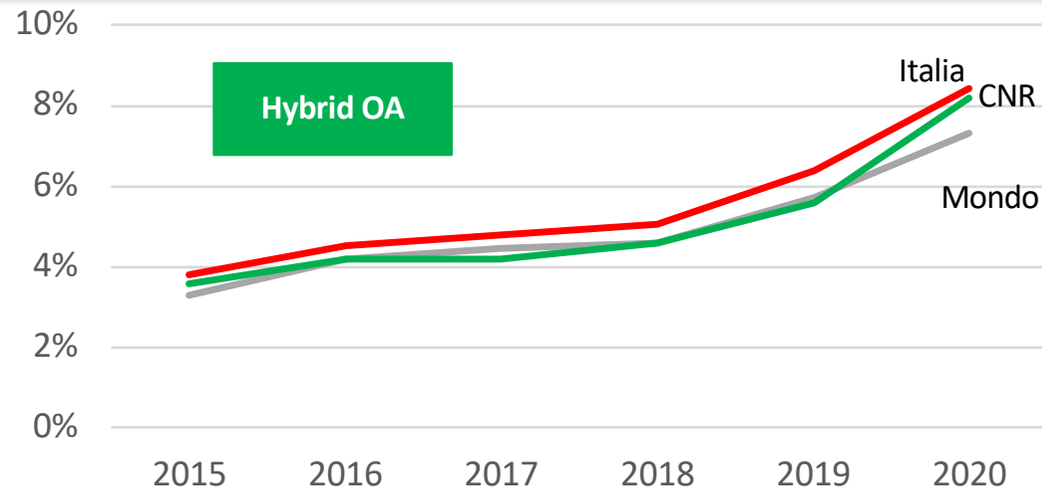
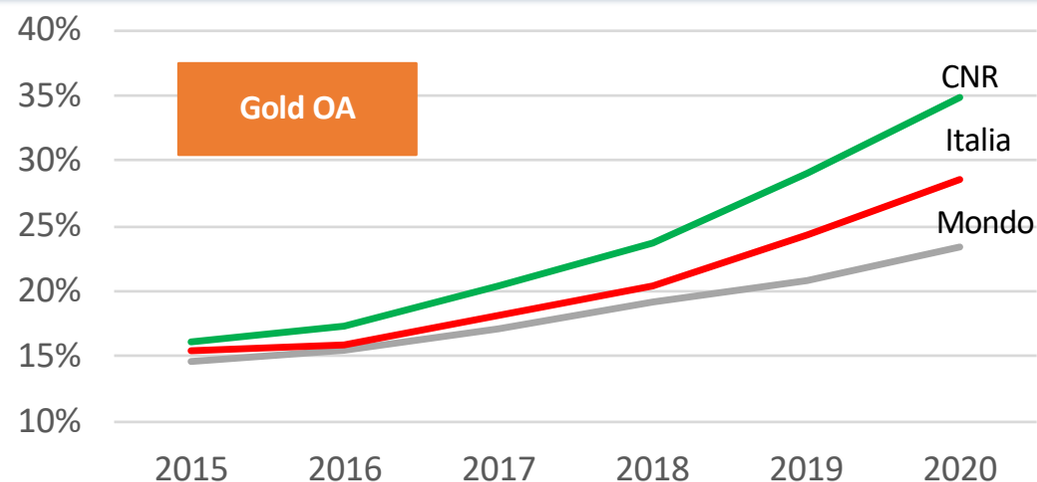




Consiglio Nazionale Ricerche

Analisi globale delle pubblicazioni 2015-2020 - Trend Mondo-Italia-CNR

Percentuali delle pubblicazioni delle 4 tipologie eligible in riviste



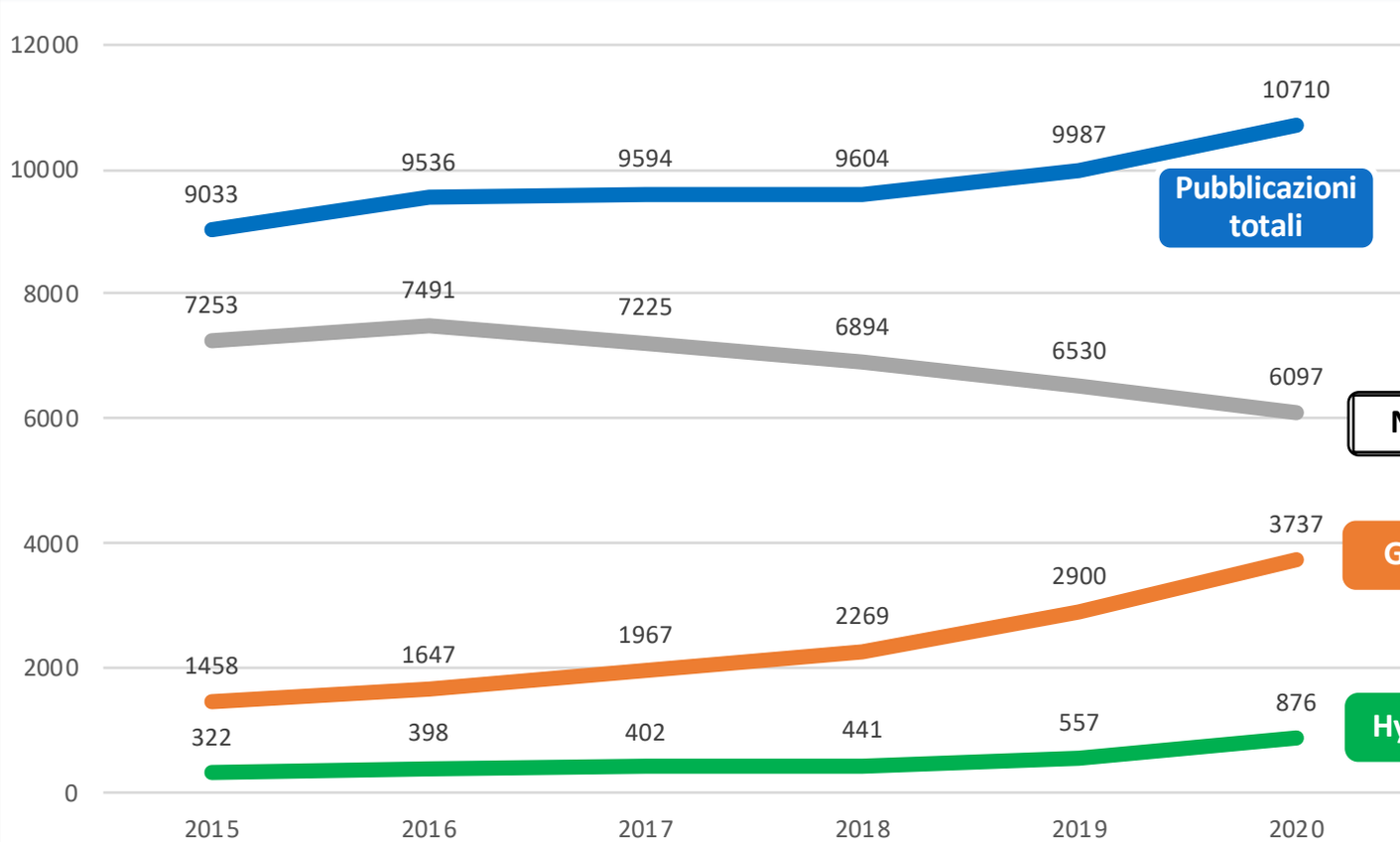
Publicare Open Access al CNR
Webinar 23 Febbraio 2021



Consiglio Nazionale Ricerche

Analisi delle pubblicazioni 2015-2020 – Trend CNR

Pubblicazioni CNR delle 4 tipologie eligible in riviste, suddivise in Gold OA, Hybrid OA e Non-OA



08 gennaio 2021	2015-2020
Pubblicazioni CNR totali	n.65.937
Editori in contratti centralizzati	n.48.522
Editori NON in contratto centr.	n.17.415



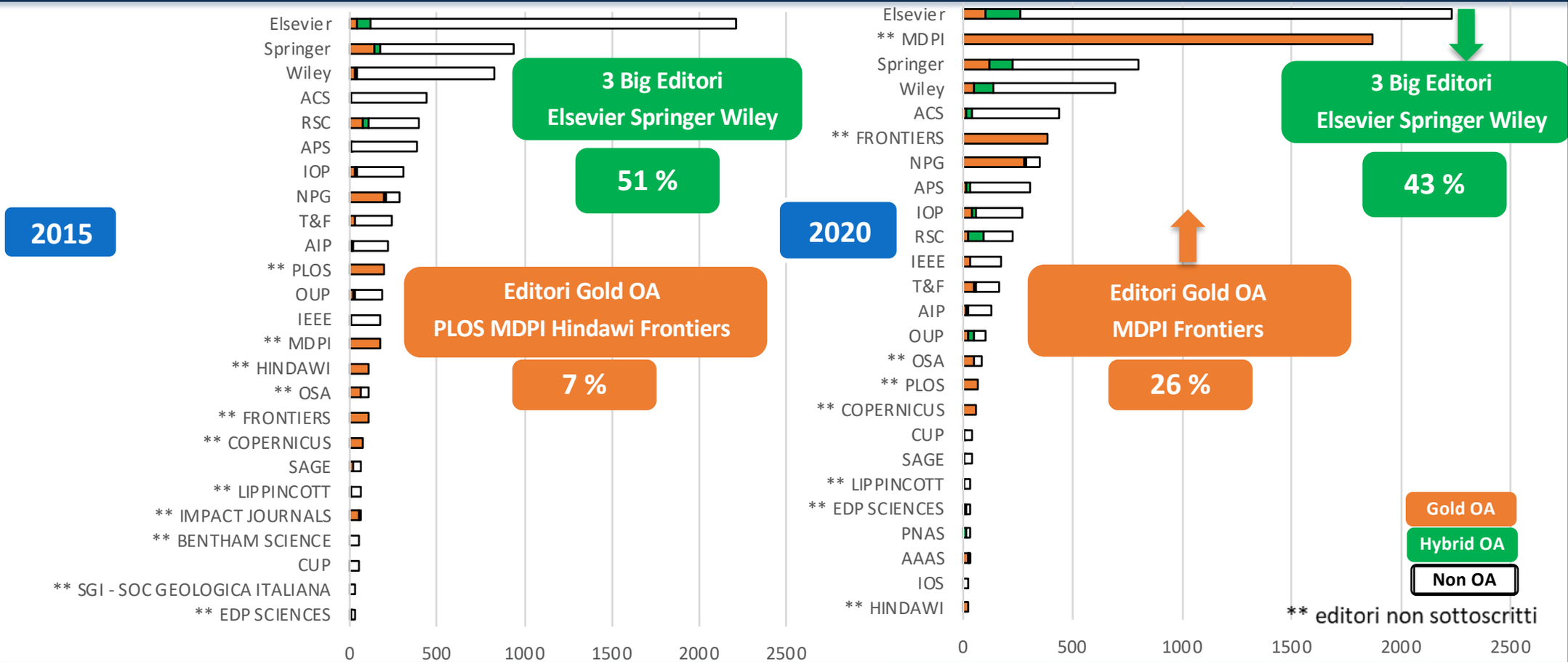
Publicare Open Access al CNR
Webinar 23 Febbraio 2021



Dettaglio delle pubblicazioni CNR 2015 e 2020 - Primi 25 editori

Consiglio Nazionale Ricerche

Top 25 editori, 4 tipologie eligible in riviste, suddivise in Gold OA, Hybrid OA e Non-OA per ciascun editore



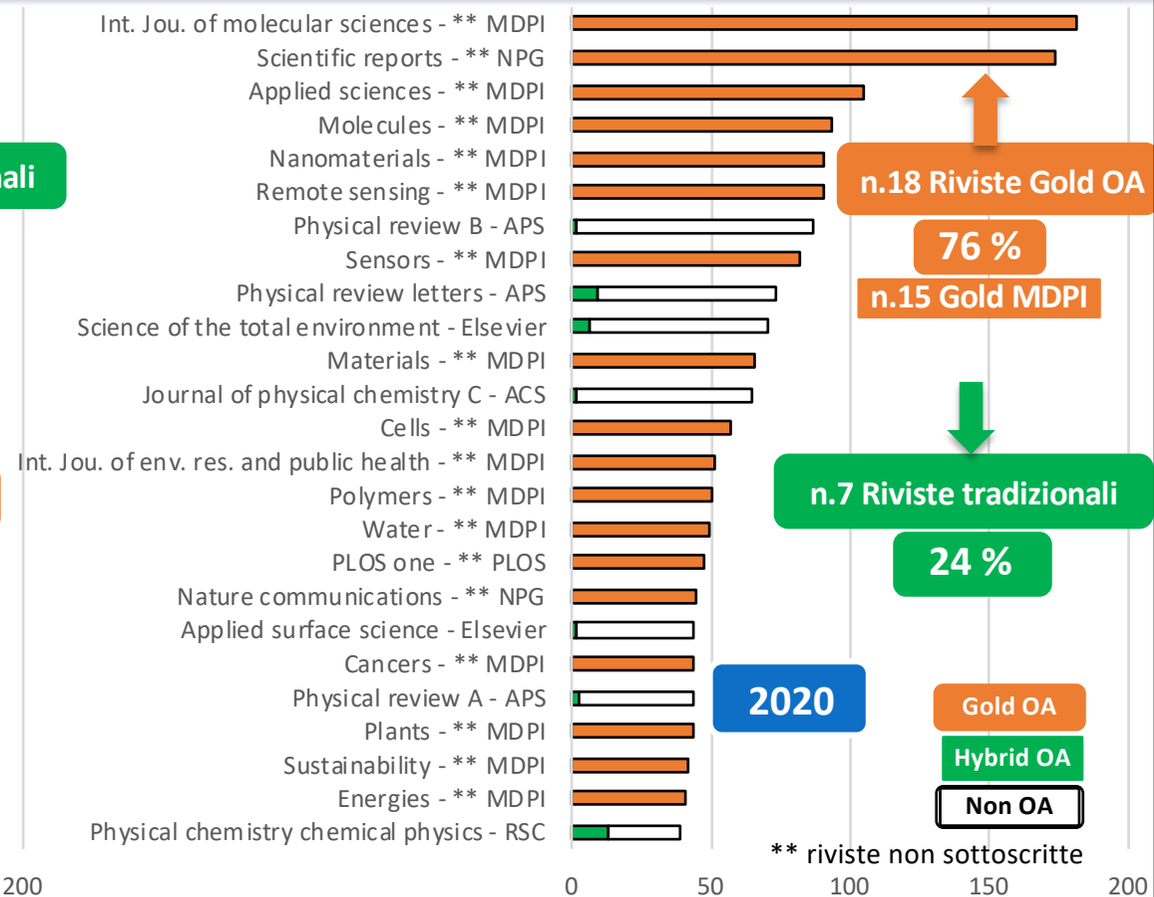
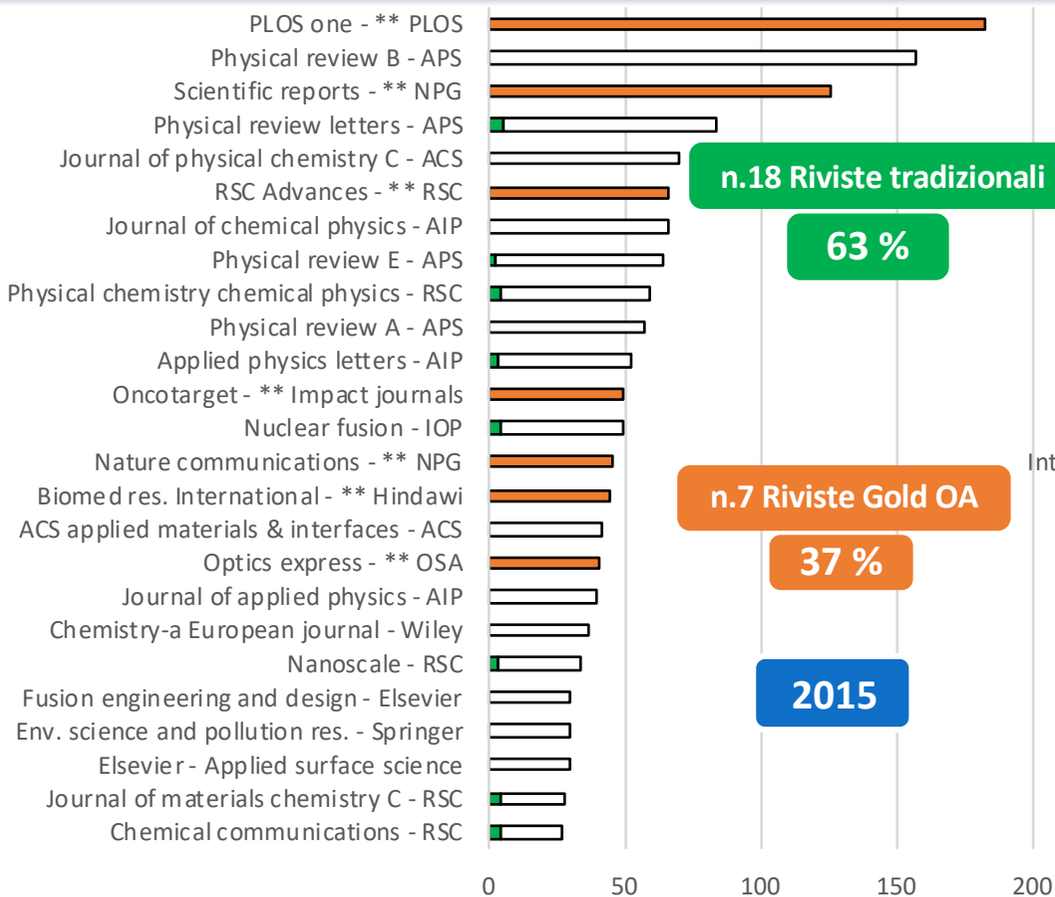
Publicare Open Access al CNR
Webinar 23 Febbraio 2021



Consiglio Nazionale Ricerche

Dettaglio delle pubblicazioni CNR 2015 e 2020 – Prime 25 riviste

Top 25 riviste, 4 tipologie eligible suddivise in Gold OA, Hybrid OA e Non-OA



Publicare Open Access al CNR
Webinar 23 Febbraio 2021



I primi contratti R&P CNR negoziati nel 2020

Editore	Tipo contratto – Fondi centralizzati	APC in contratto	APC utilizzate
RSC Royal Society of Chemistry	Contratto R&P 2020 riviste Hybrid OA	n.60 (1.600 £ l'una)	n.46
AIP American Institute of Physics	Contratto R&P 2020 riviste Hybrid OA	n.54 (3.000 \$ l'una)	n.21
CUP Cambridge University Press	Contratto R&P 2020-2022 riviste Hybrid OA e Gold OA (adesione CARE-CRUI)	n. illimitato	n.4 su riviste Hybrid OA n.2 su riviste Gold OA

Editore	Tipo contratto – Fondi centralizzati	APC in contratto	APC utilizzate
IEEE Institute of Electrical and Electronics Engineers	Contratto Read 2020 riviste Gold OA	n.10 in due anni (1.500 \$ l'una)	n.6



Non solo R&P: possibilità OA per Elsevier e SCOAP3

Editore	Riviste SCOAP3 – Fondi centralizzati	Flusso OA
Jagiellonian University	Acta Physica Polonica B (APPB)	Autore CNR deve prima inserire il preprint in arXiv in una delle quattro categorie: <ul style="list-style-type: none"> - hep-ex (High Energy Physics - Experiment), - hep-th (High Energy Physics - Theory), - hep-ph (High Energy Physics - Phenomenology), - hep-lat (High Energy Physics - Lattice) ↓ al momento dell'accettazione dell'articolo, deve indicare di aver depositato il preprint in arXiv
Hindawi	Advances in High Energy Physics (AHEP)	
IOP Institute of Physics	Chinese Physics C (CPC)	
Springer	The European Physical Journal C (EPJC) The Journal of High Energy Physics (JHEP)	
Elsevier	Nuclear Physics B (NPB) Physics Letters B (PLB)	
AIP American Physical Society	Physical Review C (PRC) Physical Review D (PRD) Physical Review Letters (PRL)	
OUP Oxford University Press	Progress of Theoretical and Experimental Physics (PTEP)	

Editore	Tipo contratto – Fondi Istituti CNR	Procedura per lo sconto APC
Elsevier	Contratto Read 2018-2022 (adesione CARE-CRUI) con sconti su riviste Hybrid OA e Gold OA 2018 e 2019 sconto 20% 2020 e 2021 sconto 15% 2022 sconto 10%	Corresponding author CNR -> sconto, se indica CRUI come ente, in fase di sottomissione articolo ↓ Articolo accettato, dopo peer-review -> Istituto CNR indica a Elsevier gli estremi di fatturazione ↓ Elsevier verifica che l'autore CNR abbia diritto allo sconto e fattura all'Istituto

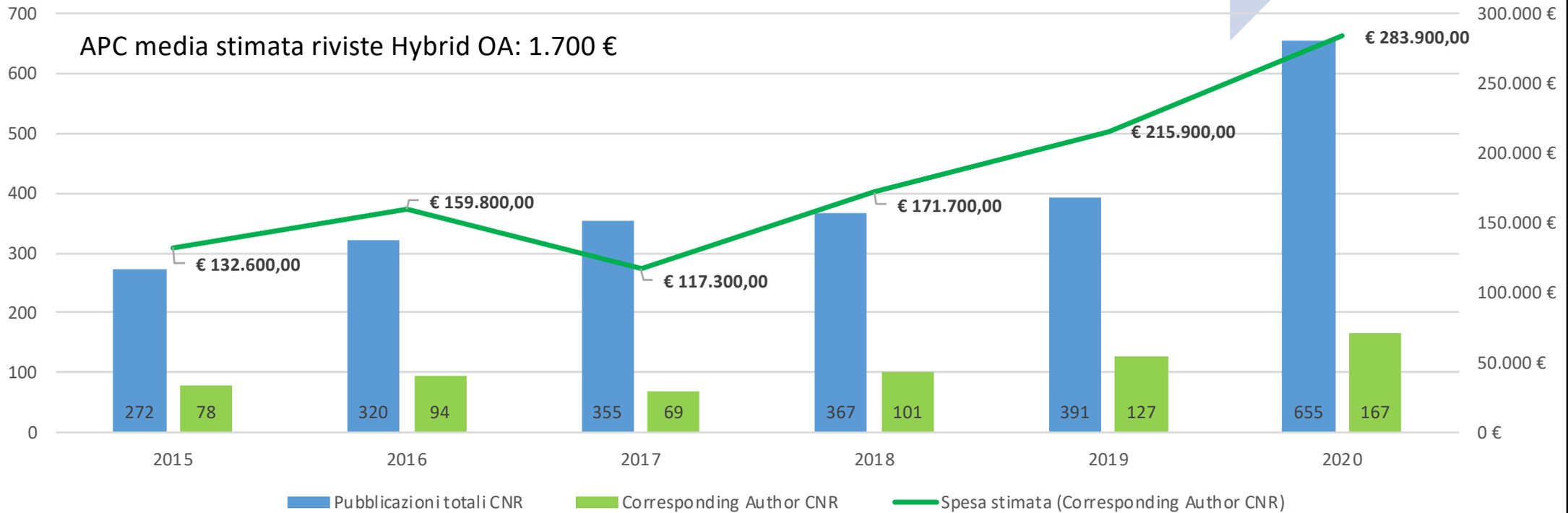


Consiglio Nazionale Ricerche

Trend APCs CNR 2015-2020 – Riviste Hybrid OA

Pubblicazioni delle 4 tipologie eligible con corresponding author CNR su riviste Hybrid OA e relativa spesa stimata

Spese stimate sui Fondi autori per APC



Publicare Open Access al CNR
Webinar 23 Febbraio 2021



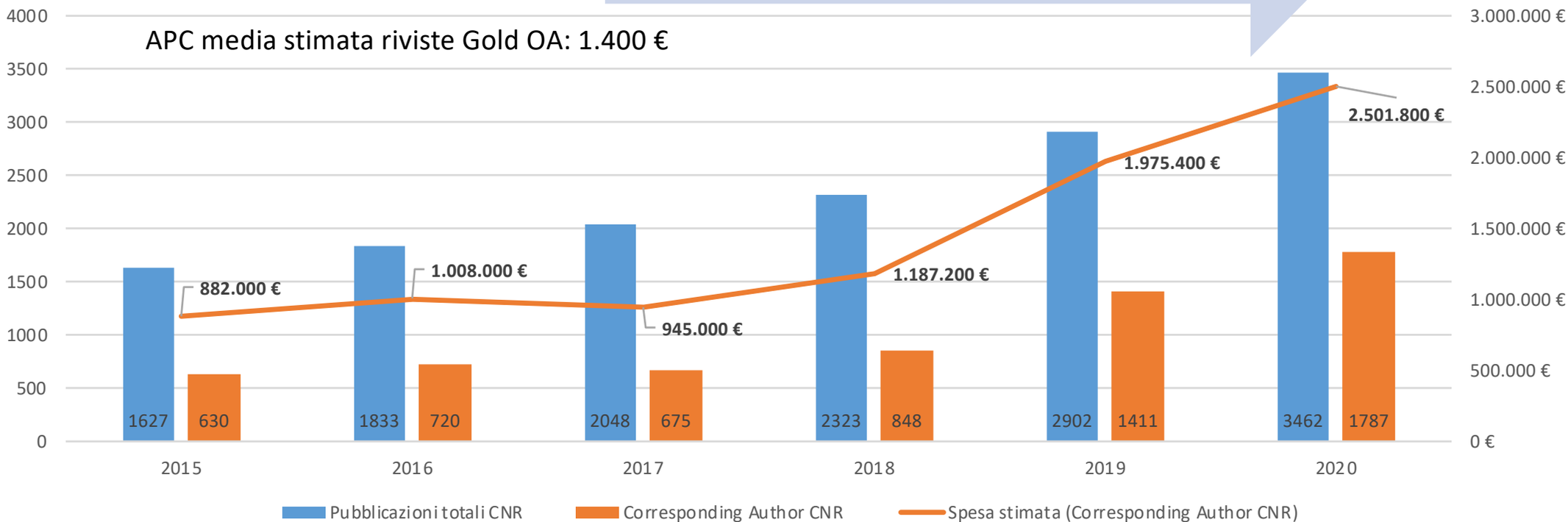
Trend APCs CNR 2015-2020 – Riviste Gold OA

Consiglio Nazionale Ricerche

Pubblicazioni delle 4 tipologie eligible con corresponding author CNR su riviste Gold OA e relativa spesa stimata

Spese stimate sui Fondi autori per APC

APC media stimata riviste Gold OA: 1.400 €



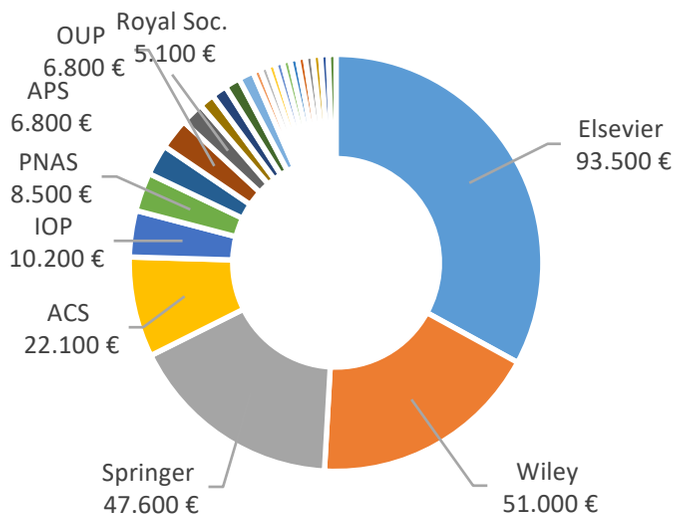
Publicare Open Access al CNR
Webinar 23 Febbraio 2021



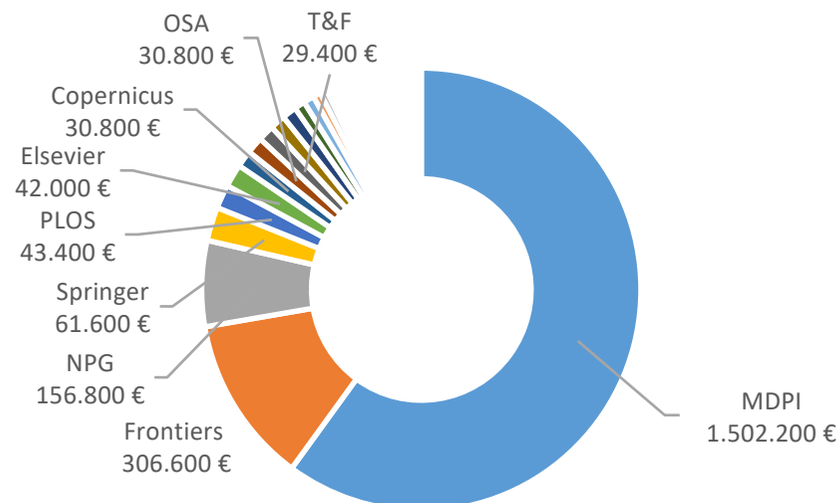
Spesa CNR per abbonamenti e APCs - 2020

Dettaglio spese Hybrid OA e Gold OA per editore

RIVISTE Hybrid OA



RIVISTE Gold OA



Fondi	Spese		
Centralizzati: per abbonamenti a riviste + contratti R&P	€ 3.212.930	54%	← Dato reale
Autori CNR: per APC Gold OA	€ 2.501.800	46%	← Dato stimato
Autori CNR: per APC Hybrid OA	€ 283.900		
TOTALE spesa 2020	€ 5.998.630		



Consiglio Nazionale Ricerche

Quanto hanno speso gli Istituti - Dalla stima alla spesa reale

Rilevamento dati APC da Sigla

Fino al 2019 sono state utilizzate molteplici voci di spesa, es.:

13002 – Pubblicazioni

13093 – Stampa e rilegatura di pubblicazioni

13037 – Pubblicità

e altre voci

Dal 2020 è in uso la nuova voce di spesa 13124:

"Spese per la pubblicazione ad accesso aperto (Open Access) di materiale bibliografico o articoli"

MA nel 2020:

ancora utilizzo non esclusivo e sistematico della voce 13124:

- ✓ sono state usate altre voci di spesa;
- ✓ le descrizioni per individuare autore, rivista/libro, editore non sono complete

Dati necessari alla identificazione della pubblicazione in SIGLA :

Per articolo pubblicato su rivista o su libro:

- Cognome dell'autore CNR che sostiene i costi per APC
- Titolo della rivista o del libro o del capitolo
- Editore
- ISSN o ISBN, se conosciuto
- DOI, se già conosciuto

IMPORTANTE per contrattare con gli editori !

Rilevamento spese su SIGLA fino a settembre 2020:

- ✓ **Voce 13124 = € 1.500.000**
- ✓ **In altre Voci = € 350.000** che richiedono verifiche

€ 1.850.000

Manca ultimo trimestre 2020

Publicare Open Access al CNR
Webinar 23 Febbraio 2021



Indice degli argomenti

- ✓ Politiche e mandati EU per l'Open Access (OA)
- ✓ Pagare per leggere o per pubblicare?
- ✓ I contratti con gli editori e la spesa nel CNR e nelle università
- ✓ I contratti trasformativi per l'OA
- ✓ Analisi delle pubblicazioni CNR in relazione all'OA
- ✓ I primi contratti trasformativi CNR
- ✓ Istruzioni pratiche per gli autori
- ✓ Rilevare la spesa per le pubblicazioni OA: strumenti

OA al CNR: risultati del questionario

Pubblicare OA: le alternative

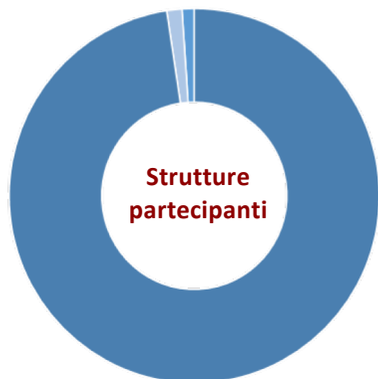
I contratti CNR 2021

Considerazioni finali



Consiglio Nazionale Ricerche

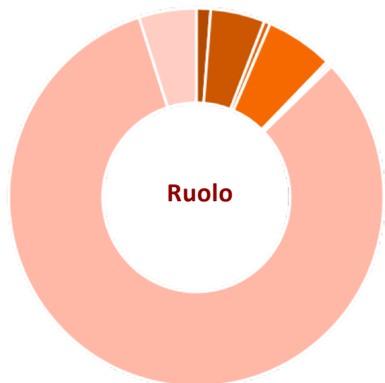
Questionario sulla conoscenza e l'utilizzo delle opzioni di pubblicazione Open Access



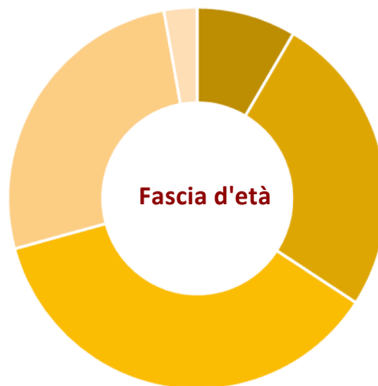
- Amministrazione centrale
- Dipartimento
- Istituto/Sede secondaria



- Personale non strutturato
- Personale strutturato



- Associati
- Assegnisti
- Dottorandi
- Personale tecnico/amministrativo
- Direttori di Istituti
- Borsisti
- Ricercatori



- 25 - 35
- 35 - 45
- 45 - 55
- 55 - 65
- 65 - 80

Risposte: 1132



Consiglio Nazionale Ricerche

Questionario sulla conoscenza e l'utilizzo delle opzioni di pubblicazione Open Access

Sei al corrente che il CNR, nel 2020, ha sottoscritto centralmente contratti Read&Publish con gli editori AIP, RSC e IEEE che includono la possibilità di pubblicare articoli in Open Access, senza alcun costo perché già coperto dal contratto?

SI	NO
18%	82%

Sei al corrente che è stata creato un apposito indirizzo openaccess@cnr.it per raccogliere e rispondere tempestivamente ai bisogni informativi della rete CNR in materia di Open Access?

SI	NO
12%	88%

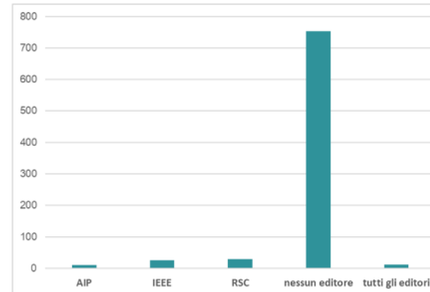
email – 29 maggio 2020



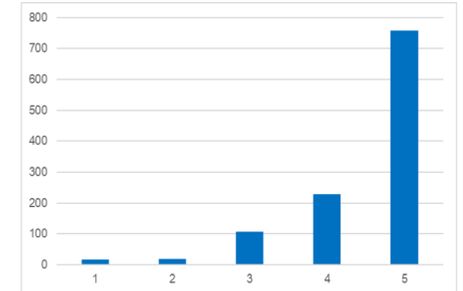
Sei al corrente che le riviste cosiddette "ibride" sono riviste pagate dall'Ente mediante abbonamento, per le quali viene richiesta una ulteriore spesa in APC (Article Processing Charge) per la pubblicazione di un articolo in accesso aperto?

SI	NO
52%	48%

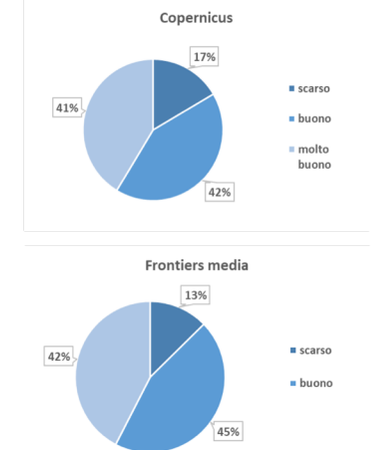
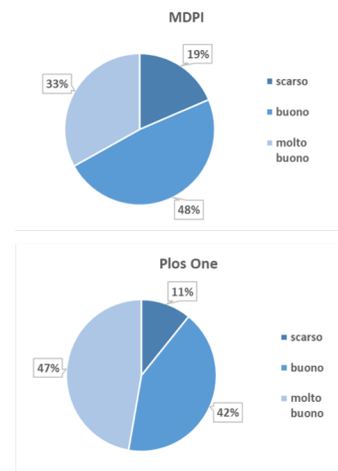
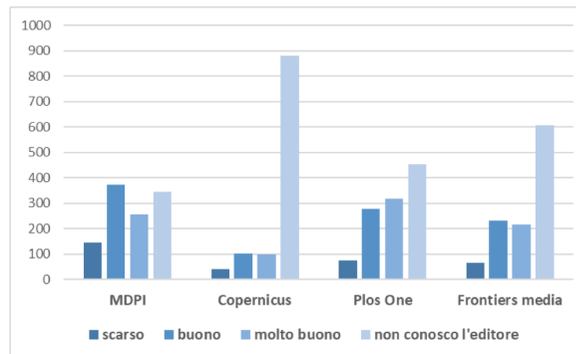
Seleziona per quale editore hai avuto modo di utilizzare le opzioni OA offerte dai contratti R&P.



...quanto ritieni importante che l'Ente sottoscriva contratti R&P anche con altri editori?



Conosci i seguenti editori "Fully OA" ? Esprimi il tuo giudizio sul loro livello di qualità.

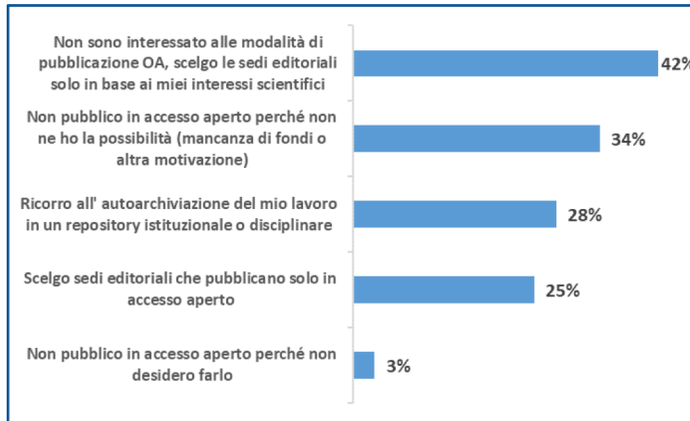


Publicare Open Access al CNR
Webinar 23 Febbraio 2021

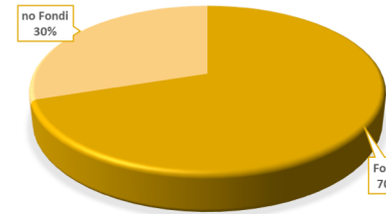


Questionario sulla conoscenza e l'utilizzo delle opzioni di pubblicazione Open Access

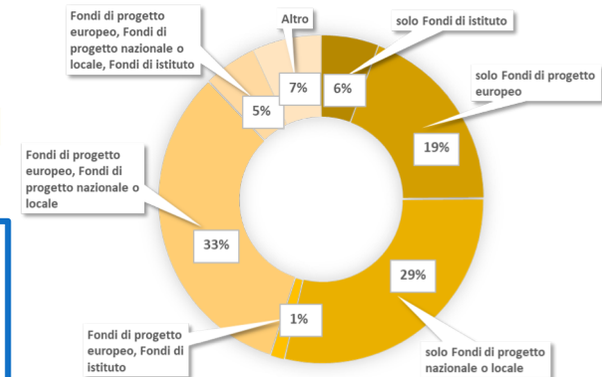
Quali sono le modalità di pubblicazione Open Access che utilizzi solitamente?



Se pubblichi in accesso aperto, quali fondi utilizzi per sostenere i costi delle APC richieste dagli editori?



- Fondi di progetto europeo
- Fondi di progetto nazionale o locale
- Fondi di istituto
- Altro

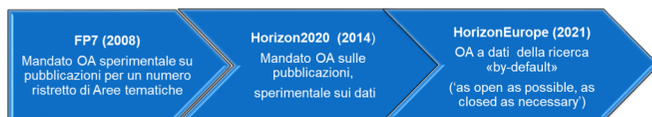


- Sostanziale orientamento alla pubblicazione OA
- Scelta della sede editoriale guidata *in primis* dall'interesse scientifico
- Notevole utilizzo di fondi e, allo stesso tempo, mancanza di fondi
- Moderato ricorso alla sola autoarchiviazione
- Scelta di sedi editoriali ad accesso aperto, per lo più a pagamento
- Fondi di progetto nazionale o locale = più utilizzati in modo esclusivo o unitamente ai fondi di progetto europei – in misura minore fondi di istituto



Publicare Open Access: le alternative

- Scelta della sede editoriale guidata *in primis* dall'interesse scientifico (42%)
- Ricorso alla sola autoarchiviazione (28%)
- Scelta di sedi editoriali ad accesso aperto, per lo più a pagamento (25%)



Suggerimenti

- monitorare gli embarghi su Sherpa-Romeo
 - IEEE = consente di adeguare l'embargo
 - ACM = no embargo sul postprint
 - IOS = no embargo sul postprint
 - Elsevier = uso del preprint su arXiv...
- usare il preprint ogni volta che è possibile
- cercare di emendare i contratti con gli editori
- pubblicare in Gold OA no fee

Autoarchiviazione in un repository istituzionale o disciplinare

Green OA = NON COSTA NIENTE!

- deposito del preprint o del postprint
- scelta delle sedi editoriali abituali
- pubblicazione su riviste considerate prestigiose ai fini della VQR

Ma

- versione finale editoriale quasi mai consentita
- possibile embargo sul postprint

preprint - versione del documento sottomessa per la pubblicazione su una rivista scientifica;

postprint – versione del documento già referata e accettata per la pubblicazione

versione editoriale – versione finale del lavoro, così come pubblicata dalla rivista, con grafica e logotipi dell'editore



Green OA al CNR: a che punto siamo?

Cosa abbiamo?

- People
- CNR ExploRA

Cosa manca?



- ✓ un documento di indirizzo politico (policy istituzionale) che regolamenti la pratica dell'OA degli autori CNR
- ✓ un repository istituzionale ad accesso aperto
- ✓ linee guida per il deposito e la pubblicazione

GdL OA

- costituito : 20.11.2018
- modificato: 20.11.2019

Compiti

- Definizione di policy e/o regolamenti istituzionali CNR e soluzioni organizzative per la gestione dell'Open Access.

Policy istituzionale
Policy gestionale



*sull'accesso aperto ai
prodotti della letteratura
scientifica CNR*

RINVIATO

- regolano l'accesso aperto ai prodotti della letteratura scientifica e sono rivolte a tutti gli Autori attivi nel CNR
- il deposito e la pubblicazione in accesso aperto dei dati della ricerca saranno oggetto di una Policy specifica



CNR ExploRA

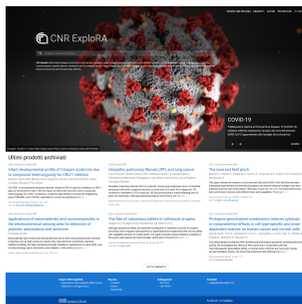
Il CNR non ha ancora un repository ad accesso aperto ma l'archivio istituzionale People potrebbe essere già operativo per l'esposizione pubblica dei prodotti della ricerca depositati

Costituisce la vetrina istituzionale e aperta al pubblico dei prodotti CNR

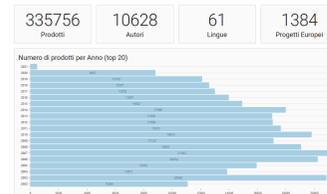
- rende visibili metadati e abstract dei prodotti riconosciuti e pubblicati da almeno un istituto dell'Ente
- offre la possibilità di navigare e ricercare i prodotti
 - testo libero
 - utilizzo di filtri (parole chiave, istituti, anni, progetti finanziatori, tipologia di documenti...)
- consente ricerche sui profili degli autori
- permette di visionare statistiche sulla produzione dell'Ente

Il problema

Non espone le versioni digitali dei prodotti allegate ai record dei prodotti contenuti in People



Statistiche



Istituti per numero di prodotti (top 20)

Autori per numero di prodotti (top 20)

Progetti Europei per numero di prodotti (top 20)



Consiglio Nazionale Ricerche

Publicare Open Access: le alternative

Gold OA no fee = NON COSTA NIENTE!

Riviste open access gratuite di editori commerciali

Sistemi editoriali *completamente open access* in carico a istituzioni *no profit* (atenei, singole università, enti di ricerca, UE....)

- sistemi open source (e.g. Open Journal Systems)
- gestisce direttamente l'intero ciclo editoriale
 - peer-review (garanzia qualità)
 - editing
 - pubblicazione online ad accesso libero e gratuito
- non prevede il riuso a scopi commerciali e di lucro



Università di Milano (51 testate)

«L'iniziativa si propone la più ampia disseminazione possibile delle riviste scientifiche dell'Ateneo, in accordo con la dichiarazione di Messina sottoscritta dal nostro Ateneo a sostegno della dichiarazione di Berlino per l'accesso aperto ai prodotti della ricerca scientifica e con i principi espressi dalla LERU nel suo documento» <https://riviste.unimi.it/>



Research and Innovation
Open Research Europe

Sci|Post

Riviste OA no fee

DOAJ DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS

11,515
JOURNALS
WITHOUT APCs



Publicare Open Access al CNR
Webinar 23 Febbraio 2021



GOLD OA no fee



Research and Innovation

Open Research Europe

<https://open-research-europe.ec.europa.eu/>

SciPost

<https://scipost.org/>

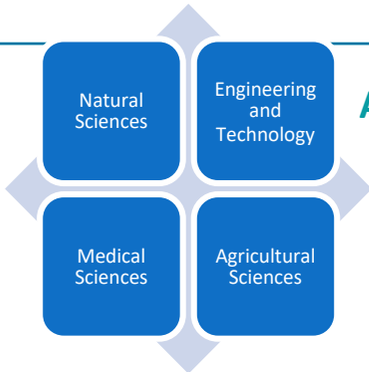
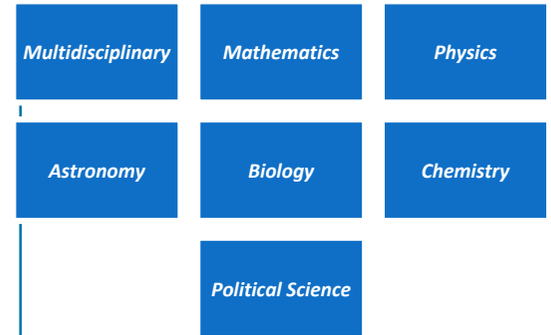
Piattaforma UE

- aperta per la sottomissione dei lavori dalla fine del 2020
- lancio ufficiale: marzo 2021
- Piattaforma F1000 (2020 – 2024)
- sostegno della Commissione (780 euro per art.) - nessun costo per gli autori

Fondazione olandese nata nel 2016

- team editoriale: sottomissione, revisione, pubblicazione
- collaborazione con la comunità scientifica: editing, gestione piattaforma
- nessuna fee – sostentamento basato su donazioni

Aree disciplinari



Aree disciplinari

Processi di pubblicazione rapidi e trasparenti

- open peer-review
- attribuzione DOI
- copyright autori
- pubblicazione con licenza CC BY

SciPost Physics

- Indicizzata in WoS dal 2016
IF 2019: 5.051
Quartile Q1 nella categoria disciplinare Physics, Multidisciplinary
- Indicizzata in Scopus dal 2020



Contratti trasformativi nella pratica

Richiedono

- analisi ed elaborazione accurate dei dati ai fini della negoziazione
- gestione dei flussi, identificazione e verifica delle pubblicazioni nel corso del contratto

Vantaggi

- Garantiscono la pubblicazione nelle riviste più conosciute e apprezzate dagli autori
- Evitano agli autori e alle istituzioni il pagamento (doppio) delle APC
- Consentono la pubblicazione OA anche agli autori che non hanno finanziamenti

Criticità

- Non sono (e non devono essere) dei nuovi Big Deal (transitorietà e breve durata)
- Difficile implementazione per gli enti che pubblicano molto
 - non sempre sono sostenibili economicamente né eticamente
 - necessità di procedere per gradi e di introdurre dei correttivi
 - tempi di negoziazione più lunghi rispetto ai contratti tradizionali
- Rischio di non trovare un accordo soddisfacente e di dover interrompere il contratto
- Solitamente non includono le pubblicazioni Gold!



I contratti CNR 2021

Attivazione collaborazione con CRUI-CARE

- forza contrattuale maggiore
- negoziazione dei contratti in comune con il CNR
 - lavoro complesso – il CNR è l'ente che pubblica di più in Italia (10%) e molto OA

Contratti *Read&Publish*

- Springer – trattative ancora in corso dal 2019 (contratto 2020 non firmato)
- AIP, RSC - ACS, ACM, APS, IOP, OUP, T&F (trattative in corso)
- CUP, Wiley (trattative concluse)



Rinnovi 2021

Contratti *Read*

- IOS, Annual Review, IEEE (Read + residuo APC) (trattative in corso)
- NPG, SAGE, Science, PNAS e JSTOR, Elsevier (pluriennale) (trattative concluse)

Banche dati - WoS, Scopus e Reaxys
e-books - Springer, Wiley, Elsevier



Considerazioni finali

C'è un trend che vede una flessione delle pubblicazioni sulle riviste tradizionali a fronte di un aumento su riviste OA

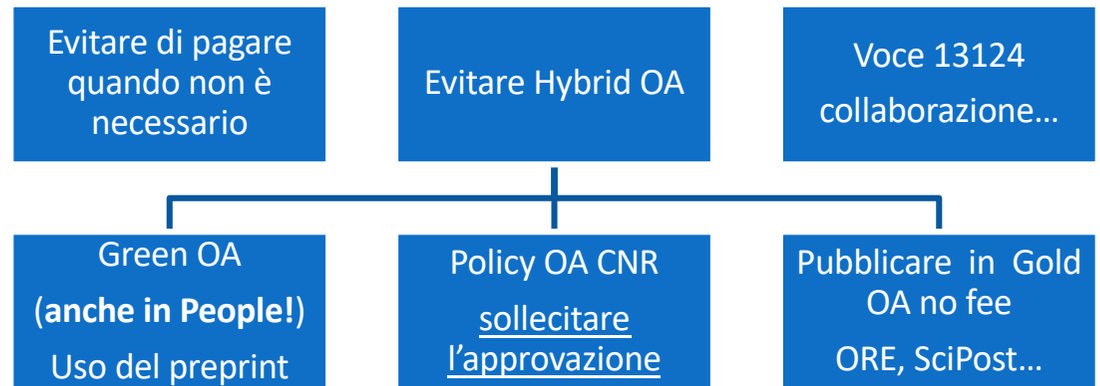
- Investimento economico ≈ 6 milioni (54% per gli abbonamenti - 46% per pubblicare OA)
 - contratti R&P CNR
 - Autori

L'intero sistema dell'editoria scientifica è in fortissima evoluzione

Non pagare più per l'accesso ma per i servizi di pubblicazione ?

Costo trasparente dei servizi di pubblicazione

Autori CNR



Biblioteche





Consiglio Nazionale Ricerche

Contatti e ringraziamenti

Potete contattarci all'indirizzo openaccess@cnr.it

Grazie a tutti voi per l'attenzione!!

Grazie di



a Martina Mazzoleni

(IMATI-CNR, Genova)

...per aver fornito un contributo determinante a tutto il lavoro di analisi e alla realizzazione di questo webinar!

Publicare Open Access al CNR

Webinar 23 Febbraio 2021