



INAF
ISTITUTO NAZIONALE
DI ASTROFISICA



I contratti trasformativi in INAF

Il Team ContrattiTrasformativi@INAF

(Antonella Gasperini, Laura Abrami, Gioia Delbello)



L'Istituto Nazionale di Astro

16 sedi in Italia

+ Sede centrale

+ Telescopio Nazionale Galileo (Canarie)

1449 Unità di personale TI e TD di cui

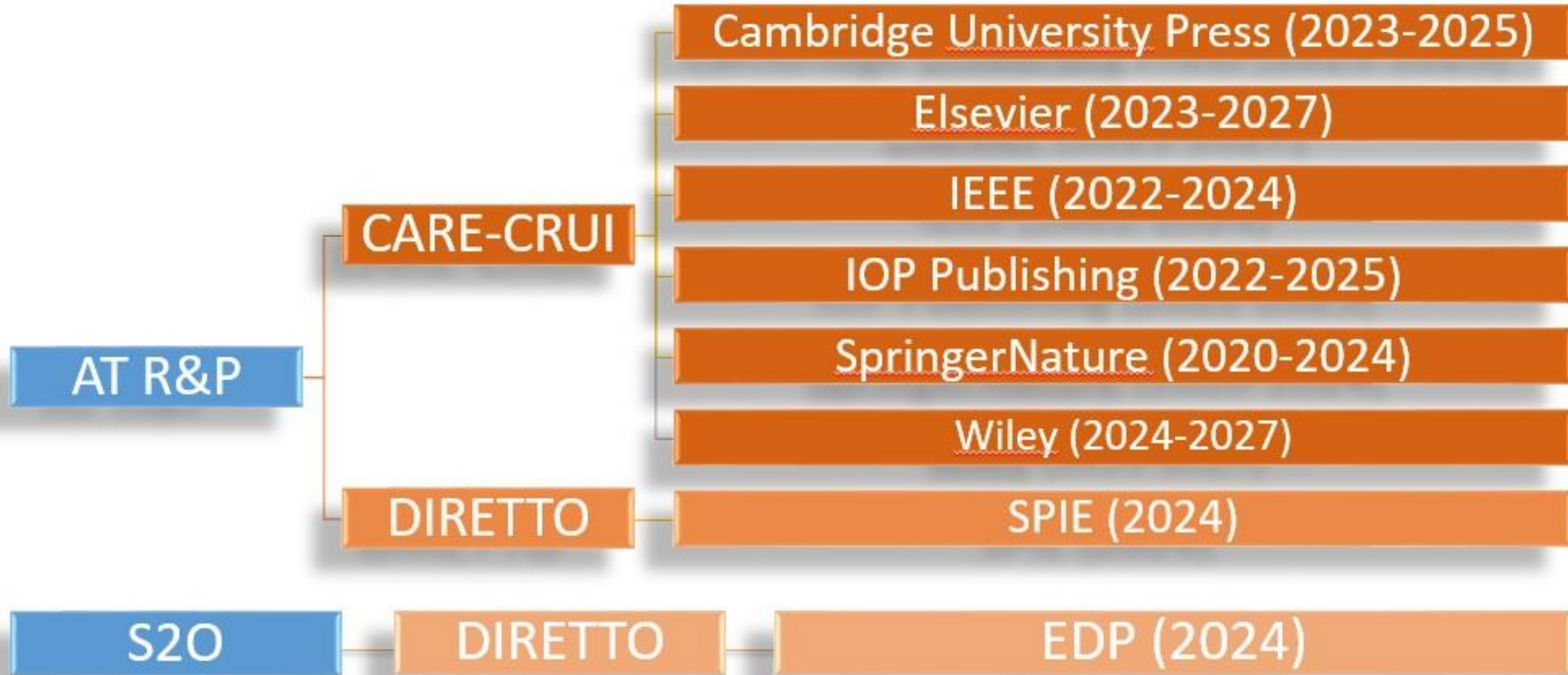
999 Ricercatori/Tecnologi

450 Personale tecnico-amministrativo

315 Assegnisti borsisti

1222 Associati

Accordi trasformativi sottoscritti da INAF



Il caso Oxford University Press / Royal Astronomical Society



Contact Us

01/03/2023

Home **News & Press** Journals | Events | Library | Awards & Grants | Education & Outreach | About the RAS | A&G | Membership |

Royal Astronomical Society announces all journals to publish as
open access from 2024

Maggio 2023 -
trattativa a CARE,

Continue richieste sullo stato della

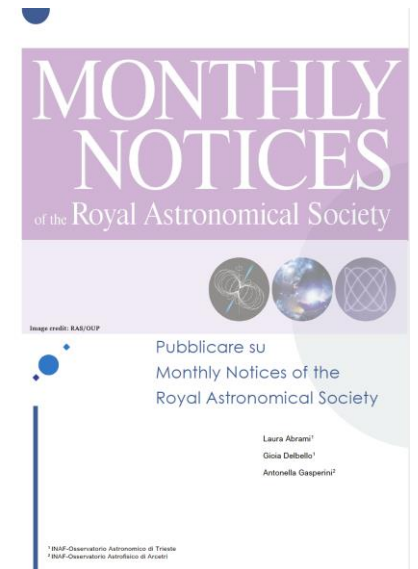
preoccupazione da parte dei ricercatori
pressione crescente e

Un sondaggio fra i ricercatori, per coglierne le opinioni ed
avere un supporto per eventuali decisioni (per INAF e per
CARE)

INAF Technical Report n. 314/2024

<http://hdl.handle.net/20.500.12386/35287>

<https://doi.org/10.20371/INAF/TechRep/314>

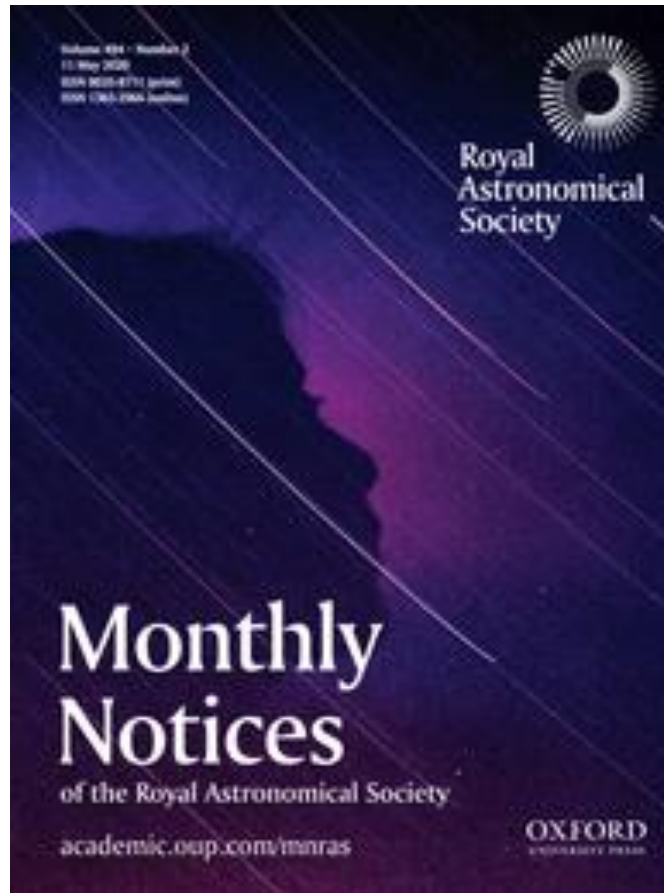


Editori e società scientifiche

Astronomy & Astrophysics is published under Subscribe to Open (S2O). S2O is a subscription open access model that relies on library contributions to make content open access for the benefit of the research community. The open access status of the journal is reviewed every year. More information is available [here](#). To discuss or join the program, please [contact us](#).



S2O FAQs



A publishing partnership



Informazione capillare ai ricercatori

I dettagli di ogni singolo contratto sono riepilogati all'interno di OA@INAF

<https://openaccess-info.inaf.it/oa-in-inaf/contratti-trasformativi>

IN EVIDENZA

(22/10/2024) **SpringerNature: i voucher 2024 per poter pubblicare OA sono esauriti.** Gli autori che avessero articoli in attesa di approvazione, possono scegliere se pubblicare in *subscription* o pagare la APC con fondi propri.

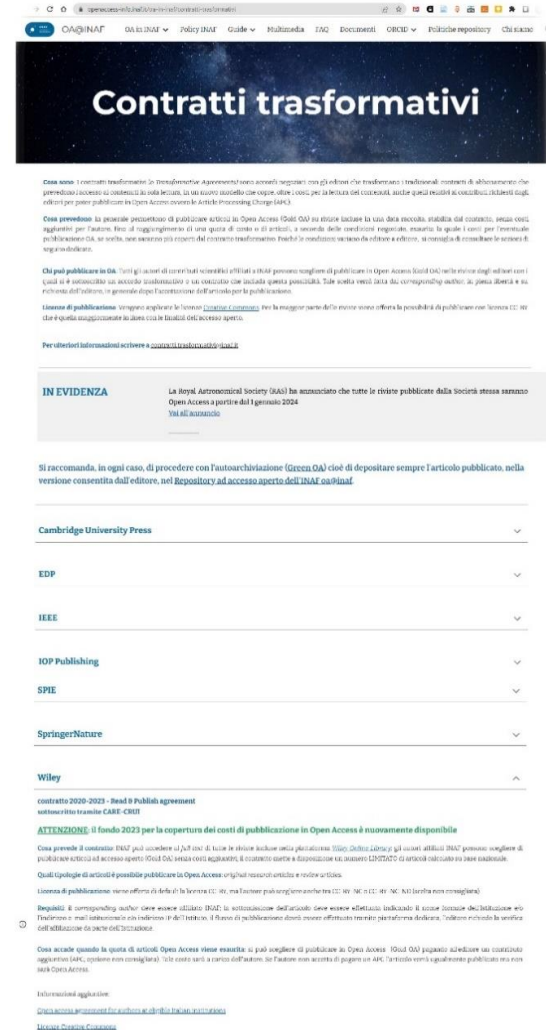
(07/10/2024) **SpringerNature: ATTENZIONE APC 2024 in esaurimento.** Il termine previsto dei voucher sarà nella settimana a partire da oggi 7 ottobre

(09/09/2024) **SpringerNature: ATTENZIONE APC 2024 in esaurimento** si stima che potrebbero terminare tra la prima e la seconda settimana di ottobre.

(05 luglio 2024) **Wiley:** Il 10 luglio 2024 verrà avviato il nuovo contratto Read & Publish 2024-2027.

(07 maggio 2024) **Astronomy & Astrophysics** rimane ad accesso aperto, secondo il modello S2O, anche per il 2024. [Vai all'annuncio del 3 maggio 2024.](#)

Per ulteriori informazioni scrivere a contratti.trasformativi@inaf.it



The screenshot shows the 'Contratti trasformativi' page on the INAF website. It features a dark header with the title 'Contratti trasformativi' in white. Below the header, there is a section titled 'IN EVIDENZA' with a sub-header 'La Royal Astronomical Society (RAS) ha annunciato che tutte le riviste pubblicate dalla società stessa saranno Open Access a partire dal 1 gennaio 2024. Vai all'annuncio'. This section contains a list of publishers with dropdown menus: Cambridge University Press, EDP, IEEE, IOP Publishing, SPIE, SpringerNature, and Wiley. Below this list, there is a section for 'contratto 2020-2023 - Read & Publish agreement' with a sub-header 'ATTENZIONE: il fondo 2023 per la copertura dei costi di pubblicazione in Open Access è esaurimento disponibile'. This section contains detailed information about the contract, including the date of the agreement (July 2020), the APC amount (€1000), and the deadline for the voucher (October 7, 2024). It also mentions that the contract is available for authors who have not yet published in the journal and that the APC is covered by the INAF voucher. The page also includes a 'Licenza di pubblicazione' section and a 'Per ulteriori informazioni scrivere a' link.

Alcune considerazioni (1)

- ✓ Con gli AT un contenimento della spesa (per alcuni editori un risparmio rispetto alla sola subscription) → rimane la variabile IVA che per alcuni contratti è alta
- ✓ Alleggerimento della gestione amministrativa, unico interlocutore per l'ente
- ✓ L'adesione a CARE per un ente medio piccolo come INAF consente la conduzione di trattative difficili con editori commerciali aggressivi (con qualche difficoltà nei contratti)
- ✓ Gli AT sono stati comunque uno stimolo per i ricercatori a pubblicare in open access
- ✓ Impatto sull'organizzazione del lavoro di biblioteca → Creazione di un team specifico
 - ❖ validazione delle affiliazioni
 - ❖ consulenza nei confronti dei ricercatori (es. su copyright, licenze etc.)

Alcune considerazioni (2)

- ✓ Fondamentale l'analisi dei costi ma difficoltà nella raccolta di dati certi per i contratti extra CARE a causa di
 - amministrazioni decentrate distribuite sul territorio nazionale
 - mancanza di uniformità nella gestione dei capitoli di spesa
- ✓ Applicazione del piano dei conti delle *Linee guida per il monitoraggio delle APC* in collaborazione con l'Ufficio Bilancio della Sede Centrale
 - descrizioni incomplete e non omogenee

Alcuni aspetti positivi con piccole criticità, ma ...

- tendenza degli editori commerciali a trasformare gli AT da transitori a permanenti con la creazione di un nuovo modello che mantiene sostanzialmente l'attuale struttura
- le società scientifiche hanno più attenzione verso l'OA e forse potrebbe essere un'azione di stimolo verso gli editori affinché i titoli gold siano più trasformativi

*«... research institutions seem to be 'trapped' in transformative
Instead of being a bridge towards a fully Open Access world, ac
stuck in the hybrid system.
This endows the legacy (non-Open Access) publishing houses with
substantial market power.»*

Grazie per l'attenzione !