

Editore e durata del contratto	<i>IOP - Institute of Physics (2022-2025).</i>
Aree disciplinari coperte	Fisica, Chimica, Geologia, ecc.
Caratteristiche del contratto	Accesso a tutte le riviste disponibili sulla piattaforma <a href="#">lopscience extra</a> e possibilità per gli autori affiliati alla Scuola che siano anche <i>corresponding authors</i> di pubblicare articoli in accesso aperto nel triennio 2023-2025 senza alcun contributo economico aggiuntivo.
Tipologia di articoli pubblicabili in accesso aperto	<i>Paper, special issue paper, review e/o letter.</i>
Riviste sulle quali è possibile pubblicare in accesso aperto	Su tutte le riviste <i>hybrid</i> e <i>gold</i> disponibili sulla piattaforma <a href="#">lopscience extra</a> . Nel contratto non sono incluse le riviste liberamente accessibili dell' <i>American Astronomical Society</i> .
Flusso di lavoro per pubblicare in accesso aperto	<p>Il <i>workflow</i> della pubblicazione in accesso aperto non prevede la validazione dell'affiliazione degli autori prima della pubblicazione e si articola sinteticamente in queste fasi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Il "<i>corresponding author</i>" sarà identificato sulla piattaforma editoriale attraverso almeno uno dei seguenti parametri: nome dell'istituzione/affiliazione o dominio di posta elettronica (<a href="#">sns.it</a>);</li> <li>✓ per gli articoli eleggibili sarà proposta al "<i>corresponding author</i>" la pubblicazione in accesso aperto;</li> <li>✓ a fronte della risposta positiva del "<i>corresponding author</i>" l'articolo sarà pubblicato in accesso aperto e l'autore conserverà il <i>copyright</i>;</li> <li>✓ periodicamente la biblioteca riceverà gli elenchi degli articoli approvati per la verifica dell'affiliazione formale alla Scuola dei "<i>corresponding authors</i>";</li> <li>✓ se l'Istituzione non riconoscesse l'autore idoneo nei termini del contratto al "<i>corresponding author</i>" verrà offerta la possibilità di pagare l'APC al di fuori del contratto o di pubblicare l'articolo in modalità sottoscrizione;</li> <li>✓ è prevista la conversione retrospettiva di eventuali articoli eleggibili che siano sfuggiti alla selezione da parte dell'editore.</li> </ul> <p>La validazione del <i>corresponding author</i> <b>tiene conto della data di accettazione dell'articolo da parte dell'editore indipendentemente da quella della prima submission.</b></p>
Copertura delle APCs	È possibile pubblicare un numero illimitato di articoli in accesso aperto.
Disponibilità delle APCs per l'anno in corso	APCs disponibili.
Licenza	Preferibilmente la <i>CC-BY</i> . Il <i>copyright</i> rimane all'autore.

Supporto informativo	<a href="#">Publishing Support</a> <a href="#">Guida per gli autori</a>
Indirizzo email dei referenti tecnici del contratto	<a href="mailto:iop.pubblicazione@sns.it">iop.pubblicazione@sns.it</a>