

Posso fare il Document Delivery e come?

Come funziona e si interpreta il pulsante Trova-Licenze di NILDE

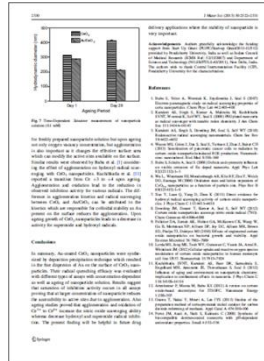
Ornella Russo

Gruppo di Lavoro Formazione NILDE
Gruppo di Lavoro ALPE Licenze



IL PULSANTE «TROVA LICENZE»





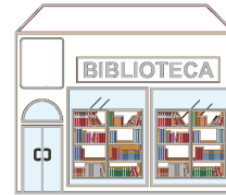
Trova licenze!



BIBLIOTECHE
FORNITTRICE



FASE DI LENDING



BIBLIOTECA
RICHIEDENTE



Titolo Rivista/Libro:

Nuclear fusion

Titolo articolo/sezione:

Fusion nuclear science facilities and pilot plants based on the spherical tokamak

Autore:

J. E. Menard

Altri autori:

Anno: 2016

Volume: 56

Fascicolo: 10

Pag. iniziale:

Pag. finale:

DOI: 10. /

ISSN: 0029-5515

Editore:

Luogo di edizione:

SID:

PMID:



Licenze

Per procedere (nell'evasione della richiesta) devi cliccare sul bottone **TROVA LICENZE**. Il sistema cerca e visualizza le licenze d'uso di riferimento oggetto di richiesta.

La ricerca viene effettuata nel database delle licenze (ALPE) a partire da ISSN e Anno della richiesta oppure dall'ISBN.

Potrai selezionare la licenza valida per la tua istituzione e, cliccando su **APPLICA**, potrai evadere la richiesta solo alle condizioni ammesse dall'edi

Se non sei in grado di selezionare una licenza o ritieni non appropriate le licenze visualizzate, clicca su **NON APPLICARE** e procedi selezionando evasione. |

Ricorda che le licenze d'uso non si applicano nel caso di riviste o libri cartacei. In questi casi clicca su **TROVA LICENZE** e poi su **NON SOGGETTI**

Per saperne di più clicca [qui](#).

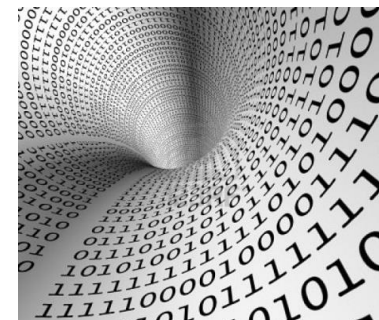
Trova licenze!

DAL 2016

ACQUISTO di una
COPIA



ACCESSO ad un
SERVIZIO



DIRITTO D'AUTORE

**CONTRATTI DI LICENZA
D'USO**

Si veda: <https://nildeworld.bo.cnr.it/it/kb/nilde-e-il-copyright>

Titolo Rivista/Libro:

Nuclear fusion

Titolo articolo/sezione:

Fusion nuclear science facilities and pilot plants based on the spherical tokamak

Autore:

J. E. Menard

Altri autori:

Anno: 2016

Volume: 56

Fascicolo: 10

Pag. iniziale:

Pag. finale:

DOI: 10. /

ISSN: 0029-5515

Editore:

Luogo di edizione:

SID:

PMID:



Licenze

Per procedere (nell'evasione della richiesta) devi cliccare sul bottone **TROVA LICENZE**. Il sistema cerca e visualizza le licenze d'uso di riferimento oggetto di richiesta.

La ricerca viene effettuata nel database delle licenze (ALPE) a partire da ISSN e Anno della richiesta oppure dall'ISBN.

Potrai selezionare la licenza valida per la tua istituzione e, cliccando su **APPLICA**, potrai evadere la richiesta solo alle condizioni ammesse dall'edi

Se non sei in grado di selezionare una licenza o ritieni non appropriate le licenze visualizzate, clicca su **NON APPLICARE** e procedi selezionando evasione. |

Ricorda che le licenze d'uso non si applicano nel caso di riviste o libri cartacei. In questi casi clicca su **TROVA LICENZE** e poi su **NON SOGGETTI**

Per saperne di più clicca [qui](#).

Trova licenze!



ALPE

Archivio Licenze Periodici Elettronici

E' l'archivio di NILDE che contiene le clausole relative al servizio di Document Delivery estratte dai contratti di licenza negoziati e "standard", ed è accessibile anche pubblicamente

<https://nilde.bo.cnr.it/licenze.php>

Visualizza

Editore/Aggregatore: Cambridge University Press

Piattaforma: cambridge.org

L'editore/aggregatore detiene i diritti: Sì

Validità: 01/01/2016 - 31/12/2016

Tipo di abbonamento: Annate correnti

URL Licenza: <http://journals.cambridge.org/action/terms?menu=Librarians&pageId=3648>

Tipo risorse: e-journals

Testo Clausola DD/ILL:
In addition, institutional subscribers may also supply another library within the same country with a part of the Material (by post, fax or secure electronic transmission, whereby the electronic file is deleted immediately after printing) for that other library to make a single paper copy of and to further provide to an Authorized User of the said other library for the purposes of research or private study but not for commercial use.

Lingua testo clausola: en

DD/ILL consentito: Sì

Metodi di invio: posta, fax o invio elettronico sicuro (sistemi non specificati)

Formato del documento da inviare: File originale dell'editore

Indicazioni per biblioteca richiedente:
Obbligo di cancellare il file subito dopo la stampa: ☒
La richiesta dell'utente è esclusivamente per scopi di ricerca o di studio personale: ☒
La richiesta dell'utente non può essere per usi commerciali: ☒
Formato documento per l'utente finale: copia cartacea

Tipologia biblioteca richiedente:
Fornitura solo verso istituzioni nella stessa nazione: ☒

Indicazioni per biblioteca fornitrice:
L'editore ricorda che il DD/ILL dev'essere basato sulla richiesta di singoli documenti volta per volta: ☒

E' responsabilità dell'operatore di biblioteca rispettare gli usi consentiti dalle licenze nella pratica di DD/ILL

Corso NILDE per tutti – Webinar 2020



Nessuna licenza trovata.

BIBLIOTECA CNR

Se la rivista è in formato cartaceo clicca su **NON SOGGETTO A LICENZA**. Se la rivista è in formato elettronico provare a ripetere la ricerca cambiando l'anno di validità nel menu a tendina o proseguire cliccando su **PROCEDI SENZA LICENZA**. Se vuoi richiedere l'inserimento della licenza clicca sul bottone e segui le istruzioni.

BIBLIOTECA ADERENTE CARE-CRUI

	Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Nature nature.com					
	Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Nature nature.com					
Deseleziona			Non soggetto a licenza Non applicare Applica				

BIBLIOTECA RETE BIBLIOSAN

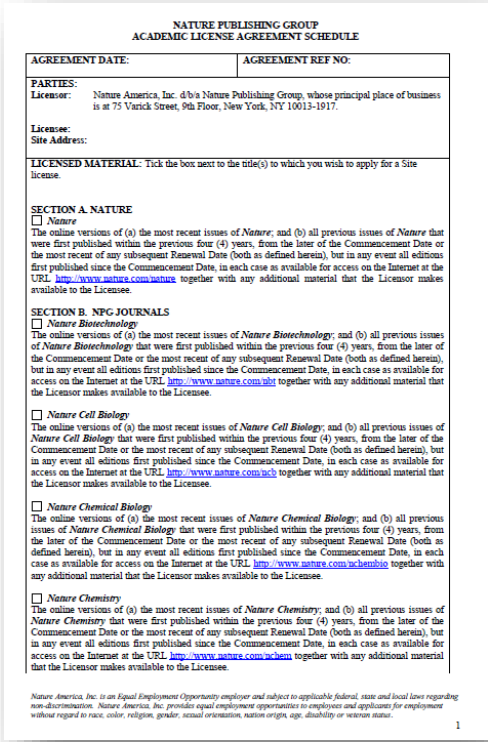
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	ProQuest proquest.com				
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Nature nature.com				
Deseleziona			Non soggetto a licenza Non applicare Applica				



PERIODICO ELETTRONICO O
PACCHETTO DI PERIODICI



PIATTAFORMA DI ACCESSO



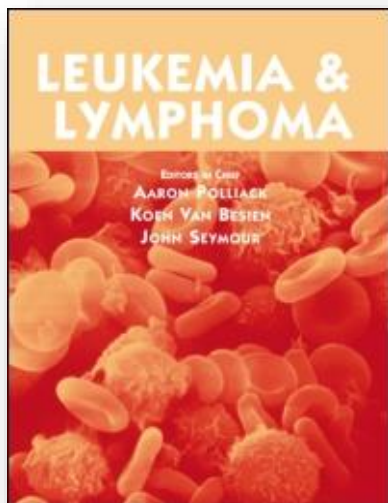
CONTRATTO DI LICENZA



LICENZA NEGOZIATA DA
UN ENTE O DA UN
CONSORZIO



LICENZA «STANDARD»



dal 1998



Dal 2011

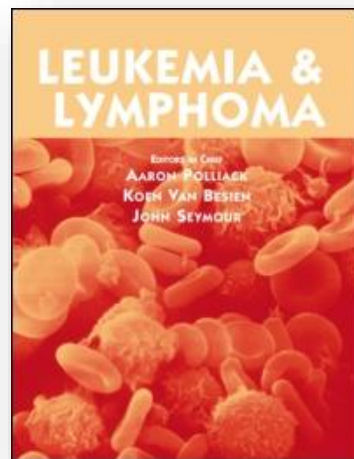


dal 2009



Fino al 2000





COME SI INTERPRETA IL «CRUSCOTTO» DI TROVA LICENZE



Titolo Rivista/Libro:

Nuclear fusion

Titolo articolo/sezione:

Fusion nuclear science facilities and pilot plants based on the spherical tokamak

Autore:

J. E. Menard

Altri autori:

Anno: 2016

Volume: 56

Fascicolo: 10

Pag. iniziale:

Pag. finale:

DOI: 10. /

ISSN: 0029-5515

Editore:

Luogo di edizione:

SID:

PMID:



Licenze

Per procedere (nell'evasione della richiesta) devi cliccare sul bottone **TROVA LICENZE**. Il sistema cerca e visualizza le licenze d'uso di riferimento oggetto di richiesta.

La ricerca viene effettuata nel database delle licenze (ALPE) a partire da ISSN e Anno della richiesta oppure dall'ISBN.

Potrai selezionare la licenza valida per la tua istituzione e, cliccando su **APPLICA**, potrai evadere la richiesta solo alle condizioni ammesse dall'edi

Se non sei in grado di selezionare una licenza o ritieni non appropriate le licenze visualizzate, clicca su **NON APPLICARE** e procedi selezionando evasione. |

Ricorda che le licenze d'uso non si applicano nel caso di riviste o libri cartacei. In questi casi clicca su **TROVA LICENZE** e poi su **NON SOGGETTI**










Per saperne di più clicca [qui](#).

Trova licenze!



Lista

[Dettagli](#)

		Validità	Edita
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Institt iop.or
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Institt iop.or
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institt iop.or
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institt iop.or
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institt iop.or
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institt iop.or
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institt iop.or
<input type="radio"/>	 	Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institt iop.or
<div>Deseleziona</div>			

Deseleziona

Dettagli

DOI/ILL consent to

 Institute of Physics Publishing (IOP) - iop.org
Nepoznáte 88

Data di inizio: 1 gennaio 2016
Data di fine: 31 dicembre 2016

Sottoscrizione: [Ministero della Salute - Progetto Biblosan](#) [Progetto](#)

L'editore/aggregatore detiene i diritti	SI
--	----

Tipo di abbonamento: *Annate correnti*

Tipo risorsa: e-journals + e-books

Testo Clausola DDVILL:

00000000

Metodo di invio: ☐ posta, fax o invio elettronico sicuro (solo ARIEL, no altri sistemi)

Formato del documento da inviare: File originale dell'editore processato attraverso "Digital Hard Copy" (es. NILDE, Ariel)

Indicazioni per la biblioteca richiedente

Obbligo di cancellare il file subito dopo la stampa

Formato documento per l'utente finale	Non specificato
---------------------------------------	-----------------

La richiesta dell'utente non può essere per usi commerciali

Non è ammessa la trasmissione o distribuzione ad altri del materiale ricevuto

Tipologia biblioteca richiedente

Fornitura solo verso Istituzioni nonprofit

Fornitura solo verso istituzioni nella stessa nazione

Indicazioni per la biblioteca fornitrice

Limite sul n° di documenti che è possibile fornire

Il servizio DD/ILL non può essere a fini commerciali

Il servizio DD/ILL non può essere a fini commerciali ma è consentito il recupero dei costi vivi

Obbligo a rispettare il limite massimo del 15% sulla riproduzione di volumi e fascicoli

Materiali esclusi dal DDVILL

Note

fdf ds d dfs fdsdf fds fds ds fdsf

Invlo con NILDE

Formato



to a licenza

Non applicare

La clausola di Interlibrary Loan

Formato del documento
da inviare alla biblioteca

The Licensee may supply another library a single print copy of
an electronic original of an individual document being part of
the Licensed Materials. Supply shall be by post, fax or secure
transmission (using Ariel, Nilde or its equivalent, whereby the
electronic file is deleted immediately after printing) for the
purposes of research or private study and not for commercial
use. (Emerald neg. 2013)

















































Metodo di
invio

Indicazioni per
biblioteca fornitrice

Indicazioni per
biblioteca richiedente

Lista

Dettagli

		Validità	Editore	DD/ILL	DD Internazionale	Invio con NILDE	Formato	
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>	 				
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>	 				
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>	 				
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>	 	Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
Deseleziona					Non soggetto a licenza	Non applicare	 Applica	

TIPO DI LICENZA: NEGOZIATA

TIPO DI LICENZA: STANDARD

Corso NILDE per tutti – Webinar 2020



posta, fax o invio elettronico
sicuro (ARIEL, NILDE e sistemi
analoghi) / (ARIEL e altri
sistemi analoghi) / sistemi
non specificati



ILL non consentito

Posta e fax

posta, fax o invio elettronico
sicuro (solo ARIEL, no altri
sistemi)

Lista

Dettagli

		Validità	Editore	DD/ILL	DD Internazionale	Invio con NILDE	Formato	
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Institute of Physics Publishing (IOP) iop.org		ILL NON SPECIFICATO			
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Institute of Physics Publishing (IOP) iop.org		ILL NON CONSENTITO			
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institute of Physics Publishing (IOP) iop.org		ILL CONSENTITO			
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	EDITORE E PIATTAFORMA					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) iop.org		NILDE NON CONSENTITO			
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) iop.org		NILDE CONSENTITO			
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) iop.org					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) iop.org					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) iop.org					

DURATA: ANNUALE O PLURIENNALE

Da: 1/1/2016
A: 31/12/2016

Institute of Physics Publishing (IOP)
iop.org

EDITORE E PIATTAFORMA

TIPO DI LICENZA: NEGOZIATA

TIPO DI LICENZA: STANDARD

Deseleziona



Non soggetto a licenza

Non applicare



Applica



PDF originale dell'editore

Stampa e scansione del PDF originale
dell'editore (PDF immagine non
modificabile)











































Hard copy di NILDE



Posta e fax

Lista


Dettagli

		Validità	Editore	DD/ILL	DD Internazionale	Invio con NILDE	Formato	
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>	 				
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>	 				
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>	 				
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>	 	Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					


DD NON CONSENTITO
VERSO BIBLIOTECHE ESTERE

DD CONSENTITO VERSO
BIBLIOTECHE ESTERE

Deseleziona

 Non soggetto a licenza

Non applicare

 Applica

DD NON CONSENTITO
VERSO BIBLIOTECHE ESTERE

















































DD CONSENTITO VERSO
BIBLIOTECHE ESTERE

COSA PUO' FARE IL BIBLIOTECARIO?




Lista

Dettagli

		Validità	Editore	DD/ILL	DD Internazionale	Invio con NILDE	Formato	
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>	 				
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>	 				
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>	 				
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>	 	Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
Deseleziona					Non soggetto a licenza	Non applicare		Applica

Nessuna licenza trovata: cosa fare?

 **Licenze**

Per procedere (nell'evasione della richiesta) devi cliccare sul bottone **TROVA LICENZE**. Il sistema cerca e visualizza le licenze d'uso di riferimento per il documento elettronico oggetto di richiesta.

La ricerca viene effettuata nel database delle licenze (ALPE) a partire da ISSN e Anno della richiesta oppure dall'ISSN.


Potrai selezionare la licenza valida per la tua istituzione e, cliccando su **APPLICA**, potrai evadere la richiesta solo alle condizioni ammesse dall'editore.


Se non sei in grado di selezionare una licenza o ritieni non appropriate le licenze visualizzate, clicca su **NON APPLICARE** e procedi selezionando manualmente le condizioni di evasione.

Ricorda che le licenze d'uso non si applicano nel caso di riviste o libri cartacei. In questi casi clicca su **TROVA LICENZE** e poi su **NON SOGGETTO A LICENZA**.


Per saperne di più clicca [qui](#).

2019



 **Nessuna licenza trovata.**

Se la rivista è in formato cartaceo clicca su **TROVA LICENZE** e poi su **NON SOGGETTO A LICENZA**. Se la rivista è in formato elettronico clicca su **APPLICA** e poi su **NON SOGGETTO A LICENZA**.



Articolo

Titolo Rivista/Libro: Nuclear Fusion


Titolo articolo/sezione: Fokker-Planck model for collisional loss of fast ions in tokamaks

Autore: V. Yavorskij Altri autori:

Anno: 2016 Volume: Fascicolo: Pag. iniziale: Pag. finale:

DOI: 10. / ISSN: 0029-5515 Editore: IOP Luogo di edizione: SID: PMID:

Verifica il tuo possesso ExLibris srl

 **Licenze**

Per procedere (nell'evasione della richiesta) devi cliccare sul bottone **TROVA LICENZE**. Il sistema cerca e visualizza le licenze d'uso di riferimento per il documento elettronico oggetto di richiesta.

La ricerca viene effettuata nel database delle licenze (ALPE) a partire da ISSN e Anno della richiesta oppure dall'ISSN.

Potrai selezionare la licenza valida per la tua istituzione e, cliccando su **APPLICA**, potrai evadere la richiesta solo alle condizioni ammesse dall'editore.

Se non sei in grado di selezionare una licenza o ritieni non appropriate le licenze visualizzate, clicca su **NON APPLICARE** e procedi selezionando manualmente le condizioni di evasione.

Ricorda che le licenze d'uso non si applicano nel caso di riviste o libri cartacei. In questi casi clicca su **TROVA LICENZE** e poi su **NON SOGGETTO A LICENZA**.

Per saperne di più clicca [qui](#).


2019

Tutti gli anni

2019

2018

2017

 Non soggetto a licenza Procedi senza licenza

VERIFICA CHE CI SIA L'ISSN NELLA RICHIESTA

SEGUI LE ISTRUZIONI PRESENTI SUL
MANUALE IN NILDEWORLD [QUI](#)

VERIFICA SE LA LICENZA E' INSERITA NEL
DATABASE DALL'INTERFACCIA PUBBLICA

SEGNALA AD [ALPE-](#)
SUPPORT@AREA.BO.CNR.IT

2020

Lista

Dettagli

	Validità	Editore	DD/ILL	DD Internazionale	Invio con NILDE	Formato
<input checked="" type="radio"/>	Da: 1/1/2018 A: 31/12/2022	Elsevier <i>sciencedirect.com</i>	✓	✗	✓	

Deseleziona

?

Non soggetto a licenza

Non applicare

Applica

Applica automaticamente le condizioni di uso previste dall'editore per questa rivista.

Tutti gli anni

Lista

Dettagli

		Validità	Editore	DD/ILL	DD Internazionale	Invio con NILDE	Formato	
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input checked="" type="radio"/>		Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
Deseleziona					Non soggetto a licenza	Non applicare	Applica	

Inevadi

Lista

Dettagli

		Validità	Editore	DD/ILL	DD Internazionale	Invio con NILDE	Formato	
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input checked="" type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
Deseleziona					Non soggetto a licenza	Non applicare	Applica	

✓ Evadi

		Validità	Editore	DD/ILL	DD Internazionale	Invio con NILDE	Formato	
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2015 A: 31/12/2015	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input checked="" type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	Institute of Physics Publishing (IOP) <i>iop.org</i>					

Note della biblioteca fornitrice:

N. protocollo fornitrice: N. pagine: * Operatore: *Seleziona il tipo di consegna: **Posta**

NILDE

Posta

Fax

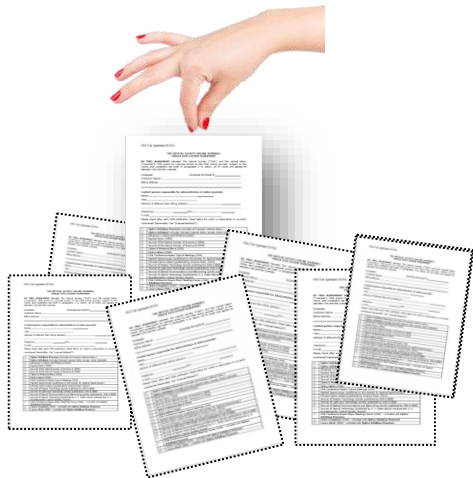
Ariel/Prospero

Altro

⚠ Inviando questo form, mi impegno al rispetto della vigente normativa sul Diritto d'Autore (Legge n.633 del 22/4/1941 e successive modifiche e integrazioni) e alle clausole contrattuali in essere con NILDE o comunque ad esse connesse. Mi impegno ad informare adeguatamente

al rispetto della vigente normativa sul Diritto d'Autore (Legge n.633 del 22/4/1941 e successive modifiche e integrazioni) e alle clausole contrattuali in essere con NILDE o comunque ad esse connesse. In particolare, ma non solo, mi impegno ad effettuare e fornire le copie dei documenti richiesti assolvendo direttamente ogni e qualsiasi onere correlato alla realizzazione e all'utilizzo dei documenti. Mi impegno ad informare adeguatamente i Servizi NILDE.

✓ Evadi



Ricerca della licenza appropriata per un determinato periodico



Interpretazione facilitata delle clausole (Schema standardizzato)



Applicazione condizioni nel momento dell'evasione richiesta





<https://nildeworld.bo.cnr.it/it/kb/configurare-nilde-come-source-di-sfx>

Verifica il tuo possesso

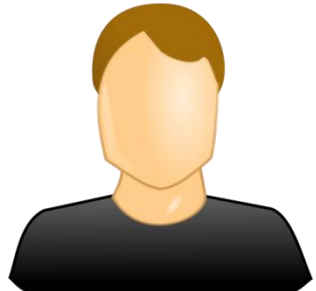
CNR  LINK

Gli operatori abilitati ad inserire le licenze in ALPE



OP. STANDARD

Inserisce e modifica **solo** le Licenze **standard**, *“valide per tutti i sottoscrittori”*.
E' membro del gruppo di lavoro nazionale “ALPE-SG3”



OP. CONSORZIO

Inserisce e modifica **solo** le Licenze **negoziato** sottoscritte **dal consorzio** valide per le istituzioni che aderiscono al consorzio (es. CARE-CRUI, BIBLIOSAN)



OP. ENTE

Inserisce e modifica **solo** le Licenze **negoziato** sottoscritte dall'Ente valide per il suo **Ente** (e non incluse in un consorzio)

Scrivere a
alpe-
support@area.bo.cnr.it

Grazie per l'attenzione!



Giulio Marconi



**Lorian Maimone
Ansaldo Patti**



Concetta Rociola



Cinzia Martone



Patrizia De Filippis



Mauro Rossi



Rosanna Battini



Ornella Russo

ask-cbn@area.bo.cnr.it
<https://nildeworld.bo.cnr.it>

Quest'opera è distribuita con Licenza *Creative Commons Attribuzione - Non commerciale - Condividi allo stesso modo 4.0 Internazionale*.

