

Posso fare il Document Delivery e come?

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

Gruppo di Lavoro Formazione NILDE
Gruppo di Lavoro ALPE Licenze



Il progetto ALPE nasce nel 2012 con la costituzione di un apposito Gruppo di lavoro, composto da bibliotecari di istituzioni e consorzi italiani.

- ➡ Schematizzare il testo delle clausole di Document Delivery per facilitarne l'interpretazione
- ➡ Consentire di individuare la licenza appropriata
- ➡ Integrare la ricerca della clausola nel flusso di lavoro di NILDE

<https://nildeworld.bo.cnr.it/it/temi-activity/alpe>

Alpini...di ieri e di oggi



IL PROGETTO «ALPE» in breve



Cosa contiene



LICENZE NEGOZIATE

3. Copyright

The Licensed Materials are owned by the AACR and are protected by federal copyright and trademark laws and applicable international authorities. The Licensee acknowledges that its use of or access to the Licensed Materials does not confer on it any ownership rights or other proprietary interest therein.

4. Authorized Uses

The Licensee may make the Licensed Materials available to Authorized Users only through a Secure Network.

The Licensed Materials may be used for purposes of research, education, or other non-commercial use, including the following:

Display: Licensee and Authorized Users have the right to search, view and electronically display the Licensed Materials.

Digitally Copy: Authorized Users may download and digitally copy portions of the Licensed Materials for personal use only, except that downloading of entire issues of any of the AACR journals is not permitted.

Print Copy: Authorized Users may print portions of the Licensed Materials for personal use only, except that printing of entire issues of any of the AACR journals is not permitted.

Interlibrary Loan: Licensee may fulfill requests from other institutions for interlibrary loan in compliance with Licensee's interlibrary loan procedures, so long as the requesting institution is a noncommercial library located in the same country as the Licensee and in compliance with Section 108 of the U.S. Copyright Law, "Limitations on Exclusive Rights: Reproduction by Libraries and Archives." No other form of electronic transmission or forwarding of licensed materials is permitted.

5. Unauthorized Uses

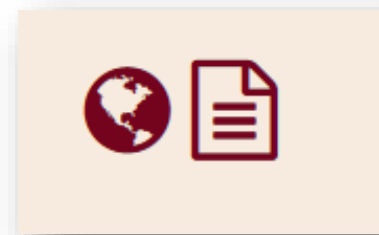
Except as provided under Authorized Uses above, the Licensee shall not knowingly permit anyone other than Authorized Users to use the Licensed Materials.

Licensee shall not modify, translate, or create a derivative work of the Licensed Materials without the written permission of the AACR.

Licensee shall not modify, remove, or obscure any copyright notices or other notices included in the Licensed Materials.

Licensee may not use the Licensed Materials for commercial purposes, including but not limited to sale of the Licensed Materials or bulk reproduction or distribution of the Licensed Materials in any form.

Updated June 2012



LICENZE STANDARD

CLAUSOLE DD-ILL

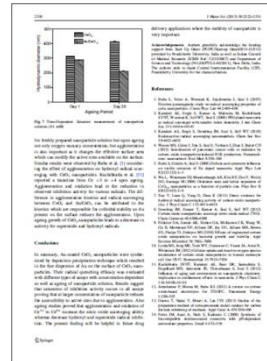
Le licenze in ALPE

ALPE contiene due tipologie di licenze:

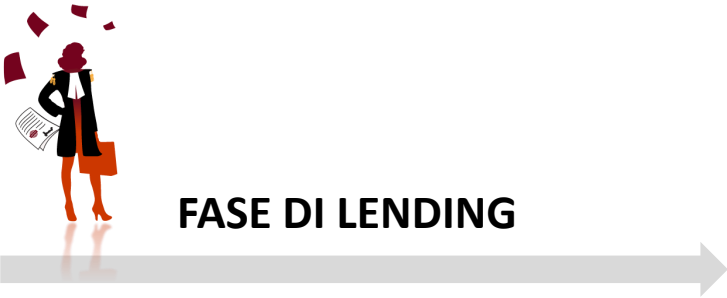
1. Licenze negoziate (annuali o pluriennali):
 - a livello nazionale da CARE-CRUI e valide per le biblioteche delle istituzioni universitarie che aderiscono alla negoziazione (dal 2015)
 - a livello nazionale da BIBLIOSAN e valide per le biblioteche biomediche delle diverse istituzioni che aderiscono alla rete (dal 2020)
 - a livello istituzionale (per es. CNR) e valgono solo per le biblioteche dell'Ente
2. Licenze standard (annuali):
 - Il fac-simile del testo della licenza pubblicato sul sito dell'editore. Riportano condizioni di accesso e usi generali validi per tutte le istituzioni che sottoscrivono un abbonamento

IL PULSANTE «TROVA LICENZE»





Trova licenze!



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'editore.

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

Per saperne di più clicca [qui](#).

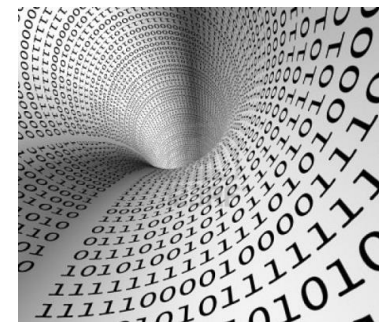
Trova licenze!

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>

Articolo

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

NILDE - Webinar 2021



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				

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 **NON APPLICARE** e procedi selezionando manualmente le condizioni di evasione. Se la rivista è in formato elettronico e non trovi la licenza adatta, cambia l'anno di validità nel menu a tendina e clicca sul bottone **TROVA LICENZE**.

Articolo

Titolo Rivista/Libro: Nuclear Fusion

Titolo articolo/sezione: Parker-Penck model for collisional loss of fast ions in tokamaks

Autore: V. Pavlovskij 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

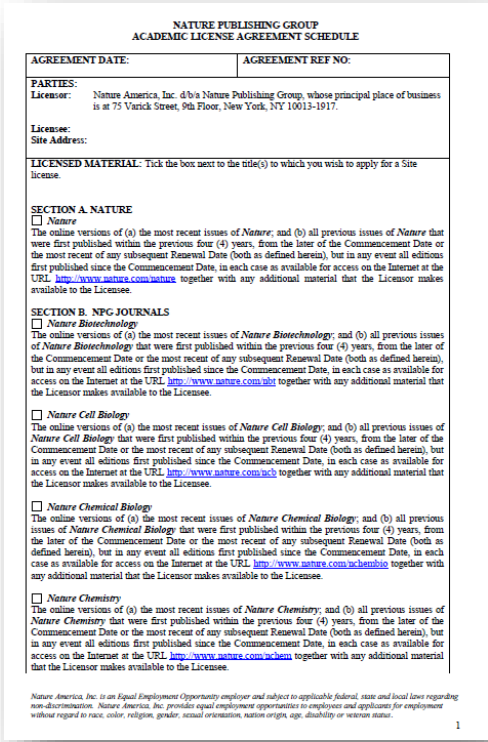
SEGNALA AD [ALPE-SUPPORT@AREA.BO.CNR.IT](#)



PERIODICO ELETTRONICO O
PACCHETTO DI PERIODICI



PIATTAFORMA DI ACCESSO



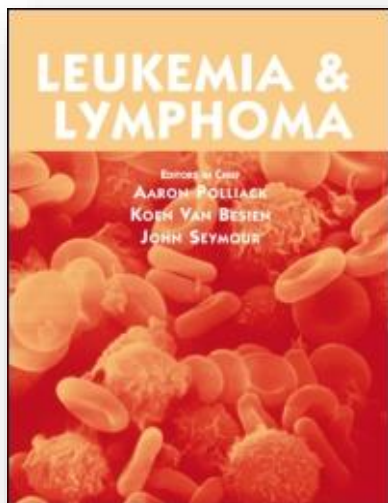
CONTRATTO DI LICENZA



LICENZA NEGOZIATA DA
UN ENTE O DA UN
CONSORZIO



LICENZA «STANDARD»



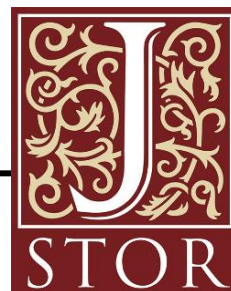
dal 1998



Dal 2011

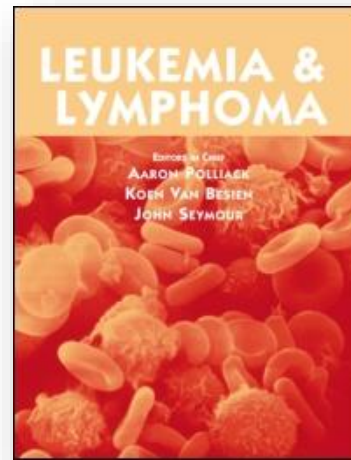


dal 2009



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!



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

Dettagli

NILDE 2021

NILDE Webinar 2021



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					

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















































Hard copy di NILDE (file originale dell'editore processato attraverso digital had copy)



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>					
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

NON
SOGGETTO A
LICENZA

File Modifica Visualizza Cronologia Segnalibri Strumenti Aiuto

Nuova scheda x SebinaNEXT v.1.3 - Polo UBO x NILDE - Network Inter-Library x

https://nilde.bo.cnr.it/mynilde.php 90%

Come iniziare

Verifica il tuo posseduto

A-link

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'ISBN.

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.

2020

Lista Dettagli

	Validità	Editore	DOI/LL	DOI Internazionale	Stai fornendo un articolo da una rivista cartacea non soggetta a licenza.	rmato
	Da: 1/1/2020 A: 31/12/2020	Portland Press portlandpress.com				

Disseleziona

Non soggetto a licenza Non applicare Applica

Manuale d'uso | NILDE World | Rinnovo sottoscrizioni | Contatti | Licenze | Avvertenze legali

Consiglio Nazionale delle Ricerche
Biblioteca d'Area di Bologna

Il presente documento viene fornito attraverso il servizio NILDE dalla Biblioteca fornitrice, nel rispetto della vigente normativa sul Diritto d'Autore (Legge n.633 del 22/4/1941 e successive modifiche e integrazioni) e delle clausole contrattuali in essere con il titolare dei diritti di proprietà intellettuale.

La Biblioteca fornitrice garantisce di aver effettuato copia del presente documento assolvendo direttamente ogni e qualsiasi onere correlato alla realizzazione di detta copia.

La Biblioteca richiedente garantisce che il documento richiesto è destinato ad un suo utente, che ne farà uso esclusivamente personale per scopi di studio o di ricerca, ed è tenuta ad informare adeguatamente i propri utenti circa i limiti di utilizzazione dei documenti forniti mediante il servizio NILDE.

La Biblioteca richiedente è tenuta al rispetto della vigente normativa sul Diritto d'Autore e in particolare, ma non solo, a consegnare al richiedente un'unica copia cartacea del presente documento, distruggendo ogni eventuale copia digitale ricevuta.

Biblioteca richiedente: Biblioteca della Scuola di Scienze Sociali. Sede di Scienze Politiche

Data richiesta: 09/09/2021 10:45:28

Biblioteca fornitrice: Università degli Studi di Firenze - Biblioteca di Scienze Sociali

Data evasione: 10/09/2021 08:41:17

Titolo rivista/libro: Kölner Zeitschrift für Soziologie und Sozialpsychologie

Titolo articolo/sezione: Schichtungssoziologie von Theodor

Autore/i: Geissler, Reiner

- Esporta PDF
- Modifica PDF
- Crea PDF
- Commento
- Combinare i file
- Organizza pagine
- Comprimi PDF
- Redigere

Converti, modifica e firma elettronicamente moduli e contratti in PDF

Prova gratuita di 7 giorni

NON
APPLICARE

File Modifica Visualizza Cronologia Segnalibri Strumenti Aiuto

Nuova scheda x SebinaNEXT v.1.3 - Polo UBO x NILDE - Network Inter-Library L: x

https://nilde.bo.cnr.it/mynilde.php

Come iniziare

Verifica il tuo possesso

A-link

Licenze

Per procedere (nell'evazione 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'ISBN.

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](#).

2020

Lista Dettagli

	Validità	Editore	DOI/LL	DOI Internazionale	Invio con NILDE
	Da: 1/1/2020 A: 31/12/2020	Portland Press portlandpress.com			

Disseleziona


Procedi manualmente perché valuti non appropriate le licenze visualizzate o non sai quale selezionare.

Non soggetto a licenza Non applicare Aplica

Manuale d'uso | NILDE World | Rinnovo sottoscrizioni | Contatti | Licenze | Avvertenze legali

Consiglio Nazionale delle Ricerche
Biblioteca di Atene di Bologna

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: Parker-Penck model for collisional loss of fast ions in tokamaks

Autore: V. Pavlovskij 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="checkbox"/>	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

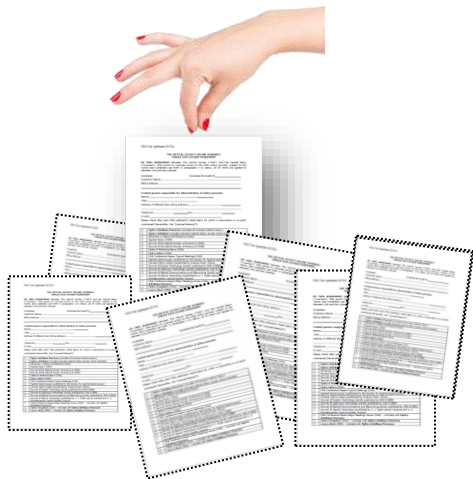
Ariel/Prospero

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



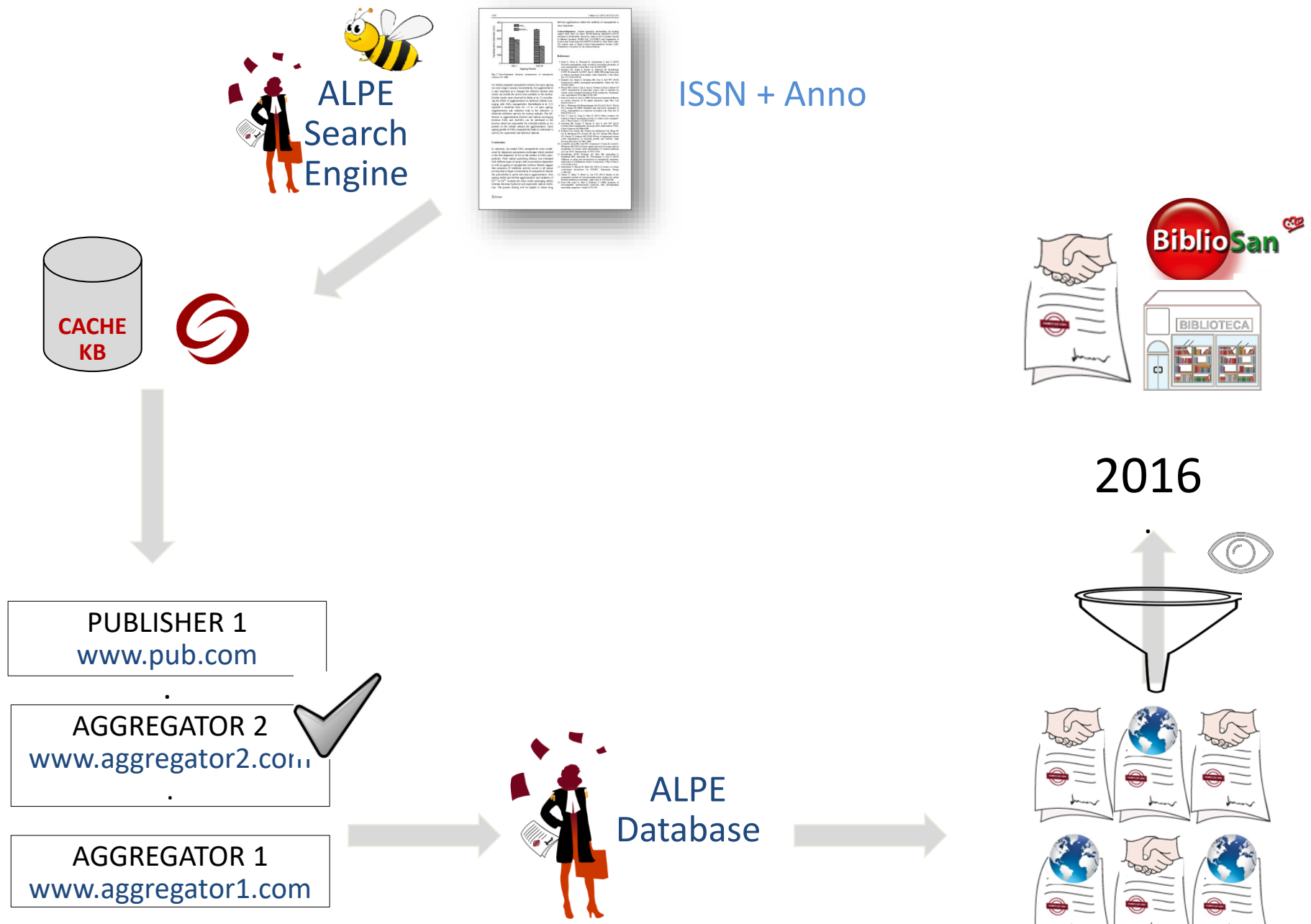
Ricerca della licenza appropriata per un determinato periodo



Interpretazione facilitata delle clausole (Schema standardizzato)



Applicazione condizioni nel momento dell'evasione richiesta



CASI DI STUDIO



1- Richiesta con ISSN

File Modifica Visualizza Cronologia Segnalibri Strumenti Aiuto

ACNP Gestione Piattaforme NILDE - Network Inter-Library

https://nilde.bo.cnr.it/mynilde.php

Come iniziare

Articolo

Titolo Rivista/Libro:

Titolo articolo/sezione:

Autore: Altri autori:

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

DOI: 10. / ISSN: Editore: Luogo di edizione: SID: PMID:

Verifica il tuo posseduto

A-link

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'ISBN.

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](#).

2020

Lista **Dettagli**

		Validità	Editore	DD/ILL	DD Internazionale	Invio con NILDE	Formato		
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2018 A: 31/12/2022	Elsevier sciencedirect.com						
		Deseleziona					Non soggetto a licenza	Non applicare	Applica

2- Richiesta senza ISSN

File Modifica Visualizza Cronologia Segnalibri Strumenti Aiuto

Nuova scheda

NILDE - Network Inter-Library Document Exchange

https://nilde.bo.cnr.it/mynilde.php#serv_top

80%

Come iniziare

NILDE
Network Inter-Library Document Exchange

Home | MyNILDE | Manuale d'uso | NILDE World | Contatti | Licenze

Benvenuto **Biblioteca di Chimica. Sezione "Giacomo Ciamician" - Università di Bologna** [Esci](#)

Richiesta di **Biblioteca C R ENEA Casaccia (RM)** - 12/11/2020 - id:2520226

Attenzione! 5 richieste settimanali sono state fatte dalla biblioteca **Biblioteca C R ENEA Casaccia (RM)**

Articolo

Titolo Rivista/Libro:
Journal of the American Chemical Society

Titolo articolo/sezione:
3d-d Excited States of Ni(II) Complexes Relevant to Photoredox Catalysis: Spectroscopic Identification and Mechanistic Implications

Autore:
TING, S.

Altri autori:

Anno: **2020** Volume: **142** Fascicolo: **12** Pag. iniziale: **5800** Pag. finale: **5810**

DOI: 10. / ISSN: Editore: Luogo di edizione: SID: PMID:

Verifica il tuo posseduto

Impossibile individuare la licenza: ISSN o ISBN mancante ?

Evadi

Inevadi

Manuale d'uso | NILDE World | Rinnovo sottoscrizioni | Contatti | Licenze | Avvertenze legali

Procedura per integrazione ISSN

The image displays two screenshots of the NILDE (Network Inter-Library Document Exchange) web interface, illustrating the process for integrating ISSN (International Standard Serial Number) information.

Left Screenshot (Form View):

- The browser address bar shows `https://nilde.bo.cnr.it/mynilde.php#serv_top`.
- The user is logged in as **Biblioteca di Chimica. Sezione "Giacomo Ciamician" - Università di Bologna**.
- The page title is **Richiesta di Biblioteca C.R. ENEA Casaccia (RM) - 12/11/2020 - id: 2520226**.
- The **Articolo** section contains the following details:
 - Titolo Rivista/Libro:** Journal of the American Chemical Society
 - Titolo articolo/sezione:** 3d-d Excited States of Ni(II) Complexes Relevant to Photoredox Catalysis: Spectroscopic Identification and Mechanistic Implications
 - Autore:** TING, S.
 - Anno:** 2020, **Volume:** 142, **Pag. iniziale:** 5800, **Pag. finale:** 5810
 - DOI:** 10.1021/acs.jchemphys.1c00000, **ISSN:** 0002-7863 (highlighted with a blue circle)
 - DOI:** 10.1021/acs.jchemphys.1c00000
- A message at the bottom states: **Impossibile individuare la licenza: ISSN o ISBN mancante**.

Right Screenshot (Table View):

- The browser address bar shows `https://nilde.bo.cnr.it/mynilde.php#serv_top`.
- The user is logged in as **Biblioteca di Chimica. Sezione "Giacomo Ciamician" - Università di Bologna**.
- The page title is **Nuova richiesta**.
- The table displays the following data:

Visualizza	100	per pagina	
12/11/2020 id: 2520226	Biblioteca C.R. ENEA Casaccia (RM)	Journal of the American Chemical Society 2020 - Vol.142 (12) 3d-d Excited States of Ni(II) Complexes Relevant to Photoredox Catalysis: Spectroscopic Identification and Mechanistic Implications (TING, S.)	Riferimento
12/11/2020 id: 2520229	Biblioteca C.R. ENEA Casaccia (RM)	Biochemical Society transactions 2020 - Vol.48 (3) Nicotinamide adenine dinucleotide (NAD+): essential redox metabolite, co-substrate and an anti-cancer and anti-ageing therapeutic target (HOLLIE, B.S. Griffiths)	
12/11/2020 id: 2520231	Biblioteca C.R. ENEA Casaccia (RM)	American psychologist (Online) 2019 - Vol.74 (8) From conversion toward affirmation: Psychology, civil rights, and experiences of gender-diverse communities in Memphis (Hipp, Tracy N)	
12/11/2020 id: 2520233	Biblioteca C.R. ENEA Casaccia (RM)	Analyst (London, Online) 2020 - Vol.145 Immunoassays for rapid mycotoxin detection: state of the art (Shengyang Zhou)	

Procedura per integrazione ISSN

File Modifica Visualizza Cronologia Segnalibri Strumenti Aiuto

Nuova scheda x NILDE - Network Inter-Library Lending: verifica delle licenze x +

https://nilde.bo.cnr.it/mynilde.php#serv_top

Come iniziare

Richiesta di Biblioteca C.R. ENEA Casaccia (RM) - 12/11/2020 - id 2520228

Attenzione! 5 richieste settimanali sono state fatte dalla biblioteca Biblioteca C.R. ENEA Casaccia (RM)

Articolo

Titolo Rivista/Libro:
Journal of the American Chemical Society

Titolo articolo/sezione:
3d-d Excited States of Ni(II) Complexes Relevant to Photoredox Catalysis: Spectroscopic Identification and Mechanistic Implications

Autore:
TING, S.

Altri autori:

Anno: 2020 Volume: 142 Fascicolo: 12 Pag. iniziale: 5800 Pag. finale: 5810

DOI: 10. / ISSN: 0002-7863 Editore: Luogo di edizione: SID: PMID:

Verifica il tuo posseduto

A-link

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.

Trova licenze!

File Modifica Visualizza Cronologia Segnalibri Strumenti Aiuto

Nuova scheda x NILDE - Network Inter-Library Lending: verifica delle licenze x +

https://nilde.bo.cnr.it/mynilde.php#serv_top

Come iniziare

Articolo

Titolo Rivista/Libro:
Journal of the American Chemical Society

Titolo articolo/sezione:
3d-d Excited States of Ni(II) Complexes Relevant to Photoredox Catalysis: Spectroscopic Identification and Mechanistic Implications

Autore:
TING, S.

Altri autori:

Anno: 2020 Volume: 142 Fascicolo: 12 Pag. iniziale: 5800 Pag. finale: 5810

DOI: 10. / ISSN: 0002-7863 Editore: Luogo di edizione: SID: PMID:

Verifica il tuo posseduto

A-link

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.

2020

Nessuna licenza trovata.

Non soggetto a licenza Procedi senza licenza

Selezione della licenza di riferimento (anno e tipo)

The screenshot shows the NILDE (Network Inter-Library) web interface. The browser address bar displays `https://nilde.bo.cnr.it/mynilde.php#serv_top`. The page is titled "Articolo" and contains the following information:

Titolo Rivista/Libro: Journal of the American Chemical Society

Titolo articolo/sezione: 3d-d Excited States of Ni(II) Complexes Relevant to Photoredox Catalysis: Spectroscopic Identification and Mechanistic Implications

Autore: TING, S. **Altri autori:**

Anno: 2020 **Volume:** 142 **Fascicolo:** 12 **Pag. iniziale:** 5800 **Pag. finale:** 5810

DOI: 10. / **ISSN:** 0002-7863 **Editore:** **Luogo di edizione:** **SID:** **PMID:**

Verifica il tuo posseduto
A-link

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'ISBN.

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](#).

Tutti gli anni

Lista **Dettagli**

	Validità	Editore	DD/ILL	DD Internazionale	Invio con NILDE	Formato	
<input checked="" type="radio"/>	Da: 1/1/2019 A: 31/12/2019	American Chemical Society (ACS) acs.org					
<input type="radio"/>	Da: 1/1/2017 A: 31/12/2017	American Chemical Society (ACS) acs.org					

Deseleziona **Non soggetto a licenza** **Non applicare** **Applica**

3- DD/ILL Non specificato

File Modifica Visualizza Cronologia Segnalibri Strumenti Aiuto

Nuova scheda x NILDE - Network Inter-Library x Lending: verifica delle licenze x Periodici elettronici di Chimica x ja0c00781 1..11 - jacs.0c00781 x +

https://nilde.bo.cnr.it/mynilde.php#serv_top 80%

Come iniziare

Articolo

Titolo Rivista/Libro: Biochemical Society transactions

Titolo articolo/sezione: Nicotinamide adenine dinucleotide (NAD+): essential redox metabolite, co-substrate and an anti-cancer and anti-ageing therapeutic target

Autore: HOLLIE, B.S. Griffiths Altri autori:

Anno: 2020 Volume: 48 Fascicolo: 3 Pag. iniziale: 733 Pag. finale: 744

DOI: 10. / ISSN: 0300-5127 Editore: Luogo di edizione: SID: PMID:

Verifica il tuo posseduto A-link

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'ISBN.

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](#).

2020

Lista Dettagli

		Validità	Editore	DD/ILL	DD Internazionale	Invio con NILDE	Formato	
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2020 A: 31/12/2020	Portland Press portlandpress.com					
		Deseleziona						

Non soggetto a licenza Non applicare Applica

Che fare?

File Modifica Visualizza Cronologia Segnalibri Strumenti Aiuto

Nuova scheda x NILDE - Network Inter-Library x Lending: verifica delle licenze x Periodici elettronici di Chimica x ja0c00781 1..11 - jacs.0c00781 x +

https://nilde.bo.cnr.it/mynilde.php#serv_top 80%

Come iniziare

Articolo

Titolo Rivista/Libro: Biochemical Society transactions *

Titolo articolo/sezione: Nicotinamide adenine dinucleotide (NAD+): essential redox metabolite, co-substrate and an anti-cancer and anti-ageing therapeutic target

Autore: HOLLIE, B.S. Griffiths Altri autori:

Anno: 2020 Volume: 48 Fascicolo: 3 Pag. iniziale: 733 Pag. finale: 744

DOI: 10. / ISSN: 0300-5127 Editore: Luogo di edizione: SID: PMID:

Verifica il tuo posseduto A-link

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'ISBN.

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](#).

2020

Lista **Dettagli**

		Validità	Editore	DD/LL	Invio con NILDE	Formato	
<input type="radio"/>		Da: 1/1/2020 A: 31/12/2020	Portland Press portlandpress.com				
		Deseleziona					

Richieste non commerciali Le organizzazioni che hanno lo status di beneficenza o no-profit sono generalmente in grado di riutilizzare i contenuti di Portland Press gratuitamente; tuttavia, chiediamo di scrivere in prima istanza a production@portlandpress.com.

Non soggetto a licenza Non applicare Applica

Opzioni

ULTERIORI AZIONI:

- Comunicazione all'editore (vedi note, se presenti. Es.: nota slide prec.)
- Inserimento di una licenza di Ente con clausola DD

OPZIONI DEL SOTWARE:

- **«Invasione»**
- **«Non applicare licenza»**
- **«Non soggetto a licenza»**

4- Identificare la corretta piattaforma di un aggregatore/multieditore (EBSCO, ProQuest ...)

File Modifica Visualizza Cronologia Segnalibri Strumenti Aiuto

NILDE - Network Inter-Lib... Catalogo Italiano dei Period... Table of contents: EBSCO... Biblioteca — Chimica "Giac... Spettatore post riunione - Z... Spettatore post riunione - Z...

https://nilde.bo.cnr.it/mynilde.php

Come iniziare

Si tratta dello Special Issue, Nov. 2019

Articolo

Titolo Rivista/Libro:
American psychologist (Online)

Titolo articolo/sezione:
From conversion toward affirmation: Psychology, civil rights, and experiences of gender-diverse communities in Memphis

Autore:
Hipp, Tracy N

Altri autori:

Anno: 2019 Volume: 74 Fascicolo: 8 Pag. iniziale: 682 Pag. finale: 697

DOI: 10. / ISSN: 1935-990X Editore: Luogo di edizione: SID: PMID:

Verifica il tuo posseduto

Verifica il tuo posseduto

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'ISBN.

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](#).

Tutti gli anni

2020

Lista Dettagli

	Validità	Editore	DOI/ILL	DD Internazionale	Invio con NILDE	Formato	
<input type="radio"/>	Da: 1/1/2020 A: 31/12/2020	Bloomberg ebSCOhost.com					Q
Deseleziona							
<input type="button" value="Non soggetto a licenza"/> <input type="button" value="Non applicare"/> <input type="button" value="Applica"/>							

File Modifica Visualizza Cronologia Segnalibri Strumenti Aiuto

NILDE - Network Inter-Lib... Catalogo Italiano dei Period... Table of contents: EBSCO... Biblioteca — Chimica "Giac... Spettatore post riunione - Z... Spettatore post riunione - Z...

https://nilde.bo.cnr.it/mynilde.php

Come iniziare

Verifica il tuo posseduto

Verifica il tuo posseduto

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'ISBN.

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](#).

Tutti gli anni

Lista Dettagli

	Validità	Editore	DOI/ILL	DD Internazionale	Invio con NILDE	Formato	
<input type="radio"/>	Da: 1/1/2020 A: 31/12/2020	Bloomberg ebSCOhost.com					Q
<input type="radio"/>	Da: 1/1/2018 A: 31/12/2018	Bloomberg ebSCOhost.com					Q
<input type="radio"/>	Da: 1/1/2017 A: 31/12/2017	Bloomberg ebSCOhost.com					Q
<input type="radio"/>	Da: 1/1/2017 A: 31/12/2017	Ebsco ebSCOhost.com					Q
<input type="radio"/>	Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	American Society of Civil Engineers (ASCE) ebSCOhost.com					Q
<input type="radio"/>	Da: 1/1/2016 A: 31/12/2016	Ebsco ebSCOhost.com					Q
<input type="radio"/>	Da: 1/1/2014 A: 31/12/2014	American Psychological Association ebSCOhost.com					Q
Deseleziona							
<input type="button" value="Non soggetto a licenza"/> <input type="button" value="Non applicare"/> <input type="button" value="Applica"/>							

via A-link

The screenshot shows the ExLibris SFX interface. The top navigation bar includes links like 'File', 'Modifica', 'Visualizza', 'Cronologia', 'Segnalibri', 'Strumenti', and 'Aiuto'. The main content area displays the title 'From conversion toward affirmation: Psychology, civil rights, and experiences of gender-diverse communities in Memphis' and the source 'American Psychologist'. Below this, there are options to 'Vai al Full Text' and 'Altri servizi'.

The screenshot shows the EBSCOhost search results page. The top navigation bar includes links like 'File', 'Modifica', 'Visualizza', 'Cronologia', 'Segnalibri', 'Strumenti', and 'Aiuto'. The main content area displays the search results for the query '(SO (American Psychologist))AND(DT 2019)AND(TI from conversion to...)'. The results show a single entry: '1. From conversion toward affirmation: Psychology, civil rights, and experiences of gender-diverse communities in Memphis.' The entry includes the author 'Hipp, Tracy N.; Gore, Kayla R.; Toumayan, Amanda C.; Anderson, Mollie B.; Thurston, Idia B.' and the journal 'American Psychologist'. There are links for 'HTML Full Text' and 'PDF Full Text' (462.5KB). The EBSCOhost logo is circled in blue.

Via ACNP

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://acnpsearch.unibo.it/posseduto/2283764>. The page displays search results for a document, with a focus on library recommendations for document delivery. A blue box highlights the UNIBO recommendation, with a large blue arrow pointing to it.

UNIBO AlmaRE - Biblioteca delle Risorse Elettroniche dell'Ateneo di Bologna
40126 Bologna , tel. 051 2094330 , fax. 051 2094324 ✉
Richiedi un documento ➡
Le richieste di Document Delivery vanno indirizzate alle biblioteche di area disciplinare pertinente.
Posseduto: 1946-
Dettaglio posseduto: Disponibile dal 1946 volume 1.
FULL TEXT ➡ PsycARTICLES (EBSCO)
(Accesso riservato utenti autorizzati)
[Info sulle condizioni di accesso online](#)
[Ultima revisione catalogo 2019](#)

UNICA UNICA - Biblioteche del Sistema Bibliotecario di Ateneo. Università di Cagliari
✉
Richiedi un documento ➡
Le richieste di Document Delivery vanno indirizzate alle biblioteche di area disciplinare pertinente.
Posseduto: 1946-
FULL TEXT ➡ OVID
(Accesso riservato utenti autorizzati)
[Info sulle condizioni di accesso online](#)
[Ultima revisione catalogo 2020](#)

UNIGE Biblioteche del Sistema Bibliotecario d'Ateneo
Genova ✉
Richiedi un documento ➡
Le richieste di Document Delivery vanno indirizzate alle biblioteche di area disciplinare pertinente. Le richieste inviate a aree non pertinenti non saranno evase
Posseduto 1: 1946-
FULL TEXT ➡ PsycArticles (Ebsco)
(Accesso riservato utenti autorizzati)
[Info sulle condizioni di accesso online](#)
Note: Disponibile dal 1946 volume 1.
[Ultima revisione catalogo 2017](#)
Posseduto 2: 1946-
FULL TEXT ➡ Ovid

Verificare URL piattaforma (EBSCO) e copyright (APA)

The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying `web.b.ebscohost.com/ehost/pdfviewer/pdfviewer?vid=1&sid=70c60bc2-8b74-48ca-ab76-723c45b7...`. The browser tabs include 'NILDE - Network Inter-Library', 'SFX by Ex Libris Inc.', 'From conversion toward affirm...', 'Catalogo Italiano dei Periodici', and 'Biblioteca — Chimica "Giacom...'. The page header shows navigation links like 'Result List', 'Refine Search', and 'Download PDF'. The document title is 'From Conversion Toward Affirmation: Psychology, Civil Rights, and Experiences of Gender-Diverse Communities in Memphis'. The authors listed are Tracy N. Hipp (University of Memphis), Kayla R. Gore (OUT Memphis, Memphis, Tennessee, and My Sistah's House, Memphis, Tennessee), Amanda C. Toumayan and Mollie B. Anderson (University of Memphis), and Idia B. Thurston (University of Memphis and Texas A&M University). The American Psychological Association logo is highlighted with a blue box. The copyright notice reads '© 2019 American Psychological Association ISSN: 0003-066X'. The journal title 'American Psychologist' is also visible, along with the volume and issue information: '2019, Vol. 74, No. 8, 882-897' and the DOI link 'http://dx.doi.org/10.1037/amp0000558'. The abstract text begins with 'Conversion efforts constitute any attempt to align an individual's behavior or identity with cisgender and heterosexual norms. The majority of empirical literature on conversion efforts focuses on the experiences of White cisgender gay men. Drawing on a review of the literature, archives, and interviews with local community leaders and stakeholders, this article highlights a broader set of conversion strategies targeted toward Black transgender individuals in Memphis, a community at the heart of the civil rights movement. In addition to the role of ex-gay ministries like Love In Action, this investigation produced themes highlighting the roles of Christian organizations promulgating "church hurt," structural violence, and gate-keeping to access affirmative care as forms of conversion. We further describe how lack of inclusion within the lesbian, gay, bisexual, transgender, and queer community, in terms of race, class, and gender identity, has resulted in unequal support for Black transgender individuals and the obscuring of the central role that many transgender individuals, especially those with intersectional marginalized identities, have played in social justice movements. We end with ideas for moving toward affirmation and liberation.'

Archivio ALPE -

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

NILDE - Network Inter-Library

[Vai alla pagina di ALPE](#)

L'archivio delle licenze ALPE contiene esclusivamente le clausole riguardanti gli usi consentiti dalle licenze in editori/aggregatori sia per le licenze standard rese pubbliche sulle pagine web dagli stessi.
La Biblioteca d'Area del CNR di Bologna che coordina il progetto ALPE e le singole Istituzioni che hanno com licenza, non sono responsabili di un utilizzo improprio da parte degli operatori di biblioteca nelle attività ordinarie. E' primaria responsabilità dell'operatore di biblioteca operare nel rispetto degli usi consentiti indicati dalla licenza.

Benvenuto **Biblioteca della Scuola di Scienze Sociali.**
Sede di Scienze Politiche

Licenze

Indicare un ISSN e un anno di pubblicazione oppure un ISBN per verificare le licenze

ISSN: * Anno: *

Oppure

ISBN: *

Ricerca per ISSN/ISBN

Scegliere un editore o verificare le licenze

Editore/Aggregatore:

Piattaforma:

Vengono applicati i seguenti filtri:

Anno validità:

Tipo Licenza: ☒ Tutti ☐ Licenza Negoziata ☐ Licenza Standard

Sottoscritta da:

Tipo risorse:

Tutti

A. Colin

Academy of Management

Akademiai Kiado

American Animal Hospital Association

American Association for Cancer Research

American Association for the Advancement of Science (AAAS)

American Association of Neurological Surgeons

American Association of Petroleum Geologists

American Association of Zoo Veterinarians

American Chemical Society (ACS)

American Economic Association

American Institute of Aeronautics and Astronautics

American Institute of Physics (AIP)

American Marketing Association

American Mathematical Society (AMS)

American Medical Association (AMA)

American Meteorological Society (AMS)

American Physical Society (APS)

Grazie per l'attenzione!

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*.

