

# NILDE - Manuale Utenti

2020

CNR Biblioteca Area della Ricerca di Bologna - Via Gobetti 101, 40129 Bologna, Italia Email: nilde-info@area.bo.cnr.it Tel: 051 6398034 P.IVA 02118311006 C.F 80054330586

#### CREDITS

#### Manuale d'uso NILDE 4.0:novembre 2010

A cura di Elisa Buzzetti, Jessica Palmieri e Silvana Mangiaracina, con la collaborazione di Diego Malipiero, Alessandro Tugnoli e Silverio Giancristofaro (Biblioteca d'Area del CNR di Bologna).

#### Revisione del manuale d'uso NILDE 4.0: Aprile 2012

A cura di Francesca Brunetti, Paola Domina, Stefano Guarise, Gustavo Filippucci, Monica Ortolan, Rosella Magno, Alessandro Tugnoli (Comitato Biblioteche Nilde). Contributi alla sezione "Integrazione delle banchedati con NILDE":

Laura Tavoloni (Università degli Studi della Tuscia),Luisa Schiavone (INAF-Osservatorio Astrofisico di Torino), Elena De Carolis (Università Sapienza di Roma) e Vincenza Iossa (Presidenza del Consiglio dei Ministri, Biblioteca Chigiana)

#### Revisione manuale d'uso NILDE 5.0: Gennaio 2017

Revisione e riadattamento per il nuovo portale NILDE World a cura di Carmen Ingrid Di Nunno, Cristina Morroni, Federica Nieri, Ornella Russo e Silvana Mangiaracina, con la collaborazione di Alessandro Tugnoli (Biblioteca d'Area del CNR di Bologna).

#### Revisione del manuale d'uso NILDE 5.0: Settembre 2019

Revisione e aggiornamento dei testi e delle figure a cura di Giovanna Colombo (Biblioteca di Scienze Como, Università dell'Insubria), Loriana Maimone Ansaldo Patti (Biblioteca del Polo Centrale, Università di Messina), Gabriela Carrara (CNR Biblioteca dell'Area della Ricerca di Bologna)

#### Traduzione in inglese del manuale d'uso NILDE 5.0: Settembre 2019

Giovanna Colombo (Biblioteca di Scienze Como, Università dell'Insubria), Loriana Maimone Ansaldo Patti (Biblioteca del Polo Centrale, Università di Messina), Gabriela Carrara (CNR Biblioteca dell'Area della Ricerca di Bologna), Franco Reuspi (Biblioteca della Scuola di Scienze Umanistiche Sede di Lingue, Università di Genova) e Carmen Spisa (Biblioteca della Scuola di Scienze Umanistiche Sede di Lettere, Università di Genova)

#### Revisione del manuale NILDE Utenti 5.0: Dicembre 2019

Revisione e aggiornamento del manuale Utenti a cura di Debora Mazza, Gabriela Carrara, Alessandro Tugnoli e Silvana Mangiaracina (Biblioteca d'Area del CNR di Bologna).

## Realizzazione della versione pdf stampabile del manuale d'uso NILDE 5.0 e del manuale Utenti: Dicembre 2020

Redazione, correzione e verifica a cura di Gabriela Carrara, Silvana Mangiaracina e Debora Mazza (CNR Biblioteca dell'Area della Ricerca di Bologna), Giovanna Colombo (Biblioteca di Scienze Como, Università dell'Insubria), Loriana Maimone Ansaldo Patti (Biblioteca del Polo Centrale, Università di Messina).

#### Sommario

Questo manuale è espressamente dedicato agli utenti delle biblioteche che adottano il software NILDE.



Questo documento è stato prodotto utilizzando il software libero  $L^{AT}EX$ , scritto da Leslie Lamport, mantenuto e sviluppato dal LaTeX3 Project e distribuito sotto la LaTeX Project Public License (LPPL).

Autore della conversione in  ${\rm IAT}_{\!E\!}{\rm X}$ : Gabriela Carrara

## Indice

1	Cos'è NILDE	6
<b>2</b>	Cos'è NILDE utenti	6
3	Registrazione utente         3.1       Registrazione - Account tradizionale         3.2       Registrazione - Account istituzionale con credenziali IDEM-GARR         3.3       Migrazione account da tradizionale a istituzionale	6 7 9 12
4	Login	12
5	Recupero credenziali	12
6	Reference manager         6.1       Modifica dei dati personali         6.2       Le etichette         6.3       Inserire e richiedere un riferimento bibliografico         6.4       Lo stato della richiesta	<b>14</b> 14 16 16 19
7	Integrazione NILDE via OpenURL Resolver con le banche dati e le principali risorse         bibliografiche del web         7.1 Web of Science         7.2 Scopus	<b>20</b> 20 22
8	Pubmed e NILDE         8.1 Outside tool	<b>23</b> 23 24
9	Integrazione NILDE - Kopernio	26
10	Configurazione NILDE - Zotero	<b>27</b>
11	Perché non ho ricevuto il pdf?	29

## Elenco delle figure

1	Schermata di accesso di NILDE con evidenziato il box di registrazione nuovo utente	6
2	GARR: form di inserimento di username e password	7
3	Registrazione utente: selezione della biblioteca di appartenenza. Nell'esempio riportato	
	viene mostrato un elenco di biblioteche ricercate per istituzione	7
4	Registrazione utente: form relativo alle informazioni personali	8
5	Registrazione utente: riepilogo dei dati (fine)	8
6	Schermata generale del pannello di registrazione per un utente in possesso di un account	
	istituzionale IDEM-GARR. In fig.7 la visualizzazione delle opzioni da selezionare	9
7	Selezione opzioni per il possesso di un account istituzionale IDEM-GARR	9
8	Registrazione utente con account istituzionale: redirezione al WAYF Service di IDEM con selezione della propria istituzione.	10
9	Identity Provider per inserire le proprie credenziali. In questo esempio l'organizzazione scolta à il Consiglio Nazionalo della Bicarche	10
10	Pagietragione utente con account ictituzionale. Schermata di NILDE dono aven effettuato	10
10	l'autanticazione cull'Idantity Dravidan della propria istituziona	11
11	Devictor sub-stanta and account intituzione alla biblistara propria internationale della biblistara propria internatinale della biblistara propria internationale dell	11
11	Registrazione utente con account istituzionale: selezione della biblioteca presso la quale	
	l'utente desidera registrarsi. Vengono mostrate tutte e sole le biblioteche dell'istituzione	4.4
10	di appartenenza.	11
12	Schermata di accesso di NILDE con le due tipologie di login: tradizionale e istituzionale .	12
13	Schermata di accesso di NILDE con in evidenza la voce Non ricordo i miei dati di accesso!	10
	per recuperare le credenziali.	13
14	Procedura per il recupero delle credenziali: Form da compilare	13
15	Procedura per il recupero delle credenziali: Schermata con le nuove credenziali per accedere	
	a NILDE	14
16	Reference manager di NILDE utenti	14
17	Schermata del reference manager di NILDE con in risalto il bottone Benvenuto per aprire	
	il menù di modifica dei dati personali	15
18	Schermata con aperto il menù dei dati personali	15
19	Schermata menu di modifica dei dati personali con i campi modificabili	16
20	Dettaglio della schermata del reference manager di NILDE con la funzione per creare,	
	applicare e rimuovere etichette ai documenti	16
21	Inserimento o richiesta di un nuovo documento: selezione del tipo di documento da inserire	
	o richiedere	17
22	Inserimento o richiesta di un nuovo documento: compilazione dei campi descrittivi di un	
	Articolo	17
23	Inserimento o richiesta di un nuovo documento: compilazione dei campi descrittivi di una	
	Parte o Capitolo di Libro	18
24	Inserimento o richiesta di un nuovo documento: Dettaglio dei Dati aggiuntivi da completare	
	in caso di richiesta alla biblioteca	18
25	Reference manager di NILDE utenti con il dettaglio del riferimento bibliografico aperto da	
	richiedere cliccando su "Richiedi"	19
26	Reference manager di NILDE utenti con il dettaglio di un riferimento bibliografico che è	
	stato ricevuto.	20
27	Scheda di record bibliografico nella banca dati Web of Science con evidenziato il pulsante	
	del link resolver istituzionale.	21
28	Menù del link resolver da cui è possibile effettuare una richiesta con NILDE	21
29	Schermata di accesso a NILDE con avviso di inserimento di dati via OpenURL.	22
30	Schermata del riferimento bibliografico con i metadati bibliografici compilati automatica-	
	mente provenienti dalla banca dati o dal link resolver	22
31	Scheda di record bibliografico nella banca dati Scopus con evidenziato il pulsante Interli-	
	brary Loan.	23
32	Scheda di record bibliografico nella banca dati PubMed con a destra l'icona NILDE-Bibliosan.	24

Scheda di record bibliografico della banca dati di PubMed con evidenziato il codice PMID	
da copiare nel relativo campo del nuovo riferimento su NILDE	24
Schermata del nuovo riferimento bibliografico di NILDE con evidenziato il campo PMID	
con il codice dell'articolo inserito.	25
Pop-up di conferma per l'importazione dei dati da PubMed	25
Schermata del riferimento bibliografico con i metadati bibliografici compilati automatica-	
mente a partire dal PMID di PubMed. Notare che viene importato anche l'abstract	25
Scheda di record bibliografico nella banca dati Web of Science con a sinistra il plug-in di	
Kopernio configurato per generare una richiesta OpenURL su NILDE	26
Elenco di record bibliografici nella banca dati PubMed e i diversi risultati di ricerca	
effettuati da Kopernio	27
Schermata delle opzioni di Zotero dentro la voce Avanzate con evidenziato i dati da inserire	
per la configurazione manuale dell'OpenURL resolver.	28
Reference manager di Zotero con aperto il menù derivato dal simbolo della freccia verde con	
selezionata la voce "Ricerca tramite la biblioteca" per richiedere il riferimento bibliografico	
su NILDE	28
Schermata di accesso a NILDE con avviso di inserimento di dati via OpenURL	29
Schermata del riferimento bibliografico con i metadati bibliografici compilati automatica-	
mente provenienti da Zotero.	29
	Scheda di record bibliografico della banca dati di PubMed con evidenziato il codice PMID da copiare nel relativo campo del nuovo riferimento su NILDE

### 1 Cos'è NILDE

NILDE (Network for Inter-Library Document Exchange) è un software web per il servizio document delivery tra le biblioteche. Con il tempo si è formato un network di biblioteche (NILDE Community) disposte a condividere le loro risorse bibliografiche in spirito di collaborazione, al fine di erogare ai propri utenti un servizio di qualità di reperimento di documenti usando il software NILDE. All'interno della community NILDE le biblioteche scambiano i documenti in maniera quasi sempre gratuita, nel rispetto della legge sul copyright e dei contratti di licenza con gli editori. Ad oggi, fanno parte del Network NILDE, circa 900 biblioteche appartenenti a nazioni, enti e ambiti disciplinari diversi a cui afferiscono quasi 70.000 utenti tra ricercatori, insegnanti, studenti, liberi professionisti o comuni cittadini. Il sito web di riferimento della community di biblioteche e utenti NILDE è: https://nildeworld.bo.cnr.it/

### 2 Cos'è NILDE utenti

NILDE utenti è l'interfaccia software dedicata agli utenti delle biblioteche. NILDE utenti offre:

- Gestione della propria bibliografia
- Richiesta del servizio Fornitura documenti (DD) alla propria biblioteca
- Autenticazione istituzionale attraverso la Federazione italiana IDEM-GARR (https://www.idem.garr.it/)

Per poter utilizzare NILDE utenti occorre prima richiedere la registrazione ed essere abilitati al servizio presso una delle biblioteche del network NILDE, il cui elenco è disponibile qui: https://nildeworld.bo.cnr.it/it/content/biblioteche

### 3 Registrazione utente

L'utente che desideri effettuare richieste di Document Delivery alla biblioteca di appartenenza, deve avere un account in NILDE. Per creare un account è sufficiente cliccare su **Registrati al servizio NILDE** della tua biblioteca, come mostrato in figura 1.

Vuoi conos	NILDE Work
Login tradizionale Sia gli utenti che i bibliotecari possono inserire qui le proprie credenciali NILD accedere al servizio	E per Questa modalità di accesso è franvata esclusivamente agli utenti delle istituzioni aderenti alla Federazione IDEM Laggi di dib
United     Pressored     A Accodi	
94 Non ricordo i miel dati di accesso!	
Non hai un Account? Sia gil utenti che le biblioteche devono registrari per poter farei Sel unde bibliotecaria/a?	Sei un utente? Conosci già la biblioteca alla quale iscriverti?
Vooi entrare anche tu nella community di NUC m Registra la tua biblioteca a NILDE	💄 Registrati al servizio NILDE della tua biblioteca
Prime di iniziare a usare NLDE, leggi il <u>marcuals</u>	Altrimenti cerca la tua biblioteca tra tutte le biblioteche NILDE

Figura 1: Schermata di accesso di NILDE con evidenziato il box di registrazione nuovo utente

La registrazione può avvenire in due modalitá :

• creazione di un account tradizionale in cui le credenziali sono rilasciate dal sistema NILDE

• creazione di un account istituzionale con credenziali IDEM-GARR

Al momento della registrazione all'utente verrà richiesto se è in possesso di credenziali istituzionali IDEM-GARR; la procedura guiderà l'utente alla creazione dell'account in funzione della risposta. Se si è selezionato **Sì** verrà creato un <u>account istituzionale</u>, se si è selezionato **No** verrà creato un <u>account tradizionale</u>.

#### 3.1 Registrazione - Account tradizionale

La registrazione dell'utente tradizionale avviene in 4 passaggi.

1. Avendo cliccato su **No**, si dovranno scegliere **Username** e **Password** dell'account che verranno utilizzate per effettuare il login;

gistrazione utente	
Sei in possesso di un account istituzionale IDEM-GARR? Osi 🖲No	
Scegli username e password Username:	0-0-0-
La username deve avere un menno di 5 carateri Password:	
Conferma password:	

Figura 2: Registrazione di un utente tradizionale non in possesso di un account istituzionale IDEM-GARR: form di inserimento di username e password

2. Nel secondo passaggio bisogna selezionare la biblioteca di appartenenza, ricercandola per parametri quali provincia, istituzione o per parola chiave;

erca per provincia	Cerca per istituzione Ente pubblico di ricerca	OCerca un termine
Consiglio Nazionale Rice	Ente pubblico di ricerca	
Consiglio Nazionale Rice	arche (CNR)	
ricerca ha fornito 35 biblioteche 'CRR - Biblioteca dell'Istituto di Mat 'CRR - IAC-Scalence di Napoli CRR - IAC-Scalence di Napoli CRR - IAC-Scalence di Napoli CRR - Area della Ricerca di Bat CRR Biblioteca Area della Ricerca URR Biblioteca Area della Ricerca CRR Biblioteca Calentale G Marcan CAR Biblioteca dell'Istituto IMEM CAR Biblioteca dell'Istituto IMEM CAR Biblioteca dell'Istituto di Studi CAR Biblioteca Istituto di Studi CAR Biblioteca Istituto di Studi CAR Biblioteca Istituto di Studi CAR Biblioteca Istituto di Asterca per CAR Biblioteca Istituto di Asterca CAR Ri Biblioteca Istituto di Asterca CAR Ri Biblioteca Istituto di Asterca CAR Ri Piloteca Istituto di Asterca Per Aster Istituto di Asterca Per Aster Istituto Asterca Per Aster Istituto Aster Istituto Asterca Per Aster Istituto Aster Istituto Aster Istituto Aster Aster Istituto Aster Istituto Aster Aster Istituto Aster Istituto Aster Aster Istituto Aster Aster Istituto Aster Istituto Aster Aster Is	tematica Applicata e Tecnologie Informatiche la Crescita Economica Sostenibile) plicata Tecnologie Informatiche - Milano la Pisa di Pisa di Rona 2 Tor/Vergata di Pisa di Parma matica Giundica e Sistemi Giudiziari (ex ITTI( i sul Sistemi Regionali Federala e sulle Autono del Nationa Sosteni Giudiziari (ex ITTI( sul Sistemi Regionali Federala e sulle Autono del Nationali Seferi di Parma matica Giundica e Sistemi Giudiziari (ex ITTI( sul Sistemi Regionali Federala e sulle Autono del Nationali Seferi di Condensata e di Teronologia - Sede secondami ta Condensata e di Teronologia en l'Energia	- Sede S-CNR) mie na a di Padova . (CMATE

Figura 3: Registrazione utente: selezione della biblioteca di appartenenza. Nell'esempio riportato viene mostrato un elenco di biblioteche ricercate per istituzione. 3. Completare il form relativo alle proprie informazioni personali. I campi con \* sono obbligatori;

Nome:	•	
Cognome:	•	
Indirizzo e-mail:	*	
Telefono principale:		
Telefono secondario:		
Fax		
Qualifica: -		× *
Dipartimento / Istituto: Senza	dipartimento 🗸 *	
Matricola / Tessera:		
Referente:		
Lingua preferita: it 🗸		
Lingua madre: it 🗸		
Skype:		
Inviando la richiesta di regis	trazione si accettano le condizioni indicate n	elle <u>Avvertenze legali</u>

Figura 4: Registrazione utente: form relativo alle informazioni personali

4. Nella schermata finale della registrazione apparirà il riepilogo dei dati immessi durante la procedura.

Registrazione utente		
Registrazione completata, il tuo acco È necessario attendere che la biblioteca s Riceverete una mail di conferma dell'avvi	<b>unt è stato creato</b> celta abiliti il vostro account. nuta abilitazione al servizio <b>NILDE</b> .	
None Cogrome Qualita: Dipathereto: Mator Lingua prefetta: # Lingua madre: #		
Biblioteca: CNR Biblioteca Area della Ricerca di Bologna		
=		
C +09-		

Figura 5: Registrazione utente: riepilogo dei dati (fine)

Se la registrazione è andata a buon fine il sistema manda una mail di conferma all'utente, tuttavia non potrà utilizzare l'account fino a quando la biblioteca non lo avrà abilitato. Non appena la biblioteca ha abilitato l'account utente, il sistema invia una seconda mail di conferma attivazione.

### 3.2 Registrazione - Account istituzionale con credenziali IDEM-GARR

Il procedimento per registrarsi con le credenziali IDEM-GARR è differente.

NILDE Network Inter-Library Document Exchange	
♠ ► Registrazione ► Utente	
Registrazione utente	
Sei in possesso di un account istituzionale IDEM-GARR? ®Si ONo	0-0-0-0
Manuale d'uso   NILDE World   Rinnovo sottosorizioni   Contatti   Licenze   Avvertenze legali	Conside Nazorde delle Rearde Bibliotera d'Area di Bolicora

Figura 6: Schermata generale del pannello di registrazione per un utente in possesso di un account istituzionale IDEM-GARR. In fig.7 la visualizzazione delle opzioni da selezionare



Figura 7: Selezione opzioni per il possesso di un account istituzionale IDEM-GARR

Selezionare Sì se in possesso di credenziali istituzionali fornite da una delle istituzioni appartenenti alla federazione IDEM-GARR. (IDEM è la federazione italiana delle Università e degli Enti di ricerca per l'Autenticazione e l'Autorizzazione, per saperne di più visita il sito: https://www.idem.garr.it/) Automaticamente si viene reindirizzati al WAYF Service ("Where Are You From" Service) di IDEM dal quale è possibile selezionare la propria istituzione (come illustrato in fig. 8)e successivamente inserire le proprie credenziali nell'Identity Provider (vedi fig. 9).



Figura 8: Registrazione utente con account istituzionale: redirezione al WAYF Service di IDEM con selezione della propria istituzione.

	Identity Provider	
Username	Username	
Password	Password	
Clear prior	granting of permission for release of your information to	this
service.		Log
You are about to	access the service:	Log
You are about to	o access the service: ogato da Biblio Area CNR Bologna	

Figura 9: Identity Provider per inserire le proprie credenziali. In questo esempio l'organizzazione scelta è il Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Il sistema ritorna su NILDE. Se l'utente non è mai stato registrato in NILDE, è sufficiente cliccare

sul bottone Registrazione e compilare i campi richiesti.

Se è la prima volta che ti registri a NILDE clicca su "Registrazione"	7
Registrazione	
Se in passato sei stato già registrato a NILDE inserisci le tue vecchie credenziali nei box sottostanti e clicca su "Migrazione Account" Username Password	
Inserisci il codice che vedi qui sotto	
Migrazione account	
Manuale d'uso (NILDE World   Rinnovo sottoscrizioni   Contatti   Licenze   Avvertenze legali	Jonsiglio Nazionale delle Ricerche Biblioteco d'Area di Bolcana

Figura 10: Registrazione utente con account istituzionale: Schermata di NIL-DE dopo aver effettuato l'autenticazione sull'Identity Provider della propria istituzione.

A questo punto viene visualizzato l'elenco delle biblioteche appartenenti all'istituzione selezionata in precedenza e tra queste l'utente potrà selezionare la biblioteca presso la quale desidera iscriversi.

zionalità: Italia ~		
Cerca per provincia	Cerca per istituzione	OCerca un termine
	Ente pubblico di ricerca	~
Consiglio Nazionale F	Ricerche (CNR)	~
La ricerca ha fornito 35 bibliote	che.	
OCNR - Biblioteca dell'Istituto di I OCNR - IAC- Sezione di Napoli	Matematica Applicata e Tecnologie Info	ormatiche - Sede
OCNR - IRCrES (Istituto Ricerca OCNR - IMATI Istituto Matematica	sulla Crescita Economica Sostenibile) Applicata Tecnologie Informatiche - N	) Ailano
OCNR Area della Ricerca di Rom	a 1	
OCNR Area della Ricerca di Bari OCNR Area Ricerca di Potenza		
OCNR Biblioteca 'Peppino Manzo	o' Area della Ricerca di Palermo	
OCNR Biblioteca Area della Rice	rca di Pisa	
OCNR Biblioteca Area della Rice	rca di Roma 2 TorVergata	
OCNR Biblioteca del Centro Stud	i Vichiani-ISPF	
OCNR Biblioteca dell'Istituto IME	M di Parma formatica Giuridica e Sistemi Giudiziar	ri (ex ITTIG-CNR)
OCNR Biblioteca dell'Istituto di Si	udi sui Sistemi Regionali Federali e su	ulle Autonomie
OCNR Biblioteca Istituto di Gene	tica e Biofisica 'Adriano Buzzati-Traver	rso'
OCNR Biblioteca Istituto di neuro	scienze di Padova ze dell' Alimentazione	
OCNR Biblioteca Istituto Gas Ion	zzati (IGI)	
OCNR IAC Biblioteca Istituto per OCNR IASI Istituto di Analisi dei	le Applicazioni del Calcolo 'Mauro Pico Sistemi ed Informatica Roma	one' di Roma
OCNR IRPI (Istituto di Ricerca pe	r la Protezione Idrogeologica) - Sede	secondaria di Padova
OCNR Istituto di Chimica Biomole OCNR Istituto di Chimica della M	ecolare - Napoli ateria Condensata e di Tecnologie per	r l'Energia - ICMATE
OCNR Istituto Motori - Biblioteca	di Napoli (INO) Sodo di Pica	
OCNR Istituto per i Polimeri. Con	npositi e Biomateriali	
Outre istituto per l'i onnien, oon		

Figura 11: Registrazione utente con account istituzionale: selezione della biblioteca presso la quale l'utente desidera registrarsi. Vengono mostrate tutte e sole le biblioteche dell'istituzione di appartenenza.

Successivamente dovrà completare il form relativo alle informazioni personali (come mostrato nella fig. 4 I campi con \* sono obbligatori). Come ultimo passaggio, viene mostrato il riepilogo dei dati immessi durante la procedura (vedi fig. 5). Se la registrazione è andata a buon fine il sistema manda una mail di conferma all'utente, tuttavia non potrà utilizzare l'account fino a quando la biblioteca non lo avrà

abilitato. Non appena la biblioteca scelta avrà abilitato l'account utente, il sistema gli invia una mail di conferma attivazione.

### 3.3 Migrazione account da tradizionale a istituzionale

Un utente che possieda delle credenziali istituzionali e che abbia già anche un account NILDE tradizionale può effettuare la procedura di "migrazione" che gli consente, da quel momento in poi, di accedere a NILDE utilizzando le proprie credenziali istituzionali, senza perdere tutti i dati delle richieste precedentemente effettuate. Per fare questo l'utente deve effettuare il login istituzionale (IDEM-GARR) in NILDE e il sistema presenta una pagina in cui l'utente deve inserire username e password dell'account NILDE (non quello istituzionale IDEM-GARR) nei campi indicati e cliccare su Migrazione account. Al termine della procedura, se conclusa con successo, l'utente è in grado di effettuare il login in NILDE utilizzando da quel momento in poi le sue credenziali istituzionali.

### 4 Login

L'area di login è l'accesso al sistema sia per l'autenticazione degli utenti che per le biblioteche. Se si è già in possesso delle credenziali di accesso (nome utente e password), basta inserirle negli appositi campi e cliccare sul bottone **Login**;In alternativa, da quest?area è possibile ad accedere alla Registrazione Utenti [Vedere paragrafo 3].

Sono possibili due tipologie di login:

- Login tradizionale, inserendo username e password scelte al momento della registrazione
- Login istituzionale con IDEM-GARR, dove si viene reindirizzati al WAYF Service ("Where Are You From" Service) di IDEM dal quale è possibile selezionare la propria istituzione e successivamente inserire le proprie credenziali.

Â	NILDE Neurol Inter-Librery Decument, Escherge	
Login tradizionale Sia gli utenti che i bibliotecari possono ins accedere al servizio	erire qui le proprie credenziali NILDE per	<b>DE</b> <b>Login Istituzionale</b> Questa modalità di accesso è riservata esclusivamente agli utenti delle istituzioni aderenti alla Federazione IDEM. <u>Leggi di più</u>
<ul> <li>Utente</li> <li>Password</li> </ul>		9 Idem
ب 🗘 میں	Accedi miei dati di accesso!	Accedi
	Set UN/3 bibliotecano/3/ Vuci entrare aache to nella community di NLDE? Registra la tua biblioteca a NLDE Prima di iniziare a usare NLDE, leggi il <u>manualo duog</u>	Conosci già la biblioteca sila quale liscriventi? Conosci già la biblioteca sila quale liscriventi?
	Manuale d'uso   NILDE World   Rinnovo sol	ottoscridioni į Contattii į Licenze į Avvertenze legali

Figura 12: Schermata di accesso di NILDE con le due tipologie di login: tradizionale e istituzionale

A login avvenuto, il sistema porta al NILDE utenti.

### 5 Recupero credenziali

Coloro che accedono al servizio NILDE attraverso il login tradizionale possono recuperare le credenziali dimenticate andando su **Non ricordo i miei dati di accesso!** 

NILD Vuoi conoscere megli	E Wold NILDE? Leggi di più
Login tradizionale Sia gli utenti che i bibliotecari possono inserire qui le proprie credenziali NILDE per accedere al servizio	Login Istituzionale Questa modalità di accesso è riservata esclusivamente agli utenti delle istituzioni aderenti alla Federazione IDEM. Leggi di più
Uteste     Password	
	Accedi
Non hai un Account? Sia gli utenti che le biblioteche devono registrarsi per poter fare Login.	
Sei un/a bibliotecario/a? Vuoi entrare anche tu nella community di NILDE?	Sei un utente? Conosci già la biblioteca alla quale iscriventi?
m Registra la sua biblioteca a NILDE Prima di iniziare a usare NILDE, leggi il <u>manuale d'uso</u>	Registrati al servizio NILDE della tua biblioteca Altrimenti <u>carca la tua biblioteca</u> tra tutte le biblioteche NILDE
Manuale d'uso   NLCE World   Rinnovo sotto	scrizioni   Contatti   Licenze   Avvertenze legali

Figura 13: Schermata di accesso di NILDE con in evidenza la voce Non ricordo i miei dati di accesso! per recuperare le credenziali.

A questo punto inserire username e/o indirizzo mail e inserire il captcha, come mostrato in figura 14. Cliccare poi su **Verifica account**.

Recupero Account	
Compila almeno un campo tra username e indirizzo e-mail	
Username	
Indirizzo e-mail	
Inserisci il codice che vedi qui sotto	
Rigenera Rigenera	
Verifica Account	

Figura 14: Procedura per il recupero delle credenziali: Form da compilare

Se i dati inseriti sono corretti, il sistema invia all'utente una mail contenente un link che, aprendolo, indirizza l'utente in una schermata da cui si attivano le nuove credenziali. A questo punto si riceve una seconda mail con le medesime credenziali a conferma che la procedura ha avuto esito positivo (vedi fig.15).

**N.B.** Coloro invece che utilizzano l'accesso Istituzionale (IDEM-GARR) devono rivolgersi alla propria istituzione. Le credenziali per l'autenticazione non sono infatti memorizzate sul server di NILDE.



Figura 15: Procedura per il recupero delle credenziali: Schermata con le nuove credenziali per accedere a NILDE.

### 6 Reference manager

A login avvenuto, il sistema porta al **Reference Manager** di NILDE utenti, che consente di gestire la propria bibliografia e di inviare richieste di documenti alla biblioteca cui si è iscritti.

Le operazioni possibili sono:

- Modificare i dati personali dell'utente e il riepilogo dei dati della biblioteca cui l'utente è iscritto;
- Creare, eliminare, visualizzare i riferimenti bibliografici salvati e ordinarli (per titolo, autore etc);
- Gestire la propria bibliografia creando etichette e associandole ai documenti/riferimenti bibliografici;
- Inoltrare la richiesta DD del documento alla biblioteca cui l'utente è iscritto;
- Visualizzare lo stato di lavorazione della richiesta.

				Home   MyNILDE   Manuale d'uso   NILDE World	I   Contatti	Lice	
Senvenuto Utente						Esc	4
Nessun riferimento selezionato > Inserisci un nuovo riferimento	0	•	nserisc iuovo	si 🞽 Etmina selezione	Applica	Rimuov	]
				Visualizza Tutti 🔍 10 🔍 per pagina	-	1	1
Riferimenti totali:10 Richieste totali: 8				A world of science (Online) titolo Rwstart titolo	autore	2011	
In Attesa: 3 (di cui 0 in attesa di accettazione costo Fuori NILDE) Evase: 2				Acqua & aria [1982] Titolo	Autore	1999	
Inevase: 3				Il futuro del disegno con il BIM per ingegneri e architetti	Osello A.	2012	
				International Journal of Remote Sensing Rainfall-runoff simulation and flood dynamic monitoring based on CHIRPS and MODIS-ET	Yu C	2020	
				Journal of Chromatography A Quantification of poisons for Ziegler Natla catalysts and effects on the production of polypropylene by gas chromatographic with simultaneous detection. Pulsed discharge helium ionization, mass spectrometry and flame ionization.	Hernández- Fernández Joaquin	2020	
				Le Scienze Titolo	Autore	2018	
				Nature photonics (Online) Titolo	Autore	2014	1
				Scuola insieme Titolo	Autore	2008	ļ

Figura 16: Reference manager di NILDE utenti.

### 6.1 Modifica dei dati personali

Andando sul bottone a sinistra del messaggio di Benvenuto, si apre il menù di modifica dei dati personali dell'utente ed è possibile visualizzare i dati della biblioteca cui l'utente è iscritto.

INILDE Network Inter-Library Document, Exchange			Home   MyNILDE   Manuale d'uso   NILDE	Vorld   Contatti	Lice	nze
Benvenuto Utente					Esci	-
Nessun riferimento selezionato     Sinserisci un nuovo riferimento	•	lins nuc	tisci X Elmina o – selezione	Applica	Rimuovi	
			Visualizza Tutti 🔽 10 🔽 per pagina		1	- 8
Riferimenti totali:10 Richieste totali: 8		ĺ	A world of science (Online) titolo	Wista/Libro Autor	e Anno 2011	(
In Attesa: 3 (di cui 0 in attesa di accettazione costo Fuori NILDE) Evase: 2		(	Acqua & aria [1982] Títolo	Autore	1999	•
Inevase: 3		(	Il futuro del disegno con il BIM per ingegneri e architetti	Osello A	2012	6
		(	International Journal of Remote Sensing Rainfall-runoff simulation and flood dynamic monitoring based on CHIRPS and MODIS-E	Г Yu C	2020	
		l	Journal of Chromatography A Quantification of poisons for Ziegler Natta catalysts and effects on the production of polypropylene by gas chromatographic with simultaneous detection. Pulsed discharge he ionization, mass spectrometry and flame ionization.	Hemández Fernández Joaquin	2020	(
		1	Le Scienze Titolo	Autore	2018	1
		1	Nature photonics (Online) Titolo	Autore	2014	
		(	Scuola insieme Titolo	Autore	2008	(

Figura 17: Schermata del reference manager di NILDE con in risalto il bottone Benvenuto per aprire il menù di modifica dei dati personali.

Cliccando su modifica è possibile modificare i dati. Alcuni di questi sono obbligatori al momento della registrazione ma possono essere modificati in qualunque momento. In particolare, la qualifica dell'utente deve essere selezionata dal menu a tendina che mostrerà solo le qualifiche standardizzate possibili per il tipo di istituzione cui la biblioteca appartiene. L'Istituto o Dipartimento saranno selezionabili nel caso in cui la biblioteca gestisca utenti di differenti Dipartimenti universitari o Istituti di ricerca.

Il mio account	Madifian	Esci →
Username:	Modifica	La mia biblioteca
Password: ••••••		
Nome: Utente		Biblioteca: BIDIIO
Cognome:		111-111
Qualifica:		ATTENZIONE: Servizio DD sospeso dal 0000-00-00 al 0000-00-00
Dipartimento / Istituto: Senza dipartimento		Referente del servizio di DD:
Lingua preferita: it		$\bowtie$
Lingua madre: it		
=		
<b>C</b> 051-1		

Figura 18: Schermata con aperto il menù dei dati personali.

Il mio account	Home   MyNILDE   Manuale d'uso   NILDE World   Contatti   Licenze
Password:  Conferma password: Nome: Cognome: Gualifica: Dipartimento / Istituto: Senza dipartimento V + Matricola / Tessera:	Le mia bibliotece Bibliotece: Biblio f 111-11 ATTRODOM: Exvision OD suppose da 40000-00-00 al 40000-00-00 Enterement da servicio Od 400 G
Referente: Lingua preferita: it v Lingua madre: it v	
Indiritzo e-mait Indir	

Figura 19: Schermata menu di modifica dei dati personali con i campi modificabili

#### 6.2 Le etichette

Nella sezione in blu di NILDE utenti è possibile creare le etichette per ordinare i propri riferimenti. È possibile creare un massimo di 20 etichette. Cliccare sulla freccia per aprire il menu a tendina.

Inser nuov	sci 🛃 Elimina o selezione de	<b>tesi</b> Applica I	∼ Rimuovi	0
S	ono state create 1 etichette / 20.			
,	esi			
	Visualizza tesi V 10 V per pagina Titolo Rivista	Libro Autore	1 - • Anno	- 3 di 3
	A world of science (Online) titolo tesi	autore	2011	0
	II futuro del disegno con il BIM per ingegneri e architetti tesi	Osello A.	2012	
	Il futuro del disegno con il BIM per ingegneri e architetti tesi International Journal of Remote Sensing Rainfall-runoff simulation and flood dynamic monitoring based on CHIRPS and MODI ET tesi	Osello A. Yu C	2012 2020	•

Figura 20: Dettaglio della schermata del reference manager di NILDE con la funzione per creare, applicare e rimuovere etichette ai documenti

Per creare un'etichetta basta inserire un titolo nell'apposito campo e cliccare **Crea**. Una volta creata, selezionare i riferimenti e andare su **Applica** per etichettarli e su **Rimuovi** per rimuoverli. Cliccare sulla matitina per rinominare l'etichetta e sulla X per eliminarla.

### 6.3 Inserire e richiedere un riferimento bibliografico

È possibile inserire un nuovo riferimento nella bibliografia cliccando su **Inserisci nuovo**. A questo punto selezionare il tipo di documento. I campi della richiesta da compilare variano a seconda della tipologia del documento.

Vectore Inter-Library Document Exchange    Benvenuto Utente Prova	Home   MyNILDE	Manuale d'uso   NILDE World   Contatti   Licenze
	Selezionare il tipo di documento: > Articolo > Parte di libro	
Manuale d'uso   NILDE World   Rinnovo sottoscrizioni   Co ••• 🛤 ••• 🎞	ntatli   Licenze   Avvertenze legali	Consigle Nazionale delle Roembe Biblioteca d'Area de Bolcana

Figura 21: Inserimento o richiesta di un nuovo documento: selezione del tipo di documento da inserire o richiedere

Network Inter-Library Document Exchange		Home   MyNILDE   Manuale d'uso	NILDE World   Contatti   Licen
Benvenuto Utente Prova			Esci
Ambrida			8
Arucolo			
Titolo Rivista/Libro:			*
Titolo articolo/sezione:			
Autore:	Altri autori:		
Anno: Volume: Fascicolo:	Pag. iniziale: Pag. finale:		
Abstract:			

Figura 22: Inserimento o richiesta di un nuovo documento: compilazione dei campi descrittivi di un Articolo

Benvenuto Utente Pr	rova				E
					8
Parte di libro					
Titolo Rivista/Libro:					
					*
Titolo articolo/sezione:					
Autore:		Altri autori:			
Anno: Volume:	Pag. iniziale: Pag. finale:				
Abstract:					

Figura 23: Inserimento o richiesta di un nuovo documento: compilazione dei campi descrittivi di una Parte o Capitolo di Libro

Più una richiesta è dettagliata, più il reperimento del documento sarà più facile e veloce! È necessario compilare sempre il campo **Titolo Rivista/Libro**, **Titolo articolo/sezione** e almeno una tra le seguenti combinazioni:

- anno e pagina iniziale;
- anno e autore;
- volume e pagina iniziale;
- volume e autore.

Dati aggiuntivi	
Note personali	Note collocazione
	Collocazione:
	URL:
	File sul proprio disco: Slogia Nessun file selezionato.
* campi obbligatori	Note per la biblioteca:
- camproboligatori	
	Si informa che la fornitura dell'articolo ha un costo fisso di 2.00 €
	Nel caso in cui la biblioteca dovesse sostenere dei costi aggiuntivi per la fornitura del documento
	VORREI CHE MI VENISSE COMUNICATO l'importo prima di decidere V
Salva	VORREI CHE MI VENISSE COMUNICATO l'importo prima di decidere
V Salta	NON ACCETTO alcun costo aggiuntivo
	ACCETTO qualsiasi costo aggiuntivo



È consigliato inoltre inserire **ISSN** della rivista e **ISBN** del libro. Oltre alla compilazione manuale, è possibile importare i dati di un riferimento bibliografico da una qualsiasi banca dati bibliografica che supporti lo standard **OpenURL** o dalla banca dati Pubmed se si conosce il PMID.

Il **SID** (Service Identifier) è l'identificatore unico della banca dati da cui è stato importato il riferimento bibliografico (via OpenURL).

Il **PMID** (PubMed unique identifier) è l'identificativo unico di un documento indicizzato dalla banca dati Pubmed. Inserendo il codice PMID e cliccando su Pubmed, verranno caricati automaticamente i dati essenziali del riferimento. [per entrambi i casi, vedere il paragrafo 7 (Integrazione NILDE via OpenURL con le banche dati e le principali risorse bibliografiche del web) e il paragrafo 8 (Pubmed e NILDE)].

Completata la compilazione del riferimento, entrambe le schede presentano nella parte finale uno spazio dedicato ai **Dati aggiuntivi**, in cui è possibile inserire eventuali note personali che vengono visualizzate esclusivamente dall'utente, anche qualora si intenda inoltrare una richiesta di DD alla propria biblioteca. Inserire le eventuali **Note per la biblioteca** e definire la **policy dei costi**.

L'utente, al momento di inoltrare la richiesta, ha la possibilità di comunicare alla propria biblioteca l'intenzione di sostenere eventuali costi aggiuntivi per il reperimento del materiale al di fuori del network NILDE.

Le opzioni sono 3:

- 1. VORREI CHE MI VENISSE COMUNICATO l'importo prima di decidere;
- 2. NON ACCETTO alcun costo aggiuntivo;
- 3. ACCETTO qualsiasi costo aggiuntivo.

Qualora la biblioteca debba reperire il documento a pagamento, l'utente riceve una mail che specifica l'entità del costo aggiuntivo e che dà la possibilità di accettare o rifiutare le condizioni proposte dalla biblioteca. Solo i dati bibliografici e le Note per la biblioteca vengono trasmessi in caso di richiesta. Per salvare il riferimento nella propria bibliografia, è sufficiente cliccare il bottone **Salva**.

Attenzione: se si Salva, la richiesta non sarà inviata, ma è possibile richiedere il documento in un momento successivo.

Se invece si desidera inoltrare la richiesta alla propria biblioteca, si deve cliccare su  ${\bf Richiedi}.$ 

In entrambi i casi è possibile visualizzare il riferimento nel Reference Manager.

Per richiedere un documento salvato, cliccare sul riferimento per visualizzarlo nel dettaglio e, nella parte sinistra in basso, cliccare su **Richiedi**.

Benvenuto Utente Prova					Esci	
	🕑 Modifica 📑 Elimina 💽	el Ins	vrisci X Elimina selezione	Applica	Rimuovi	
Articolo			Visualizza Tutti V 10 V per pagina	inte II lines	1	1 - 8
Titolo Rivista/Libro: Journal of Chromatography A		ĺ	A world of science (Online) titolo	autore	2011	
Titolo articolo/sezione: Quantification of poisons for production of polypropylene by gas chromatograph displayers believe and sectors are according to a	Ziegler Natta catalysts and effects on the nic with simultaneous detection: Pulsed	[	Acqua & aria [1982] Titolo	Autore	1999	
Autore: Hemández-Fernández Joaquin	iu name ionization.	[	Il futuro del disegno con il BIM per ingegneri e architetti	Osello A.	2012	
Altri autori: López Juan Anno: 2020 Volume: 1614		[	International Journal of Remote Sensing Rainfall-runoff simulation and flood dynamic monitoring based on CHIRPS and MODIS-ET	Yu C	2020	
DDI: 10.1016/j.choma.2019.460736 ISSN: 0021-9673		(	Journal of Chromatography A Quantification of poisons for Ziegler Natta catalysts and effects on the production of polypropylene by gas chromatographic with simultaneous detection. Pulsed discharge heliu ionization, mass spectrometry and flame ionization.	Hernández Fernández Joaquín	2020	
Dati aggiuntivi		[	Le Scienze Títolo	Autore	2018	
Note personali Nessuna nota personale		ſ	Nature photonics (Online) Titolo	Autore	2014	
Note conocazione Nessun posseduto personale		[	Scuola insieme Titolo	Autore	2008	,

Figura 25: Reference manager di NILDE utenti con il dettaglio del riferimento bibliografico aperto da richiedere cliccando su "Richiedi"

#### 6.4 Lo stato della richiesta

Nel Reference Manager lo stato della richiesta è visibile attraverso tre tipologie di semafori:

1. Semaforo giallo: la richiesta è in lavorazione;

- 2. Semaforo rosso: la richiesta è stata inevasa;
- 3. Semaforo verde: la richiesta è stata evasa. In questo caso la biblioteca comunica all'utente le modalità di consegna del documento.



Figura 26: Reference manager di NILDE utenti con il dettaglio di un riferimento bibliografico che è stato ricevuto.

### 7 Integrazione NILDE via OpenURL Resolver con le banche dati e le principali risorse bibliografiche del web

Grazie alla tecnologia OpenURL è possibile collegare a NILDE le banche dati bibliografiche e citazionali più utilizzate nel mondo della ricerca con notevole vantaggio sia per gli utenti che per i bibliotecari. Per l'utente diventerà molto più semplice richiedere un articolo alla propria biblioteca in quanto **il modulo di richiesta verrà precompilato dalla banca dati con i dati bibliografici dell'articolo stesso**. In altre situazioni, alcune biblioteche o alcuni sistemi bibliotecari d'Ateneo preferiscono configurare un **Link resolver** in modo tale che i servizi di OpenURL linking siano fruibili da tutte le banche dati sottoscritte dalla biblioteca o dall'Ateneo. L'integrazione di NILDE con una banca dati o con un link resolver avviene tramite una tecnologia di linking adottata a livello internazionale, che utilizza un protocollo standard (ANSI/NISO Z.39.88-2004 OpenURL Framework for Context-Sensitive Services //http:/www.niso.or g/apps/group\_public/project/details.php?project\_id=82), denominato protocollo OpenURL. L'OpenURL definisce in modo standard le informazioni utili al reperimento di un articolo (titolo, autore, issn, etc..).

Di seguito si danno alcuni esempi di come il modulo di richiesta di NILDE può essere precompilato direttamente a partire da una banca dati o dal menù di un link resolver per poter richiedere immediatamente il documento di cui si ha bisogno su NILDE.

#### 7.1 Web of Science

Su Web of Science, dopo aver trovato l'articolo di proprio interesse, cliccando sul bottone che identifica il link resolver dell'istituzione, si verrà rimandati ad una scheda che verifica se è disponibile l'accesso al full text del documento e altri servizi, tra cui la possibilità di inoltrare direttamente la richiesta di Document Delivery via NILDE quando il full text non è disponibile (nell'esempio mostrato in figura 27 il bottone è CNR@LINK del CNR).



Figura 27: Scheda di record bibliografico nella banca dati Web of Science con evidenziato il pulsante del link resolver istituzionale.

IOR Bibloleco d'Area Bologna
Source:
Request document via NILDE (servizio di Document Delivery) Go
Abstract available in Elsevier Sconus
Abstract available in Elsevier Scopus
Year: Volume: Issue: Start Page: Go
Available from 1977
This journal in JCR - Journal Citation Report Go
This journal in SCImago Go
Segnala un problema Go

Figura 28: Menù del link resolver da cui è possibile effettuare una richiesta con NILDE.

Cliccando su **Request document via NILDE**, si verrà indirizzati nella pagina per effettuare il login su NILDE

Vuoi conoscere megi	DE World lio NILDE? Leggi di più
Attenzione! Inserimento dati via OpenURL Per poter procedere con l'inserimento dati in MyNILDE è necessario auter	nticarsi
Login tradizionale Sia gli utenti che i bibliotecari possono inserire qui le proprie credenziali NILDE per accedere al servizio	Login Istituzionale Questa modalità di accesso è riservata esclusivamente agli utenti delle istituzioni aderenti alla Federazione IDEM. <u>Leggi di più</u>
Lette	
Password	3 den
+) Accedi	Accedi

Figura 29: Schermata di accesso a NILDE con avviso di inserimento di dati via OpenURL.

e, dopo essersi autenticati, si aprirà la schermata del nuovo riferimento con i campi compilati in modo automatico.

471/00/0			
Titolo Rivista/Libro:			
Chinese Journal of Inorganic Chemistry			*
Titolo articolo/sezione:			
Preparation of Ni-Co/RuO2 Composite Electrode and	Electrocatalytic Activity for Hydrogen Evolution		
Autore:	Altri autori:		
Zhou Q, Duan DD, Feng JW			
Annas 2020 Malumas 25 Enclosedas 12	Pag iniziale: 2301 Pag finale: 2310		
Anno: 2020 volume: 35 Fascicolo: 12	1 ug. maine. 2001 1 ug. main. 2010		
Anno: 2020 volume: 35 Fascicolo: 12 Abstract:	Tug. Iniziale. 2001 Tug. Inizie. 2010		
Anno: 2020 volume: 35 Pascicolo: 12 Abstract:	1 ug. maine. 2002 1 ug. main. 2020		
Anno: 2020 volume: 35 Pascicolo: 12 Abstract:	ing, mane, 2302 ing, mare, 230		
Anno: 2020 volume: 35 Pascicolo: 12	1 Ng. HIMANY, 2001		
Anno: (222) volume: 35 Pascicolo: 12 Abstract: DOI:10. // ISN: 1001-4861 Editor	e: Lucoo di edizione: SID; webo	rscienc PMD: Publ@ed C	

Figura 30: Schermata del riferimento bibliografico con i metadati bibliografici compilati automaticamente provenienti dalla banca dati o dal link resolver

### 7.2 Scopus

Per quanto riguarda Scopus, entrando nella pagina di un record bibliografico e cliccando sul bottone **Interlibrary Loan** (così come configurato dalla biblioteca, vedi fig. 31), si verrà reindirizzati alla pagina di accesso a NILDE (come già visto nella fig 29) e dopo aver effettuato l'autenticazione compariranno i dati della richiesta completi come già illustrato in figura 30.

Document details	
< Back to results   1 of 55,868 Next > 到Export ま Download 合 Print 図 E-mail 習 Save to PDF ☆ Add to List More > Interlibrary Loan	Metrics  View all metrics >
Journal of Donghua University (English Edition) Volume 33, Issue 6, 31 December 2016, Pages 986-992 Folate-polyethyleneimine grafted polymer multilayer hollow microcapsules as a slow-release carrier of doxorubicin (Article) Liu, WJ. 🕿, Lin, SH., Hu, Y., Liu, D., Wu, FH. 2 School of Chemical and Environmental Engineering, Shanghai Institute of Technology, Shanghai, 201418, China	Cited by 0 documents Inform me when this document is cited in Scopus: Set citation alert > Set citation feed >
Abstract View references (34) A novel biodegradable and biocompatible multilayer hollow microcapsules, modified by folate-conjugated polyethyleneimine (PEI), as targeted and sustained release carriers of doxorubicin (DOX), were successfully synthesized using the sequential layer-by-layer electrostatic assembly technique from the sacrificial microtemplates (CaCO <sub>2</sub> /CMC, spherical, 1.7 µm) with chitosan (CS) and sodium carboxymethyl cellulose (CMC) as the polycation and polyanion polyelectrolyte. Scanning electron microscope (SEM) observation showed that the matter of the seven assembly multilayer microparticles was about 2.0 µm with relatively regular sphere. After the microparticle cores was removed by complexation with ethylene diamine tetraacetic acid (EDTA) for calcium ions, the range of 200-300 nm wall thickness of microcapsules was built, and it made the forming microcapsules to be stable. Thermogravimetric analysis confirms the deposition and modification total amount of polymer; on the microtemplates is about 33.5%. The assembly microparticles were modified by introducing PEL, and the grafting rate of folate could reach 2.00%. It was a times that of traditional method. The high grafting rate helped to improve targeting action of microcapsules. The deposition of DOX was prominent and the encapsulation efficiency was 96.9%, and the plateaued release of loaded drug reached 78% in pl 7.4 buffer solution, and then in pH 5.7 showed significantly a slow release. Copyright © 2016 Editorial Department of Journal of Donghua University. All rights reserved.	Related documents Novel multi-responsive polymer magnetic microgels with folate or methyltetrahydrofolate ligand as anticancer drug carriers Hu, Y., Liu, W., Wu, F. (2017) RSC Advances Controlling the Permeability of Polyelectrolyte Capsule Shells by Modifying Them with Haematin Rumyantseva, S.S., Bukreeva, T.V. (2019) Colloid Journal

Figura 31: Scheda di record bibliografico nella banca dati Scopus con evidenziato il pulsante Interlibrary Loan.

### 8 Pubmed e NILDE

Ci sono due modalità per importare i metadati necessari per il completamento della richiesta su NILDE.

### 8.1 Outside tool

**Ouside Tool** è uno strumento presente in **PubMed** che permette di implementare servizi basati su OpenURL, creando un link in ogni record PubMed che rimanda alle risorse messe a disposizione dall'istituzione per i propri utenti.

Per attivare l'Outside tool è necessario:

- collegarsi a questo indirizzo: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?otool=itnilde
- eseguire una ricerca libera
- dalla lista dei risultati ottenuti cliccare sul titolo dell'articolo per entrare nella pagina del record bibliografico
- Cliccare sull'icona NILDE-Bibliosan

A questo punto si aprirà la pagina di NILDE che richiede il login e, dopo ciò, sarà possibile vedere il modulo della richiesta completato automaticamente.



Figura 32: Scheda di record bibliografico nella banca dati PubMed con a destra l'icona NILDE-Bibliosan.

### 8.2 Inserimento del codice PMID nel form di richiesta del documento

Effettuare la ricerca su Pubmed ed aprire la pagina dell'articolo interessato. Sotto alla voce Keywords, si trova il **codice PMID da copiare e inserire nel form** di inserimento di nuovo riferimento su NILDE nel relativo campo PMID.



Figura 33: Scheda di record bibliografico della banca dati di PubMed con evidenziato il codice PMID da copiare nel relativo campo del nuovo riferimento su NILDE.

Benvenuto I	Litente Prova				Esci
Deriveriato					
Articolo					•
Titolo Rivista/Libro:					
The la set is to feed and				*	
Titolo articolo/sezione	:				
Autore:		Altri autori:			
Annoi	Escolado: Dag	iniziala: Dag finala:			
Abstract:	e. Pasticolo. Pag.	rag, male.			

Figura 34: Schermata del nuovo riferimento bibliografico di NILDE con evidenziato il campo PMID con il codice dell'articolo inserito.

Inserito il codice, cliccare sul bottone PubMed. A questo punto di apre un pop-up di conferma per l'importazione dei dati e cliccare Ok.

1/1/2010		6
Thole Rivienal Libre: The lo anticuluitegione:	Sei sicuro di voler importare i dati bibliografici da PubMed ?	
Autore: Altri autor Antore: Altri autor Antore: Pag, Intraite: Pag, Bate:	OK Annulla	
Abstract:		
DOR 19, / ISSN: Editore: Europo di edicove: SN	D: PMD: 32209240 Publicied C	

Figura 35: Pop-up di conferma per l'importazione dei dati da PubMed.

A questo punto i metadati bibliografici della richiesta così verranno compilati automaticamente, incluso l'abstract.

itolo Rivista/Libro:		
Obesity (Silver Spring, Md.)		•
itolo articolo/sezione:		
Considerations for obesity, vitamin D, and physic	al activity amidst the COVID-19 pandemic	
Autore:	Altri autori:	
Carter SJ	Baranauskas MN , Fly AD	
Abstract: As the biomedical community races to disentang diminished immune function and individuals with pathogenesis and immune cell trafficking could o	e the unknowns associated with severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 (SARS-CoV-2) - the virus responsible for causing coronavirus disease (COVID-19) - the link between obesity raises important questions about the possibility for greater viral pathogenicity in this population. Increased adoposity may undermine the pulmonary microenvironment wherein viral intribute to a malabatipe cycle of local infimamation and secondary injury. A three relatenges to those with obesity dyraing the current pandemic may involve viamin of bediency/insufficiency.	
In the interest of personal and public health, we	caution decision/policy makers alike not to pin all hope on a proverbial 'silver bullet.' Until further breakthroughs emerge, we should remember that modifiable lifestyle factors like diet and 📃 👻	
	Pub Med r	

Figura 36: Schermata del riferimento bibliografico con i metadati bibliografici compilati automaticamente a partire dal PMID di PubMed. Notare che viene importato anche l'abstract.

### 9 Integrazione NILDE - Kopernio

Kopernio è un plug-in gratuito per browser per accedere in modo semplice e veloce ai PDF degli articoli scientifici. Ricerca anche le versioni Open Access auto-archiviate dagli autori, se esistenti. È possibile registrarsi e installare il plug-in dal suo sito ufficiale: https://kopernio.com/. Kopernio è integrato con Web of Science e Pubmed e si attiva quando l'utente visualizza un contenuto accademico che presenta un DOI o un PMID in una qualsiasi pagina web: prima tenta di recuperare il PDF dal sito dell'editore utilizzando il DOI/PMID e, nel caso non riesca, verifica se esiste una versione alternativa Open Access auto-archiviata in qualche repository OA dagli autori stessi. Se la ricerca fallisce anche in questo caso, Kopernio verifica che l'utente abbia un Link Resolver e restituisce i metadati necessari a richiamare il menu del Link Resolver, altrimenti, in assenza di Link Resolver, è comunque in grado di generare una richiesta verso NILDE. Si può svolgere la ricerca partendo direttamente dai siti delle due banche dati oppure dalla barra di ricerca veloce di Kopernio, integrato con la banca dati preferita in Settings.

In Web of Science per far funzionare Kopernio bisogna entrare dentro la pagina del record bibliografico. Se nella propria istituzione è presente un Link Resolver, Kopernio può essere configurato in modo da restituire i metadati necessari ad attivare il menu del Link Resolver. Se l'istituzione non ha un Link Resolver, è possibile configurare Kopernio in modo tale da generare una richiesta OpenURL completa su NILDE. In questo caso invece di *PDF Not Found* compare Usa NILDE.



Figura 37: Scheda di record bibliografico nella banca dati Web of Science con a sinistra il plug-in di Kopernio configurato per generare una richiesta OpenURL su NILDE.

Cliccando sul bottone, si effettua il login in NILDE e compariranno tutti i metadati necessari per effettuare una richiesta alla propria biblioteca.

Su **PubMed**, Kopernio ricerca i pdf in modo automatico. Andare su **Usa NILDE** per richiedere l'articolo, e anche in questo caso la richiesta verrà compilata automaticamente con i dati bibliografici identificativi del documento.

	Single- to Few-Layered, Graphene-Based Separation Membranes.
5	Zhou F, Fathizadeh M, Yu M.
	Annu Rev Chem Biomol Eng. 2018 Jun 7;9:17-39. doi: 10.1146/annurev-chembioeng-060817-084046.
	Epub 2018 Mar 23.
	PMID: 29570357 Review.
	However, a great challenge exists to fabricate large-area, single-layered graphene or graphene oxide
	(GO) membranes that have negligible undesired transport pathways, such as grain boundaries, tears, and
	cracks. Therefore, model systems, such as a single flake or na
	View PDF         44         Share
	Feasibility of graphene in biomedical applications.
6	Foo ME, Gopinath SCB.
	Biomed Pharmacother. 2017 Oct;94:354-361. doi: 10.1016/j.biopha.2017.07.122. Epub 2017 Aug 1.
	PMID: 28772213 Review.
	Different nanomaterials, such as gold, silver, zinc, copper and graphene are shown to have a wide range
	of applications. Among these, graphene is one of the faster upcoming two-dimensional nanomaterials
	utilized in various fields due to its positive features includi
	Usa NILDE 🕻 Cite < Share
	Beyond graphene: Electrochemical sensors and biosensors for biomarkers
7	detection.
	Bollella P, Fusco G, Tortolini C, Sanzò G, Favero G, Gorton L, Antiochia R.
	Biosens Bioelectron. 2017 Mar 15;89(Pt 1):152-166. doi: 10.1016/j.bios.2016.03.068. Epub 2016 Mar 29.
	PMID: 27132999 Review.
	Graphene's success has stimulated great interest and research in the synthesis and characterization of
	graphene-like 2D materials, single and few-atom-thick layers of van der Waals materials, which show
	fascinating and technologically useful propertiesSu

Figura 38: Elenco di record bibliografici nella banca dati PubMed e i diversi risultati di ricerca effettuati da Kopernio.

**N.B.**: il bottone **Usa NILDE** non funziona bene con gli articoli di recente pubblicazione oppure che non hanno il DOI: Kopernio non passa i metadati e quindi non è in grado di compilare automaticamente i dati bibliografici della richiesta su NILDE.

Kopernio inoltre può facilitare molto la ricerca del full-text degli articoli direttamente dalle **piattaforme degli editori**: nel caso non si abbiano i diritti di accesso per accedere al full-text di una risorsa bibliografica (ovvero non vi sia un contratto di abbonamento per quella risorsa), Kopernio riesce a trovare le versioni Open Access oppure è in grado di chiamare NILDE per poter richiedere il documento alla propria biblioteca.

### 10 Configurazione NILDE - Zotero

Zotero è un software open source per la gestione di riferimenti bibliografici, scaricabile da questo sito: https://www.zotero.org/ . È possibile richiedere alla biblioteca con NILDE un riferimento bibliografico che è stato inserito nel proprio Zotero.

 $\label{eq:configurate} \begin{array}{l} \mbox{Per configurate NILDE con Zotero è necessario aprire l'applicazione, andare su Modifiche < Preferenze < Avanzate e sotto la voce OpenURL scegliere Custom e quindi inserire manualmente la URL dell' OpenUrl Resolver di NILDE: https://nilde.bo.cnr.it/openurlresolver.php \\ \end{array}$ 

Dopo aver inerito tali dati cliccare su Ok.

	203			r Th		24			
	Conorolo	Sincronizzaziono	Ricorca	Econortazione	Cita				
	Generale Fi	le e cartelle Shortcu	its Feeds	esponazione	cita	Avanzate			
	Varie								
	Contr	olla automaticament	te gli aggior	mamenti dei tradu	uttori e degli	stili Aggio	orna adesso	>	
	🗹 Segni	ala motori di ricerca	non funzion	anti					
	Lingua:	Automatic (Italiano)	) ~						
OpenUF	RL								
Custom									
custon	1						$\sim$	Cerca r	esolve
Resolve	n r: https://	nilde.bo.cnr.it/o	penurlres	olver.php			~	Cerca r	esolve
Resolve	n er: https:// e: 1.0 ~	nilde.bo.cnr.it/o	penurlres	olver.php			~	Cerca r	esolve
Resolve	n https:// e: 1.0 ~	nilde.bo.cnr.it/o	penurires	olver.php			~	Cerca r	esolve
Resolve	e: 1.0 ×	nilde.bo.cnr.it/o	penurires	olver.php			~	Cerca r	esolve
Resolve	e: 1.0 ~	nilde.bo.cnr.it/o	penurires	olver.php			~	Cerca r	esolve
Resolve	n https:// e: 1.0 ~ Edito	nilde.bo.cnr.it/o	penurires	olver.php			~	Cerca r	esolve
Resolve	r: https:// e: 1.0 ~	nilde.bo.cnr.it/o	penurires	iolver.php			~	Cerca r	esolve

Figura 39: Schermata delle opzioni di Zotero dentro la voce Avanzate con evidenziato i dati da inserire per la configurazione manuale dell'OpenURL resolver.

Nel reference manager di Zotero, selezionare il riferimento bibliografico da richiedere e cliccare sulla freccia verde in alto a destra e cliccare su Ricerca tramite la biblioteca.

						_	٥	×
			<del>ب</del> م	Tutti	i i campi (	रे tag		> - ¢
<ul> <li>Anno</li> </ul>	Pubblicazione		Editore	6	Apri on	line		
1974	Helvetica Chimica Act	а		87	Ricerca	tramite	la bibliot	eca
2015	Patient Education and	Counselina		1	CrossRe	fLookur	<b>)</b>	
1959	Gazz. chim. ital	Ricerca questo element	o utilizza	ndo	il risolut	ore Oper	nURL sele	ezionato
1959	Gazz. chim. ital				Gestisci	i motori	di ricero	:a

Figura 40: Reference manager di Zotero con aperto il menù derivato dal simbolo della freccia verde con selezionata la voce "Ricerca tramite la biblioteca" per richiedere il riferimento bibliografico su NILDE.

A questo punto si aprirà una scheda del browser che richiede il login su NILDE e successivamente si aprirà la schermata del nuovo riferimento con tutti i metadati completi.

Vuoi conoscere m	EDE Wold reglio NILDE? Leggi di più
Attenzione! Inserimento dati via OpenURL Per poter procedere con l'inserimento dati in MyNILDE è necessario ar	utenticarsi
Login tradizionale Sia gli utenti che i bibliotecari possono inserire qui le proprie credenziali NILDE per accedere al servizio	Login Istituzionale Questa modalità di accesso è riservata esclusivamente agli utenti delle istituzioni aderenti alla Federazione IDEM. <u>Leggi di più</u>
🛓 Utente	

Figura 41: Schermata di accesso a NILDE con avviso di inserimento di dati via OpenURL.

Helvetica Chimica Acta		
Titolo articolo/sezione:		
Polimeri vinilici otticamente attivi XXI. I	eterminazione del tipo e del grado di stereoregolarità in alcuni polivinilchetoni	
Autore:	Altri autori:	
A. Allio	P. Pino	
Abstract:		

Figura 42: Schermata del riferimento bibliografico con i metadati bibliografici compilati automaticamente provenienti da Zotero.

### 11 Perché non ho ricevuto il pdf?

NILDE usa un sistema per l'invio elettronico sicuro dei documenti richiesti e forniti dalle biblioteche. Il sistema di NILDE Digital Hard-copy (HC) trasforma qualsiasi pdf (quali i pdf degli articoli scaricabili dai siti degli editori) in un file pdf contenente le immagini delle pagine, e del tutto equivalente al file che si otterrebbe stampando un pdf e digitalizzando nuovamente la stampa effettuata con uno scanner di immagini. Il sistema NILDE Digital HC e l'invio elettronico sicuro tra biblioteche è riconosciuto e accettato da moltissimi editori scientifici con cui le biblioteche delle università e degli enti di ricerca italiani hanno contratti di licenza. Tuttavia, quasi sempre l'invio elettronico è consentito solo tra le biblioteche. Al momento dell'evasione della richiesta, il bibliotecario comunica all'utente le istruzioni per ricevere il documento. Come disciplinato dalla legislazione vigente sul copyright (Legge sul Diritto d'autore) o dai contratti di licenza sottoscritti, l'utente riceverà la copia cartacea e non il file PDF del documento richiesto. L'unica eccezione possibile è il possesso da parte della biblioteca che ha fornito il documento di una licenza che consenta espressamente la consegna del documento elettronico direttamente all'utente.

Per approfondire:

O. Russo, S. Mangiaracina "Perché non mi mandate il PDF? Il servizio document delivery agli utenti secondo i contratti di licenza concessi dagli editori" in Atti del Convegno Dead or alive? Le frontiere dei servizi bibliotecari nell'era della condivisione: 15 anni della comunità NILDE, 2017.

(http://romatrepress.uniroma3.it/wp-content/uploads/2019/05/Perch%C3%A9-non-mi-mandate-il-PDF-Il-servizio-document-delivery-agli-utenti-secondo-i-contratti-di-licenza-concessi-dagli-editori.pdf)