



NILDE

Network Inter-Library Document Exchange

X CONVEGNO NAZIONALE

sul *Document Delivery* e la cooperazione interbibliotecaria

Biblioteche virtuali per utenti reali

PAVIA, 30/31 MAGGIO 2019

Aula del 400 · Università degli Studi di Pavia

SAVE THE DATE



Università degli Studi
di Pavia



Fondazione IRCCS
Policlinico San Matteo



Sistema Socio Sanitario
Regione
Lombardia



FONDAZIONE
MONDINO
Istituto Neurologico "Nicosia"
e Centro Scientifico IRCCS



Istituti
Clinici
Scientifici
Maugeri





Cari Colleghi,

è con piacere che il Comitato Biblioteche **NILDE**, in collaborazione con l'Università degli Studi di Pavia, l'Area della Ricerca del CNR di Bologna, l'IRCCS Fondazione Mondino, la Fondazione IRCCS Policlinico S. Matteo, l'ICS Maugeri Spa SB-IRCCS, l'Istituto IMATI "E. Magenes" del CNR, il Settore Tutela Ambientale Promozione del Territorio e Sostenibilità della Provincia di Pavia, la Biblioteca Civica "C. Bonetta" e la Biblioteca Universitaria di Pavia, annunciano il

X CONVEGNO sul *Document Delivery* e la cooperazione interbibliotecaria
Biblioteche virtuali per utenti reali
Università di Pavia, 30-31 maggio 2019

Nell'ambito del document delivery **NILDE** è un servizio d'eccellenza per la condivisione del sapere e la circolazione dell'informazione nonché una comunità di riferimento per i bibliotecari italiani impegnati principalmente nel settore sanitario, scientifico, accademico.

Obiettivo dell'evento è estendere il network anche ad altre tipologie di biblioteche, a significative realtà presenti sul territorio, non sempre inserite in un palese circuito informativo.

Questo permette di poter consolidare sia relazioni e interconnessioni, sia di valorizzare e potenziare i patrimoni, sia di raggiungere un'utenza sempre più ampia e diversificata, agevolando di fatto non solo l'ingresso dell'informazione ma anche lo sviluppo del pensiero critico.

Tutti hanno il diritto di poter beneficiare di un'informazione critica il cui accesso e i cui contenuti siano mutuati da strumenti altrettanto non casuali; l'utilizzo di **NILDE** potrebbe essere una giusta opportunità e ne sarebbe una concreta applicazione.