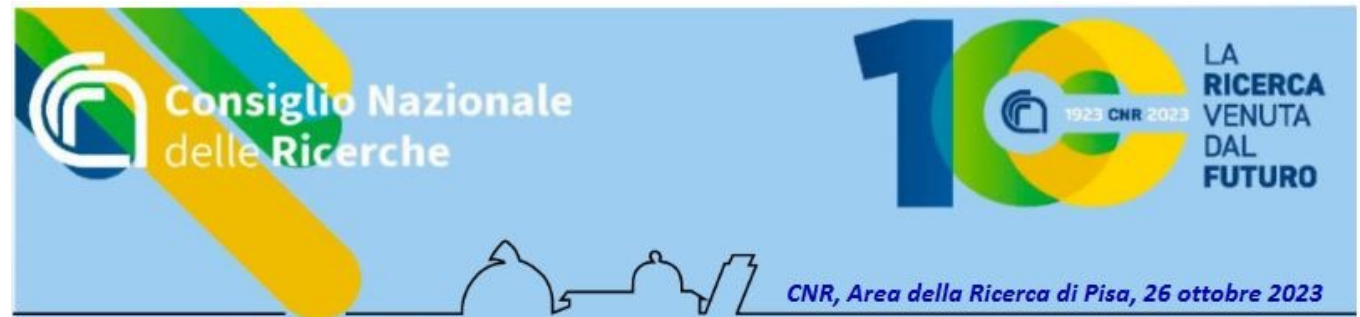


Le ricercatrici e i ricercatori del CNR sempre più spesso portano avanti ricerche su sistemi complessi per le quali l'interdisciplinarietà costituisce un requisito imprescindibile. Mettere in pratica l'interdisciplinarietà rappresenta tuttavia una sfida molto difficile. A differenza della multidisciplinarietà, nella quale le discipline si incontrano mantenendo la loro autonomia, l'interdisciplinarietà implica la creazione condivisa di un quadro teorico dell'obiettivo, dei concetti, dei metodi e delle terminologie adottate.

A queste criticità si aggiungono gli attuali meccanismi di valutazione della ricerca che di fatto limitano la biblio-diversità, la valorizzazione delle diverse attività ed il multilinguismo.

Vi invitiamo alla discussione su questi temi nel corso dell'incontro che si svolgerà **nell'Area della Ricerca di Pisa giovedì 26 Ottobre dalle ore 9.45 alle ore 13:00**

L'incontro potrà essere seguito anche in streaming al link che verrà diffuso qualche giorno prima.



## Verso un nuovo CNR: quali strumenti per affrontare le sfide di una ricerca sempre più interdisciplinare e transdisciplinare

Pisa - Area Ricerca CNR, 26 ottobre 2023

09:45	Saluti istituzionali
10:00	Introduzione (M. Pennisi-IGG, L. Sella-IRCrES, F. Di Donato-ILC)
10:15	Presentazione dei progetti <ul style="list-style-type: none"> <li>• ABRESO (P. Adamo-IIA)</li> <li>• PINK (S. Molinaro-IFC)</li> <li>• EMBRAPA Instrumentation-CNR (G. Senesi-ISTP)</li> </ul>
11:00	Tavola rotonda (R. Coratella-NBFC, G. De Simone-UPPBC, M. Spadoni-Ufficio Relazioni EU)
12:00 – 13:00	Discussione

Con la collaborazione di A. Scartazza e O. Gavrichkova (IRET), I. Baneschi (IGG), E. Ragazzi (IRCrES), M. Franchini e S. Pieroni (IFC), O. de Pascale (ISTP)



NATIONAL  
BIODIVERSITY  
FUTURE CENTER

