Le ricercatrici e i ricercatori del CNR sempre più spesso portano avanti ricerche su sistemi complessi per le quali l'interdisciplinarità 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
	ABRESO (P. Adamo-IIA)
	PINK (S. Molinaro-IFC)
	 EMBRAPA Instrumentation-CNR (G. Senesi-ISTP)
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)









