



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

DIPARTIMENTO DI FISIC
Emilio Segrè

Direttore: prof. Gioacchino M



SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER
L'ATTRIBUZIONE DI N. 4 ASSEGNI DI RICERCA

ASSEGNO N. 4

TITOLO: "IDENTIFICAZIONE DI STRATEGIE BASATE SUL MACHINE
LEARNING PER IL DESIGN DI PROCESSI COMPUTAZIONALI
MINIMAMENTE IRREVERSIBILI"

REFERENTE SCIENTIFICO PROF. MAURO PATERNOSTRO

AVVISO

SVOLGIMENTO COLLOQUIO

ASSEGNO DI RICERCA

Si comunica che il **colloquio** per l'**assegno di ricerca** di tipologia B dal titolo "*Identificazione di strategie basate sul machine learning per il design di processi computazionali minimamente irreversibili*", di cui è referente scientifico il prof. Mauro Paternostro, si svolgerà **giorno 13.11.2024**, alle ore **13:00** in modalità telematica, tramite la piattaforma Microsoft Teams, presso la stanza virtuale disponibile al seguente link:

<https://tinyurl.com/543vdsb7>

Si ricorda che occorre presentarsi muniti di un valido documento personale di riconoscimento.

Il presente avviso, ai sensi dell'art. 7 del bando di indizione della procedura, ha valore di notifica.