



**AVVISO DI SELEZIONE N° ADR ISC RMSAP 13 2024 PROT. 476717 del 4/12/24**

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 (UNO) ASSEGNO POST DOTTORALE PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA SUL TEMA “COMPLESSITA’ ECONOMICA E INTELLIGENZA ARTIFICIALE” - (RESPONSABILE SCIENTIFICO DELL’ASSEGNO: DR. A. ZACCARIA) SUL SEGUENTE PROGETTO :

- ATECO: ARTIFICIAL INTELLIGENCE TOOLS FOR ECONOMY COMPLEXITY - DFM.AD004.402  
- RESPONSABILE SCIENTIFICO DR. ANDREA ZACCARIA, GAE P0000624, CUP B83C2400196000  
DA USUFRUIRSI PRESSO L’ISTITUTO DEI SISTEMI COMPLESSI, SEDE SAPIENZA-P.LE ALDO MORO 5 – DIPARTIMENTO DI FISICA.

**NOMINA COMMISSIONE ESAMINATRICE**

Il Direttore

Visto l’art. 6 del Bando n. ISC ADR 13 2024 PROT.476717 del 4/12/24 - pubblicato sul sito web del CNR;

**DISPONE**

La commissione giudicatrice della selezione pubblica per il conferimento di n. 1 (uno) assegno post dottorale per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema di ricerca “**COMPLESSITA’ ECONOMICA E INTELLIGENZA ARTIFICIALE**” (Responsabile Scientifico Dr. Andrea Zaccaria) da usufruirsi presso l’Istituto dei Sistemi Complessi, Roma sede Sapienza Roma, è così composta:

**Membri effettivi:**

Dr. Andrea Zaccaria CNR ISC  
Dr. Alberto Petri CNR ISC  
Dr. Aurelio Patelli – CREF Roma

**Membri supplenti:**

Dr.ssa Valentina Brosco CNR ISC  
Prof. Andrea Gabrielli Università degli Studi di Roma 3

Il Direttore  
Prof. Guido Caldarelli  
Documento firmato digitalmente