

## PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE

### BANDO N. BR ISTI 001/2025 PI

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 5 BORSE DI RICERCA PER LAUREATI PER RICERCHE NEL CAMPO DELL'AREA INFORMATICA NELL'AMBITO DEL PROGETTO PE00000013 "FAIR - Future Artificial Intelligence Research" - Spoke 1 (CUP B53C22003630006), Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU DA USUFRUIRSI PRESSO LA SEDE DI PISA DELL'ISTITUTO DI SCIENZA E TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE "A. FAEDO" DEL CNR IL DIRETTORE

**VISTO** lo Statuto del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 prot. 0051080/2018 del 19/07/2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore il 1° agosto 2018;

**VISTO** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche - DPCNR n. 119 prot. n. 241776 del 10 luglio 2024, entrato in vigore dal 1° agosto 2024;

**VISTO** il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

**VISTO** il Disciplinare per il conferimento di Borse di Ricerca presso il CNR, approvato con Deliberazione del CdA del CNR n. 54/2023 – Verb 473;

**VISTA** la Circolare CNR n. 19/2023, Prot. n. 231438/2023 del 25/07/2023;

**VISTA** la delibera n. 349/2023 del 21 novembre 2023 - Verb. 487, relativa all'approvazione del Disciplinare per il conferimento di Borse di Ricerca presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche alla luce delle modifiche all'art. 15 "Incompatibilità";

**VISTO** il Bando BR ISTI 001/2025 PI;

**CONSIDERATO** che è scaduto il termine per la presentazione delle domande e che ai sensi dell'Art. 6 del bando suddetto occorre procedere alla costituzione della Commissione esaminatrice della selezione suindicata;

### *dispone*

la Commissione esaminatrice della selezione a n. 5 Borse di Ricerca, sul tema "*Studio di metodi e sistemi di supporto alle decisioni basati su algoritmi di machine learning o analisi esplorativa e visuale*", da svolgersi presso l'Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "A. Faedo" – Area della Ricerca CNR di Pisa – Via G. Moruzzi n. 1, 56124 Pisa, nell'ambito del progetto PE00000013 "FAIR - Future Artificial Intelligence Research" - Spoke 1 (CUP B53C22003630006) sotto la responsabilità scientifica del Dott. Salvatore Rinzivillo, della Dott.ssa Daniela Giorgi, del Dott. Raffaele Perego e del Dott. Fabrizio Sebastiani, è così composta:

***Membri effettivi:***

**Dott. Salvatore Rinzivillo**

Primo Ricercatore

I.S.T.I. - CNR

Pisa

**Dott.ssa Laura Pollacci**

Ricercatrice

Dipartimento di Informatica, Università di Pisa

Pisa

**Dott. Fabrizio Sebastiani**

Dirigente di Ricerca

I.S.T.I. - CNR

Pisa

***Membri supplenti:***

**Dott. Raffaele Perego**

Dirigente di Ricerca

I.S.T.I. - CNR

Pisa

**Dott. Roberto Pelligrini**

Ricercatore

Scuola Normale Superiore

Pisa

Svolgerà le funzioni di Segretaria la Dott.ssa Barbara Furletti, Prima Tecnologa - II livello, in servizio presso l'Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "A. Faedo" del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Il Direttore  
Dott. Roberto Scopigno