

## PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE

### BANDO N. BR ISTI 013/2025 PI

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI RICERCA PER LAUREATI PER RICERCHE NEL CAMPO DELL'AREA SCIENTIFICA "DATA SCIENCE" NELL'AMBITO DEL PROGETTO "CHIPS - Cyber and Human Intelligence for Physical Systems" (CUP B53C24000490005) 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";

**VISTA** la Direttiva dell'Unità Formazione e Welfare (Reg. UFW n. 380/2025) allegata alla Circolare CNR n. 41/2025, prot. n. 363071/2025 del 29/09/2025;

**VISTO** il Bando BR ISTI 013/2025 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. 1 Borsa di Ricerca, sul tema "Ricerca e sviluppo di sistemi IoT e Decision Support Systems per l'irrigazione intelligente, in pieno campo ed in serra, negli scenari della smart agriculture", 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 "CHIPS - Cyber and Human Intelligence for Physical Systems" (CUP B53C24000490005), sotto la responsabilità scientifica del dott. Antonino Crivello è così composta:

***Membri effettivi:***

Dott. *Antonino Crivello*  
Primo Ricercatore  
I.S.T.I. - CNR  
Pisa

Prof. *Stefano Chessa*  
Professore Ordinario  
Dipartimento di Informatica, Università degli Studi di Pisa  
Pisa

Dott.ssa *Chiara Renso*  
Dirigente di Ricerca  
I.S.T.I. - CNR  
Pisa

***Membri supplenti:***

Dott. *Davide La Rosa*  
Primo Tecnologo  
I.S.T.I. - CNR  
Pisa

Prof. *Gaetano Giunta*  
Professore Ordinario  
Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica  
Università Roma Tre, Roma

Svolgerà le funzioni di Segretaria la Dott.ssa Isabella Biscoglio, VI livello e profilo Collaboratore Tecnico Enti di Ricerca in servizio presso l'Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "A. Faedo" del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Il Direttore  
Dott. Roberto Scopigno