

PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE

Bando di selezione N. STIIMA-BR-01-2025-LC dell'8 maggio 2025
Prot. n. 0164951 del 14/05/2025

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI **N. 1 BORSA DI RICERCA** PER LAUREATI PER RICERCHE NEL CAMPO DELL'AREA SCIENTIFICA/TECNOLOGICA **INGEGNERIA DEI SISTEMI E DELLE COMUNICAZIONI** NELL'AMBITO DEL **PROGRAMMA DI RICERCA E INNOVAZIONE PNRR PARTENARIATO ESTESO PE000015 DAL TITOLO "AGEING WELL IN AN AGEING SOCIETY" (AGE-IT)** (CUP B83C22004880006), PROGETTO PRR.AP021.004 - SPOKE_9_ADVANCED GERONTECHNOLOGIES FOR ACTIVE AND HEALTHY AGEING DA USUFRUIRSI PRESSO LA SEDE DI **LECCO DELL'ISTITUTO DI SISTEMI E TECNOLOGIE INDUSTRIALI INTELLIGENTI PER IL MANIFATTURIERO AVANZATO DEL CNR**

IL DIRETTORE

- **VISTO** il Decreto Legislativo n. 127 del 4 giugno 2003, recante *Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche*;
- **VISTO** il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 *Riordino degli Enti di Ricerca in attuazione dell'art. 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165*;
- **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. AMMCNT-CNR n. 241776 del 10 luglio 2024, approvato con nota del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca prot. AOODGRIC n. 0021110 del 1° novembre 2023, ed entrato in vigore dal 1° agosto 2024;
- **VISTA** la Circolare CNR n. 19/2023, Prot. n. 231438/2023 del 25/07/2023;
- **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 (All. 1 della Circolare CNR n. 19/2023);
- **VISTA** la Direttiva Reg. UFW n. 315 del 10/07/2023 (All. 2 della Circolare CNR n. 19/2023);
- **VISTO** il Disciplinare per il conferimento di Borse di Ricerca presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche alla luce delle modifiche all'art. 15 "Incompatibilità", approvato con deliberazione n. 349/2023 – Verb. 487;
- **VISTO** il DP CNR n. 171/2019 del 20.10.2019 relativo alla conferma e sostituzione dell'atto costitutivo dell'Istituto Istituito di Sistemi e Tecnologie Industriali Intelligenti per il Manifatturiero Avanzato (STIIMA);
- **VISTO** il provvedimento del Direttore Generale del Consiglio Nazionale delle Ricerche n. 84 del 30 maggio 2024 con cui al Dott. Lorenzo Molinari Tosatti è stato attribuito l'incarico di Direttore dell'Istituto Sistemi e Tecnologie Industriali Intelligenti per il Manifatturiero Avanzato STIIMA del Consiglio Nazionale delle Ricerche, a decorrere dal 1 giugno 2024, per la durata di quattro anni;
- **VISTO** il **Bando di selezione N. STIIMA-BR-01-2025-LC** dell'8 maggio 2025, Prot. n. 0164951 del 14/05/2025, il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 43 del 03/06/2025, per il conferimento di **n. 1 Borsa di Ricerca** per laureati nel campo dell'area scientifica/tecnologica **Ingegneria dei Sistemi e delle Comunicazioni nell'ambito del Programma di Ricerca e Innovazione PNRR Partenariato Esteso PE000015 dal titolo "AGEING WELL IN AN AGEING SOCIETY" (AGE-IT)** (CUP B83C22004880006), progetto PRR.AP021.004 -

SPOKE_9_ADVANCED GERONTECHNOLOGIES FOR ACTIVE AND HEALTHY AGEING della durata di 6 mesi e dell'importo di euro 9.600,00 (lordo percipiente - al netto degli oneri a carico dell'amministrazione erogante), da usufruirsi presso la **sede STIIMA di Lecco** sotto la responsabilità scientifica del Dott. Daniele Spoladore;

- **VISTO** l'art. 6 del bando in oggetto relativo alla costituzione della commissione esaminatrice;
- **VISTA** la necessità di nominare la Commissione esaminatrice per la selezione in oggetto;

dispone

- **Art.1** La Commissione esaminatrice della selezione indicata nelle premesse del presente provvedimento è così costituita:

<i>Presidente</i>	<i>Dott.ssa Irene Fassi I Dirigente di Ricerca STIIMA CNR Milano</i>
<i>Componente (Responsabile scientifico/Tutor)</i>	<i>Dott. Daniele Spoladore III Ricercatore STIIMA CNR Lecco</i>
<i>Componente (Componente Esterno)</i>	<i>Prof. Alberto Trombetta Prof. Associato Università dell'Insubria</i>
<i>Supplente</i>	<i>Dott.ssa Sara Arlati III Ricercatore STIIMA CNR Lecco</i>
<i>Supplente</i>	<i>Dott. Walter Terkaj II Primo Ricercatore STIIMA CNR Milano</i>

- **Art. 2** Il presente provvedimento è pubblicato sulla pagina del sito Internet del CNR agli indirizzi <http://www.urp.cnr.it/> e <https://selezionionline.cnr.it>.

Milano, 19 giugno 2025

Per CNR-STIIMA
Il Direttore
Dr. Ing. Lorenzo Molinari Tosatti
FIRMATO DIGITALMENTE*

* La data di firma coincide con la data di apposizione dell'ultima firma digitale.

* Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del D. Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del D.P.C.M. 22 febbraio 2013 e ss.mm.ii