



Istituto di Elettronica e di Ingegneria dell'Informazione e delle Telecomunicazioni



## PROROGA TERMINI DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA DI PARTECIPAZIONE E RETTIFICA DATA COLLOQUIO

### Avviso di selezione n° CNR-IEIIT-020-2024-PI

**PROROGA DEI TERMINI DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA DI PARTECIPAZIONE E RETTIFICA DELLA DATA DEL COLLOQUIO DELLA PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA PROGETTO "DEMETRA - AN INTEGRATED PLATFORM FOR SMART NUTRIENT ESTIMATION IN AGRICULTURE 4.0 FEATURING SMARTPHONE-BASED SPECTROSCOPY, MACHINE LEARNING AS-A-SERVICE, AND OPEN DATA" PRIN 2022-2022PMPFLC, CUP: B53D23002830006;**

**Tipologia di Assegno: B) Post Dottorali**

### IL DIRETTORE

**VISTO** il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n. 127 recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";

**VISTO** il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n. 213 recante "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 protocollo 0051080/2018 del 19 luglio 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 CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 14 prot. n. 0012030 in data 18 febbraio 2019 pubblicato sul sito istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche e del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca, entrato in vigore il 1° marzo 2019;

**VISTO** il Disciplinare per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR approvato dal Consiglio di amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011, successivamente modificato con delibere nn. 62 del 23 marzo 2011, 186 del 22 settembre 2011 e n. 189 del 27 novembre 2013;

**VISTO** l'Avviso di selezione n. CNR-IEIIT-020-2024-PI (prot. CNR n. 289301 del 09/08/2024) per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca da svolgersi presso l'Istituto di Elettronica e di Ingegneria dell'Informazione e delle Telecomunicazioni - Sede di Pisa, nell'ambito del Progetto "DEMETRA - an Integrated Platform for Smart Nutrient Estimation in Agriculture 4.0 featuring Smartphone-based Spectroscopy, Machine Learning as-a-Service, and Open Data" (PRIN 2022-2022PMPFLC), per la seguente tematica: "Sviluppo e implementazione di metodi di Machine Learning (ML) per elaborazione di segnali spettroscopici da impiegarsi per monitoraggio smart e low-cost di nutrienti in foglie per sistemi di agricoltura 4.0 resilienti" sotto la responsabilità scientifica di Stefania Matteoli;

**CONSIDERATA** la difficoltà tecnica nella pubblicazione dell'Avviso di selezione n. CNR-IEIIT-020-2024-PI e la conseguente mancata pubblicità, ai sensi dell'art. 11 dello stesso;

**CONSIDERATO** che il termine per la presentazione della domanda di partecipazione al suddetto Avviso di selezione scade il 30 agosto 2024 ed il relativo colloquio è fissato al giorno 06 settembre 2024 alle ore 11:00;

**RITENUTO** di dover provvedere al fine di consentire la partecipazione alla selezione in oggetto;

## **D I S P O N E**

- **La proroga dei termini di presentazione della domanda di partecipazione** all'Avviso di selezione n. CNR-IEIIT-020-2024-PI, per il conferimento di n° 1 assegno per lo svolgimento di attività ricerca nell'ambito del programma di ricerca Progetto "DEMETRA - an Integrated Platform for Smart Nutrient Estimation in Agriculture 4.0 featuring Smartphone-based Spectroscopy, Machine Learning as-a-Service, and Open Data" (PRIN 2022-2022PMPFLC), CUP: B53D23002830006, fino alla data del **10 settembre 2024**, compresa;
- **La rettifica della data del colloquio** del suddetto Avviso di selezione, al giorno **12 settembre 2024 alle ore 11:00**;
- Restano invariate le disposizioni presenti nel suddetto Avviso di selezione, non espressamente modificate con il presente atto;
- Il presente atto è reso pubblico, a cura del Direttore dell'Istituto mediante pubblicazione sul sito Internet del CNR [www.urp.cnr.it](http://www.urp.cnr.it) e del MUR che provvederà alla successiva pubblicazione sul sito dell'Unione Europea.

**Il Direttore<sup>1</sup>**  
**Ing. Paolo Giuseppe RAVAZZANI**

Per informazioni sul presente bando rivolgersi a:

Responsabile Ricerca: Stefania Matteoli  
CNR-IEIIT – Pisa  
e-mail: [stefania.matteoli@cnr.it](mailto:stefania.matteoli@cnr.it)

**Schemi e Modelli utili per la presentazione della domanda, del CV e  
dell'informativa sul trattamento dei dati personali  
sono scaricabili alla pagina web  
[www.ieiit.cnr.it/it/modulistica](http://www.ieiit.cnr.it/it/modulistica)**

---

<sup>1</sup> Firmato digitalmente ai sensi delle norme vigenti