



**BANDO DI SELEZIONE N°ISASI-014-2023-NA Prot. N° 396185 del 13/12/2023**

**PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA**

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA PRIN 2022 SENSOSTEC- Development of a plasmonic nanobiosensor for the rapid diagnosis of Shiga toxin producing E. coli human infections at the point of care - **CUP B53D23019990006 finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU**, responsabile scientifico Dott.ssa Lucia Petti, per la seguente tematica: Sviluppo e caratterizzazione di biosensori basati su metamateriali plasmonici e nanostrutture - **"Assegno Post Dottorale"**- da svolgersi presso la sede dell'Istituto di Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti "Eduardo Caianiello"

**IL DIRETTORE F.F.**

**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;

**VISTA** la pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno di collaborazione ad attività di ricerca nell'ambito PROGETTO DI RICERCA PRIN 2022 SENSOSTEC- Development of a plasmonic nanobiosensor for the rapid diagnosis of Shiga toxin producing E. coli human infections at the point of care - **CUP B53D23019990006 finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU**;

**VISTO** il proprio provvedimento Prot. n. 6494 dell'11/01/2024 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;

**VISTO** i Verbali della prima e seconda seduta della Commissione giudicatrice riunitasi in data 15 gennaio e 29 gennaio 2024 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;

**PRESO ATTO** della regolarità delle procedure concorsuali.

**Decreta  
Art. 1**

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui al Bando N° **ISASI-014-2023-NA**, per il conferimento di un assegno di ricerca da usufruirsi presso la sede dell'Istituto di Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti "Eduardo Caianiello"

<b>COGNOME</b>	<b>NOME</b>	<b>PUNTEGGIO</b>
SAGNELLI	DOMENICO	97/100

**Art. 2**

Il Dott. Domenico Sagnelli è dichiarato vincitore del concorso.

IL DIRETTORE f.f.  
Dott. Ivo Rendina