

**Istituto di Scienze e Tecnologie Chimiche (SCITEC) “Giulio Natta”**

**PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA BANDO N. SCITEC\_004\_2024\_MIc PRIN2022 ENSURE SOLAR**

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI COLLABORAZIONE AD ATTIVITÀ DI RICERCA (TIPOLOGIA A “ASSEGNI PROFESSIONALIZZANTI”, BANDO N. SCITEC\_004\_2024\_MIc) RELATIVO AD ATTIVITÀ DA SVOLGERSI PRESSO L’ISTITUTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE “G. NATTA”, nella sede di Milano, via Corti 12.

**APPROVAZIONE GRADUATORIA**

**IL DIRETTORE**

- 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, in vigore dal 1° marzo 2019;
- Visto il Disciplinare approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011 e successivamente modificato con delibera n. 62 del 23 marzo 2011 per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR e successive modificazioni;
- Visto l’art. 14, comma 6 septies, del decreto legge 30 aprile 2022, n. 36, convertito in Legge 29 giugno 2022, n. 79, la quale ha introdotto, tra gli altri, i contratti di ricerca, in sostituzione degli assegni di ricerca di cui all’art. 22 riportato nel punto precedente;
- Considerata la proroga dei termini inerenti al regime transitorio degli assegni di ricerca al 31 luglio 2024, Decreto-Legge 30 dicembre 2023, n. 215 - "Disposizioni urgenti in materia di termini normativi" (GU n. 303 del 30-12-2023), e la conseguente modifica delle disposizioni in materia diramate con le circolari CNR n. 17/2022, n. 23/2022 e n. 36/2022;
- Vista la pubblica selezione a n. 1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca sulla tematica: “**Preparazione e caratterizzazione optoelettronica, morfologica e reologica di nanoparticelle polimeriche e studio della loro deposizione su substrati opportuni**” (Prot. n. 107250/2024 del 28/03/2024);
- Visto il provvedimento Prot. n. 135639/2024 del 22/04/2024, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visto il verbale della riunione della Commissione giudicatrice riunitasi in data 24/04/2024 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito (Prot. n. 153769/2024 del 08/05/2024);
- Preso atto della regolarità delle procedure concorsuali,

Decreta

Art. 1

È approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui al **Bando n. SCITEC\_004\_2024\_MIc** a n. 1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca da usufruirsi presso la sede dell’Istituto di Scienze e Tecnologie Chimiche (SCITEC) “Giulio Natta”, in via Alfonso Corti 12, 20133 Milano:

	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punti</b>
1	Ardemani	Leandro	69

Art. 2

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>
<b>Ardemani</b>	<b>Leandro</b>

Milano, 08/05/2024

Il Direttore  
Ing. Salvatore Iannace