

**Delibera n. 02/25 del 23/01/2025****I COMMISSARI STRAORDINARI**

- VISTO** il bando, di cui alla delibera n. 62/24 del 16/12/2024, con la quale sono stati messi a concorso n. 4 (QUATTRO) contratti di ricerca per lo svolgimento nell'arco del 2025 di attività di ricerca biomedica nell'ambito dei progetti PNRR assegnati alla Fondazione Santa Lucia;
- VISTO** il bando, di cui alla delibera n. 64/24 del 16/12/2024, con la quale è stata nominata apposita Commissione per la valutazione delle domande di partecipazione pervenute;
- VISTA** l'Istruzione Operativa 19.2 della Fondazione Santa Lucia in materia di Gestione dei fondi dei Progetti PNRR, PNC, POS dell'8 novembre 2023;

DELIBERA

- 1) **Votazione ed esito delle domande di partecipazione per l'assegnazione di n. 4 (QUATTRO) contratti di ricerca:**

Codice Contratto	Titolo Progetto	Candidato/a	Votazione	Esito
PNRR22.89.05	"Development of advanced MRI methods and of tailored signal processing for the quantitative characterization of neurodegenerative diseases through novel biomarkers identification", cod. PNRR-MAD-2022-12376889 (CUP J83C22002120007) , – Finanziato dall'Unione Europea – Next Generation UE- PNRR M6C2 – Investimento 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN	STANZIONE AGOSTINO	80/100	IDONEO VINCITORE

PNRR22.89.06	"Development of advanced MRI methods and of tailored signal processing for the quantitative characterization of neurodegenerative diseases through novel biomarkers identification" - cod. PNRR-MAD-2022-12376889 (CUP J83C22002120007) – Finanziato dall'Unione Europea – Next Generation UE- PNRR M6C2 – Investimento 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN	CARUSO GIULIA	90/100	IDONEA VINCITRICE
PNRR22.05.05	"Diagnostic system for assessing haptic communication abilities and impairments during interactive locomotion" - cod. PNRR-POC-2022-12375705 (CUP J83C22002060007) , – Finanziato dall'Unione Europea – Next Generation UE- PNRR M6C2 – Investimento 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN	SCORDO GIULIA	100/100	IDONEA VINCITRICE
PNRR22.65.04	Unravelling the role of the immune system in Parkinson's disease: multi-omic and single-cell analyses to reveal pathogenic phenotypes, improve patients stratification and customize treatments" - cod. PNRR-MAD-2022-12376556 (CUP J83C22002110007) – Finanziato dall'Unione Europea – Next Generation UE- PNRR M6C2 – Investimento 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN	BOVENZI ROBERTA	95/100	IDONEA VINCITRICE

- 2) I ricercatori risultati assegnatari di contratti di ricerca saranno tempestivamente avvisati tramite posta elettronica agli indirizzi indicati in sede di richiesta di assegnazione.
- 3) La data di inizio delle attività collegate all'espletamento di n. 4 contratti è fissata al 01/02/2025.

I COMMISSARI STRAORDINARI

