

Bando 2023-28-AR

Oggetto: Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, di durata annuale rinnovabile, per le esigenze del progetto “*Smart Technology Enhancement (STE)*” nell’ambito del bando per il finanziamento di progetti di potenziamento e capacity building degli Uffici di Trasferimento Tecnologico (UTT) delle Università italiane, degli enti pubblici di ricerca (EPR) italiani e degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS) al fine di aumentare l’intensità dei flussi di trasferimento tecnologico verso il sistema delle imprese da finanziare nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 1 “Digitalizzazione, innovazione competitività, cultura e turismo” - Componente 2 “Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo” – Investimento 6 “Sistema della proprietà industriale” finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU – Approvazione atti e graduatoria.

IL DIRETTORE dell’Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali

VISTA

la Determina Direttoriale del 5 dicembre 2023, numero 461, con la quale è stata indetta una procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, di durata annuale rinnovabile, per le esigenze del progetto “Smart Technology Enhancement (STE)” nell’ambito del bando per il finanziamento di progetti di potenziamento e capacity building degli Uffici di Trasferimento Tecnologico (UTT) delle Università italiane, degli enti pubblici di ricerca (EPR) italiani e degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS) al fine di aumentare l’intensità dei flussi di trasferimento tecnologico verso il sistema delle imprese da finanziare nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 1 “Digitalizzazione, innovazione competitività, cultura e turismo” - Componente 2 “Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo” – Investimento 6 “Sistema della proprietà industriale” finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU;

VISTA

la Determina Direttoriale del 25 gennaio 2024, numero 27, con la quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della procedura di selezione sopra indicata;

VISTA	la nota del 6 febbraio 2024, protocollo numero 421, con la quale il segretario della Commissione esaminatrice, nonché Responsabile del Procedimento, ha trasmesso gli atti della suddetta procedura di selezione;
ACQUISITI	il verbale della Commissione esaminatrice e la relativa documentazione;
TENUTO CONTO	del punteggio conseguito dal candidato che ha superato la procedura di selezione in oggetto, così come riportato dal Responsabile del Procedimento nella predetta nota;
ACCERTATA	la regolarità degli atti e della procedura di selezione,

DETERMINA

Art. 1. Sono approvati gli atti della procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, di durata annuale rinnovabile, per le esigenze del progetto "Smart Technology Enhancement (STE)" nell'ambito del bando per il finanziamento di progetti di potenziamento e capacity building degli Uffici di Trasferimento Tecnologico (UTT) delle Università italiane, degli enti pubblici di ricerca (EPR) italiani e degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS) al fine di aumentare l'intensità dei flussi di trasferimento tecnologico verso il sistema delle imprese da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 1 "Digitalizzazione, innovazione competitività, cultura e turismo" - Componente 2 "Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo" - Investimento 6 "Sistema della proprietà industriale" finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU.

Art. 2. È approvata la seguente graduatoria di merito:

Andrea Merlo punti 60/60

Art. 3. Il dott. Andrea Merlo, nel limite dei posti messi a concorso e sotto accertamento dei requisiti, è dichiarato vincitore della procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, di durata annuale rinnovabile, per le esigenze del progetto "Smart Technology Enhancement (STE)" nell'ambito del bando per il finanziamento di progetti di potenziamento e capacity building degli Uffici di Trasferimento Tecnologico (UTT) delle Università italiane, degli enti pubblici di ricerca (EPR) italiani e degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS) al fine di aumentare l'intensità dei flussi di trasferimento tecnologico verso il sistema delle imprese da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 1 "Digitalizzazione, innovazione competitività, cultura e turismo" - Componente 2 "Digitalizzazione, innovazione e



competitività nel sistema produttivo” – Investimento 6 “Sistema della proprietà industriale” finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU.

Art. 4. Il presente provvedimento è pubblicato sul sito web istituzionale dell'IAPS e dell'INAF.

IL DIRETTORE IAPS

Dr. Marco Feroci