

BANDO 2020-33-AR

**Determina numero 52/2021
Roma, 12 febbraio 2021**

Oggetto: selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca dal titolo “Formazione ed evoluzione di filamenti galattici star-forming a grande scala” nell’ambito del progetto “ECOGAL” - Graduatoria.

IL DIRETTORE

dell’Istituto di Astrofisica e Planetologia Spaziali

VISTA	la Determina Direttoriale del 19 ottobre 2020, numero 354/2020, con la quale è stata indetta una selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca sul tema “ <i>Formazione ed evoluzione di filamenti galattici star-forming a grande scala</i> ” nell’ambito del progetto “ <i>ECOGAL</i> ”;
VISTA	la Determina Direttoriale del 7/01/2021, numero 1/2021, con la quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della procedura di selezione sopra indicata;
VISTA	la nota dell’11 febbraio 2021, con la quale il segretario della Commissione esaminatrice, nonché Responsabile del Procedimento, ha trasmesso gli atti della suddetta procedura di selezione;
ACQUISITI VISTO	i verbali della Commissione esaminatrice e la relativa documentazione; il punteggio complessivo conseguito dal candidato che ha superato la valutazione dei titoli ed ha espletato il colloquio orale, così come riportato nella nota dell’11 febbraio 2021 trasmessa dal Responsabile del Procedimento;
ACCERTATA	la regolarità degli atti e della procedura di selezione,

DETERMINA

Art. 1. Sono approvati gli atti della selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca sul tema “*Formazione ed evoluzione di filamenti galattici star-forming a grande scala*” nell’ambito del progetto “*ECOGAL*”.

Art. 2. E' approvata la seguente graduatoria di merito:

Juan Diego Soler punti 99/100

Art. 3. Il dott. Juan Diego Soler, nel limite dei posti messi a concorso e sotto accertamento dei requisiti, è dichiarato vincitore della selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca sul tema “*Formazione ed evoluzione di filamenti galattici star-forming a grande scala*” nell’ambito del progetto “*ECOGAL*”.

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

IL DIRETTORE

Dr. Fabrizio Capaccioni

Fabrizio Capaccioni
