

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 24 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA - SSD FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DFIS11\_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

MICROSCOPIA A SCANSIONE SU MINERALI IMMERSI IN SOLUZIONE/ANALISI IN TEMPO REALE DI PROCESSI DI CARBONATAZIONE\_2021\_ASSEGNI\_DFIS\_11

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

<b>CRITERI</b>	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	<b>Totale</b>
YIVLIALIN ROSSELLA	20	20	30	25	95

**LA COMMISSIONE**

Prof. MARCO FINAZZI Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_

Dott. ANDREA PICONE Ricercatore (Componente) \_\_\_\_\_

Prof. PAOLO BIAGIONI Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i.