

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_D FIS30_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

SPETTROSCOPIA ULTRAVELOCE DI NANOGRAFENI E RELATIVI NANO-IBRIDO (LIGHT-CAP. G.A. 101017821)//MOLECOLE DI NANOGRAFENE E RELATIVI IBRIDO PER EMISSIONE DI LUCE E STOCCAGGIO DI ENERGIA-2021_ASSEGNI_D FIS_30

Allegato n. 1

GRADUATORIA DI MERITO

CRITERI	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	Totale
MUNOZ MARMOL Rafael	18	38	37	93

LA COMMISSIONE

Prof. FRANCESCO SCOTOGNELLA Professore Associato (Presidente) _____
 Prof. CHRISTOPH GADERMAIER Professore Associato (Componente) _____
 Prof. STEFANO DAL CONTE Professore Associato (Componente) _____

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