



# UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
MATEMATICHE, FISICHE  
E INFORMATICHE

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 BORSA DI RICERCA DAL “Effetti magnetoelettrici locali e globali in materiali per memorie a basso consumo energetico” / “Local and global magnetoelectric switching in materials for energy efficient data storage” DA SVOLGERE PER CONTO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E INFORMATICHE DELL’UNIVERSITA’ DEGLI STUDI DI PARMA IL CUI BANDO (SMFI-BS-07/2023) DI SELEZIONE E’ STATO PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL’ATENEIO IN DATA 01 GIUGNO 2023**

## ELENCO AMMESSI ALLA PROVA ORALE

In conformità con quanto indicato nel bando e con i criteri adottati dalla commissione, si comunica l’elenco dei candidati ammessi alla prova orale. Ogni candidato è identificato con il numero di protocollo attribuito alla domanda presentata.

	<b>Domanda prot. n/2023</b>	<b>VALUTAZIONE TITOLI</b>
1	970	punti 38/100
2	1084	Punti 55/100
3	1145	Punti 45/100

Si conferma che la PROVA ORALE si svolgerà il giorno sabato 15 luglio 2023 alle ore 10:00 in modalità telematica tramite piattaforma MS Teams.

Si segnala che per sostenere la prova sarà necessario presentare:

- un documento d’identità in corso di validità

Parma, 8 luglio 2023

f.to Prof. Roberto De Renzi  
Presidente della Commissione Giudicatrice  
(Firmato digitalmente)