

**CONCORSO PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN FISICA (XXXIX CICLO) AVENTE SEDE AMMINISTRATIVA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA" A VALERE SULLE BORSE DI STUDIO FINANZIATE DALL'EX DM 118/2023**

- 1) DM118 TRANSIZIONE DIGITALE – PNRR: “Analisi dati del decadimento del quark top nell’esperimento ATLAS al Large Hadron Collider”;

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Risultato</b>
Marinelli	Riccardo	vincitore
Truncali	Daniele	idoneo
Ali	Mahmoud Abd E.A.	idoneo
Amoroso	Stefano	idoneo
Ali	Muhammad	idoneo
Ali	Zahid	idoneo
Rafique	Humaira	idoneo
Tamburrini	Mattia	idoneo
Munir	Asad	idoneo
Yasir	Muhammad	idoneo
Ashfaq	Zain	Non idoneo

- 2) DM118 GENERICHE – PNRR: “Studio dell'origine della vita sulla Terra con tecniche (ottiche ed elettroniche) proprie della fisica delle superfici: deposizione controllata di amminoacidi su superfici solide”;

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Risultato</b>
Tomei	Ilaria	vincitore
Ali	Zahid	idoneo
Yasin	Uswah	idoneo
Rafique	Humaira	idoneo
Tamburrini	Mattia	idoneo
Yasir	Muhammad	idoneo
Ashfaq	Zain	Non idoneo

3) DM118 GENERICHE – PNRR: “Sviluppo di film sottili di ossidi metallici co-sputterati con perdite ridotte per esperimenti opto-meccanici di alta precisione”.

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Risultato</b>
Tomei	Ilaria	vincitore
Ali	Zahid	idoneo
Yasin	Uswah	idoneo
Rafique	Humaira	idoneo
Tamburrini	Mattia	idoneo
Yasir	Muhammad	idoneo
Ashfaq	Zain	Non idoneo