



**Politecnico  
di Torino**

Nucleo  
Dottorato di Ricerca

Concorso di ammissione al  
Dottorato di Ricerca in  
**Fisica**  
XXXIX Ciclo

Risultato valutazione titoli candidati seconda sessione

F-USER CANDIDATO	TOTALE PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI, RELAZIONE MOTIVAZIONALE E REFERENZE	AMMESSO AL COLLOQUIO
F250051	41/60	SI
F249786	37,1/60	NO
F531981	41,2/60	SI
F477632	46,1/60	SI
F530360	43,5/60	SI
F453360	46,3/60	SI
F532600	42,1/60	SI
F532922	36,4/60	NO
F532446	48/60	SI
F464764	50,6/60	SI
F472936	43,4/60	SI
F532481	40,7/60	SI
F252019	39,1/60	NO
F301370	44/60	SI
F531904	44,4/60	SI
F394323	37,6/60	NO
F498905	45,7/60	SI
F532583	34,4/60	NO
F532945	48/60	SI
F333864	50,2/60	SI
F512657	43,7/60	SI
F532006	42,3/60	SI
F252515	45,8/60	SI
F530878	48,7/60	SI
F531919	46,8/60	SI
F526611	45,6/60	SI
F39693	19,5/60	NO
F528344	36,9/60	NO

Nucleo Dottorato di Ricerca  
Politecnico di Torino - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 - Torino, Italia  
Tel. +39 011 090 6095  
[scudo@polito.it](mailto:scudo@polito.it) - [www.polito.it](http://www.polito.it)





**Politecnico  
di Torino**

Nucleo  
Dottorato di Ricerca

F527169	41,1/60	SI
F251981	42,6/60	SI

I candidati che hanno ottenuto un punteggio di almeno 40/60 sono ammessi al colloquio.

Sul sito internet della Scuola di Dottorato (<https://www.polito.it/didattica/dottorato-di-ricerca-e-scuola-di-specializzazione/ammissione-al-dottorato/ammissione/colloquio>) sono pubblicate data, ora e modalità del colloquio con un anticipo di almeno 5 giorni.

Torino, 31/08/2023

**Nucleo Dottorato di Ricerca**  
**Politecnico di Torino** - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 - Torino, Italia  
Tel. +39 011 090 6095  
[scudo@polito.it](mailto:scudo@polito.it) - [www.polito.it](http://www.polito.it)

