

## INFORMAZIONI

Il Master di II livello in SCIENZA E TECNOLOGIA SPAZIALE, organizzato presso il Dipartimento di Matematica dell'Università di Roma Tor Vergata in collaborazione con il Dipartimento di Fisica, fornisce una preparazione altamente qualificata sugli aspetti scientifici dello spazio.

L'offerta didattica del Master spazia dalla Meccanica Celeste all'esplorazione spaziale, dalle missioni per l'osservazione della Terra e dell'universo alla tecnologia spaziale e alle strategie di management.

E' disponibile un ampio numero di borse di studio per l'iscrizione al Master; le persone interessate sono pregate di contattare la direzione del Master all'indirizzo

\*\*\* [masterst@mat.uniroma2.it](mailto:masterst@mat.uniroma2.it) \*\*\*

Il Master si propone di formare una figura professionale con forti possibilità di inserimento nell'ambiente spaziale, attualmente caratterizzato da una poliedrica interazione tra il mondo della ricerca e quello industriale.

I docenti del Master in SCIENZA E TECNOLOGIA SPAZIALE sono specialisti di riconosciuta fama a livello nazionale ed internazionale; il corpo docente proviene da Università, enti di ricerca, osservatori astronomici, industrie aerospaziali ed agenzie spaziali.

Per informazioni consultare il sito

<http://www.mat.uniroma2.it/masterst>

o inviare un messaggio a

[masterst@mat.uniroma2.it](mailto:masterst@mat.uniroma2.it)