

**Master di SECONDO livello in  
SPACE TRANSPORTATION SYSTEMS: LAUNCHERS AND RE-ENTRY VEHICLES  
(Identificativo: 29033)**

- I candidati interessati devono inviare domanda di ammissione secondo una delle modalità indicate di seguito e nel Bando Unico e pagare contestualmente la tassa prova di accesso come indicato nel bando, **pena l'esclusione**.
- La tassa prova d'accesso deve essere pagata anche in assenza di prova selettiva.
- A scadenza del bando i referenti del Master avviano le procedure di selezione e ammissione, che terminano con la pubblicazione dell'elenco/graduatoria degli ammessi sulla pagina web Sapienza dedicata al Master;
- I referenti del Master informano gli ammessi sull'inizio delle attività didattiche;
- Gli ammessi sono tenuti al pagamento della quota di iscrizione nei termini di seguito indicati e nelle modalità indicate nel Bando Unico, **pena l'esclusione**. Solo dopo il perfezionamento del primo pagamento richiesto, l'ammesso al Master risulta regolarmente iscritto per l'a.a. 2020/2021 presso questo Ateneo.

Documenti necessari per domanda di ammissione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Modello di domanda di ammissione</li> <li>• Fotocopia documento di identità</li> <li>• Curriculum vitae</li> <li>• Pagamento tassa prova di accesso €51,00</li> <li>• Autocertificazione (ai sensi del D.P.R. 445/2000) del titolo universitario conseguito o in corso di conseguimento</li> <li>• Per studenti con titolo estero: copia della Dichiarazione di valore/Diploma Supplement/Attestazione CIMEA</li> </ul>
Invio telematico della domanda di ammissione entro il <b>15 GENNAIO 2021</b>	Indirizzi e-mail <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="mailto:mastersts@uniroma1.it">mastersts@uniroma1.it</a></li> <li>• <a href="mailto:daniele.bianchi@uniroma1.it">daniele.bianchi@uniroma1.it</a></li> </ul>
Invio della domanda di ammissione a mezzo postale e/o consegna a mano entro il <b>15 GENNAIO 2021</b>	NON PREVISTO
Prova di ammissione	Giorno: da definire. La prova avverrà entro il mese di gennaio 2021 e la data verrà comunicata via email a tutti i candidati che hanno fatto domanda. Luogo: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale – via Eudossiana 18, 00184 Roma (RM) – I colloqui si terranno per via telematica. Modalità (colloquio, prova scritta, test): colloquio Argomenti: screening del CV, profilo accademico e lavorativo, background tecnico, colloquio motivazionale
Importo I rata (pari alla quota intera o al 50% di essa) da pagare entro il <b>15 febbraio 2021</b>	€2.250,00
Importo II rata (se prevista) da pagare entro <b>29 maggio 2021</b>	€2.250,00