



Rep. n. 261 Prot. n. 3000 del 12-10-2020

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"
FACOLTA' DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE**

**PROCEDURA SELETTIVA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA
- BANDO PUBBLICIZZATO IL 26-8-2020
codice bando: 2020AR/16-SSD ING-IND/04**

SSD: ING-IND/04

TITOLO DELLA RICERCA: *“Logiche di Industria 4.0 per la manifattura di grandi costellazioni satellitari, attività di supporto alle attività di System Engineering all’interno del Master Professionale in Satelliti e Piattaforme Orbitanti”*

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Paolo Gaudenzi

ESITO VALUTAZIONE TITOLI

PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI

- **QUERCIA Tatiana** Punti 40

*Dall’analisi dei titoli e documentazione presentate dai candidati in riferimento al criterio di punteggio minimo concordato dalla commissione pari ad un punteggio di 36/100, risulta **idoneo** ed ammesso al colloquio il seguente candidato:*

1. **QUERCIA Tatiana**

**F.to IL PRESIDENTE
DELLA COMMISSIONE
(Prof. Franco Mastroddi)**

Roma, 8 ottobre 2020