



<b>2021PO182 – ALLEGATO 14 – Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" - DM 01/A6 - RICERCA OPERATIVA MAT/09 - RICERCA OPERATIVA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 15 febbraio 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	01/A6 - RICERCA OPERATIVA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MAT/09 - RICERCA OPERATIVA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" - DM
<b>Specifiche funzioni che il professore è chiamato a svolgere</b>	Ricerca scientifica in Ottimizzazione a livello avanzato con particolare interesse per le seguenti aree: aspetti metodologici dell'ottimizzazione non lineare e intera, reti di comunicazione e grafi, ottimizzazione in problemi di grandi dimensioni. Partecipazione all'organizzazione delle attività scientifiche, didattiche e dipartimentali. Attività didattica in ricerca operativa, materie affini e matematica di base in qualunque corso di laurea in corsi sia di base che di tipo avanzato.
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	15 (quindici)
<b>Attribuzione punteggi in centesimi</b>	Non previsto dal Consiglio di Dipartimento. I punteggi saranno stabiliti dalla commissione nella prima riunione.
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento</b>	Inglese.
<b>Modalità di accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche del candidato (ivi comprese quelle relative alla conoscenza della lingua italiana per i candidati stranieri)</b>	Valutazione del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni.
<b>Copertura finanziaria</b>	Programmazione triennale di Ateneo 2019-2021.