

PROCEDURA DI SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER L'ATTRIBUZIONE DI **N. 1 ASSEGNO** PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITÀ DI RICERCA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL SANNIO **SSD ING-INF/05** - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI DAL TITOLO "SVILUPPO MODEL-DRIVEN, CONVALIDA E VERIFICA DI SISTEMI DI SEGNALAMENTO FERROVIARIO" NELL'AMBITO DEL PROGETTO DAL TITOLO "AMBIENTI DI SIMULAZIONE E TESTING DI SISTEMI DI SEGNALAMENTO FERROVIARIO", IN RELAZIONE ALLA SPECIFICA TECNICA: ANALISI E PROGETTAZIONE DI APPLICATIVI E AMBIENTI DI SIMULAZIONE E TESTING PER IL SOTTOSISTEMA DI SEGNALAMENTO DI BORDO EVC", AFFIDATO AL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA IN FORZA DI ACCORDO QUADRO SOTTOSCRITTO CON RETE FERROVIARIA ITALIANA S.P.A – RFI- N. 557/2017 (CIG: 71017716D2), E CON CONTRATTO APPLICATIVO 07/2018

### **GRADUATORIA FINALE DI MERITO**

<b>CANDIDATO</b>	<b>PUNTEGGIO TITOLI</b>	<b>PUNTEGGIO COLLOQUIO</b>	<b>TOTALE/100</b>
<b>DE RIMINI AMALIA</b>	<b>5/50</b>	<b>45/50</b>	<b>50/100</b>

Benevento, 8 gennaio 2021

Per la Commissione  
F.to dott.ssa Maria Marsullo