

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 (Rif. Decreto 129/2021)

GRADUATORIA FINALE DI MERITO

CANDIDATO	PUNTEGGIO TITOLI	PUNTEGGIO COLLOQUIO	TOTALE/100
EMANUELE PRINCIPE	4/50	47/50	51/100

Benevento, 8 luglio 2021

Il Responsabile
della U.O. Centrale Acquisti e Contabilità Dipartimentale
dott.ssa Maria Marsullo

*Firma autografa sostituita dall'indicazione a stampa del firmatario
ai sensi dell'art.3, comma 2, del D.Lgs. n. 39/1993*