

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA GESTIONALE - SSD ING-IND/17 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DIG91\_2021 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

I NEAR MISS COME LEVA DI MIGLIORAMENTO DELLA SICUREZZA SUL LAVORO IN ECOSISTEMI INDUSTRIALI. SVILUPPO DI UN MODELLO DI ANALISI E CONNESSIONE AD ECOSISTEMI. 2021\_ASSEGNI\_DIG\_91

**Allegato n. 4**

**GRADUATORIA DI MERITO**

<b>CRITERI</b>	Pertinenza dei titoli di studio con il programma di ricerca oggetto della selezione	Coerenza del profilo complessivo del candidato rispetto ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione	Attinenza delle pubblicazioni, delle tesi e dei prodotti scientifici presentati con il programma di ricerca oggetto della selezione	Colloquio inteso ad accertare l'attitudine del candidato alla ricerca oggetto della selezione	<b>Totale</b>
SALA Guido	4	8	4	75	91

**LA COMMISSIONE**

Prof. GUIDO JACOPO      Professore Associato (Presidente)      \_\_\_\_\_  
 LUCA MICHELI  
 Prof. ANTONIO      Professore Associato (Componente)      \_\_\_\_\_  
 CALABRESE  
 Prof. MAURO MANCINI      Professore Associato (Componente)      \_\_\_\_\_

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s.m.i..