

**SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTIVAZIONE DI N. 2 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO DELLA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AEROSPAZIALI - SSD ING-IND/05 - IMPIANTI E SISTEMI AEROSPAZIALI – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DAER34\_2020 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

SVILUPPO DI STRUMENTI E METODOLOGIE PER SIMULAZIONE DI SCENARI E ANALISI DELLE IMMAGINI SATELLITARI. IMPRESA: IMAGE PATTERN RECOGNITION FOR ENHANCED SITUATION AWARENESS.  
2020\_ASSEGNI\_DAER\_34

**Allegato n. 1**

**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	<b>Totale</b>
BUONAGURA Carmine	20	33	35	88
MANCA Luca	20	30	35	85

**LA COMMISSIONE**

Prof. FRANCO BERNELLI ZAZZERA

Professore Ordinario (Presidente)

Prof. FRANCESCO TOPPUTO

Professore Associato (Componente)

Prof. MAURO MASSARI

Professore Associato (Componente)