

**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 ARCHITETTURA, INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI E AMBIENTE COSTRUITO - SSD ICAR/10 - ARCHITETTURA TECNICA – CODICE PROCEDURA ASSEGNI\_DABC62\_2023 NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:**

ANALISI E CARATTERIZZAZIONE PRESTAZIONALE DI SISTEMI DI COPERTURA IN DOGHE METALLICHE IN LEGA DI ALLUMINIO IN SPECIFICHE MODALITÀ DI IMPIEGO. DEFINIZIONE DI LINEE GUIDA PROGETTUALI E PROCEDURE DI TEST SPERIMENTALI. 2023\_ASSEGNI\_DABC\_62

**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>
PASTORI Sofia	10	35	10	30	85

**LA COMMISSIONE**

Prof. ANGELO LUCCHINI Professore Ordinario (Presidente) \_\_\_\_\_  
 Prof. ENRICO SERGIO MAZZUCHELLI Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_  
 Prof.ssa ORNELLA IUORIO Professore Associato (Componente) \_\_\_\_\_

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