

**D.R. N. 560 DEL 01/12/2023: BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 6 ASSEGNI DI RICERCA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA – SCUOLA DI INGEGNERIA (SI-UNIBAS) – PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGRAMMA DI RICERCA E INNOVAZIONE DAL TITOLO “TECH4YOU – TECHNOLOGIES FOR CLIMATE CHANGE ADAPTATION AND QUALITY OF LIFE IMPROVEMENT”, MISSIONE 4 COMPONENTE 2 AMBITO DI INTERVENTO INVESTIMENTO 1.5, PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA – PNRR, FINANZIATO DELL'UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU. CODICE IDENTIFICATIVO ECS00000009 – CUP C43C22000400006- ASSEGNO N. 6 “SVILUPPO DI TECNICHE DI MACHINE LEARNING (ML) PER L'IDENTIFICAZIONE TEMPESTIVA DI INCENDI A PARTIRE DA OSSERVAZIONI DA SATELLITE GEOSTAZIONARIO.” - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. VALERIO TRAMUTOLI - SPOKE 1.4.1**

**VALUTAZIONE TITOLI DEL 19/01/ 2024**

N.	CANDIDATO	PUNTEGGIO	ESITO
1.	Roberto COLONNA	51,2	AMMESSO

I colloqui con i candidati idonei, muniti di valido documento di riconoscimento, si terranno il giorno 22/01/2024 alle ore 10:00 presso lo studio 40 sito al piano V della Scuola di Ingegneria.

**LA COMMISSIONE**

Il Presidente (Prof. Valerio Tramutoli) \_\_\_\_\_

Il Componente (Prof. Guido Masiello) \_\_\_\_\_

Il Segretario (Dott. Giuliano Liuzzi) \_\_\_\_\_