Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di cat. B – tip. Il della durata di n. 12 mesi per il settore concorsuale 09/B3, settore scientifico disciplinare ING-IND/35, presso il Dipartimento di INGEGNERIA INFORMATICA, AUTOMATICA E GESTIONALE "ANTONIO RUBERTI"

Bando n. 22 - Rep. 170 - Prot. 1969 del 03-08-2020

**Titolo del Progetto di Ricerca:** "Analisi empirica dei modelli di allocazione delle risorse per il Cybersecurity Risk Management"

## **GRADUATORIA FINALE**

La Commissione giudicatrice del concorso, composta da:

Prof. ALBERTO NASTASI

Prof. IDIANO D'ADAMO (collegato in via telematica)

Prof. RICCARDO MARZANO

si riunisce il giorno 30 settembre 2020 alle ore 10:30 nella stanza A109 del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti" e visti tutti gli atti del concorso, procede alla formazione del punteggio finale della graduatoria di merito, che sarà resa pubblica sul sito web della Sapienza – Portale Trasparenza.

Il punteggio complessivo, espresso in centesimi, è per ciascun candidato la somma della valutazione dei Titoli per un massimo di 100 (cento) punti ed è pari a:

Candidato	Titoli	Colloquio	Totale
GIULIA PALOMBI	65/100	Non previsto	65/100

Risulta pertanto vincitrice:

GIULIA PALOMBI con punti 65/100 (sessantacinque/cento).

La Commissione conclude i lavori di cui sopra alle ore 11:30 del 30-09-2020.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 30-09-2020

IL PRESIDENTE ...... Prof. ALBERTO NASTASI

IL COMPONENTE ...... Prof. IDIANO D'ADAMO

IL SEGRETARIO ...... Prof. RICCARDO MARZANO