

Istituto di Elettronica e di Ingegneria dell'Informazione e delle Telecomunicazioni

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA
Avviso di selezione n° CNR-IEIIT-015-2024-BO

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA PROGETTO "CENTRO NAZIONALE PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE - SUSTAINABLE MOBILITY CENTER (CENTRO NAZIONALE PER LA MOBILITÀ SOSTENIBILE - CNMS MOST)" - CODICE: CN_0000023 - "CNMS_MOST_AFFILIATO_SPOKE_6_CAVS" - MISSIONE 4 COMPONENTE 2 - CUP: B43C22000440001 - DA SVOLGERSI PRESSO L'ISTITUTO DI ELETTRONICA E DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE E DELLE TELECOMUNICAZIONI - SEDE DI BOLOGNA

Tipologia di Assegno: A) Professionalizzante

IL DIRETTORE

- **VISTO** il bando di selezione n. **IEIIT-015-2024-BO**
- **VISTO** il disciplinare (29/11/2013) per il conferimento degli assegni di collaborazione ad attività di ricerca del CNR;
- **VISTO** il provvedimento Prot. 259329 in data 22/07/2024, con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della selezione in oggetto;
- **VISTI** gli atti della citata Commissione esaminatrice;
- **Preso atto** della regolarità delle procedure concorsuali

DISPONE

l'approvazione della seguente graduatoria di merito della selezione per il conferimento di 1 assegno di ricerca presso CNR-IEIIT sede di Bologna di cui il bando di selezione n. **IEIIT-015-2024-BO**

1) Rehman Abdul PUNTI 73,5/100

e dichiara vincitore della selezione il dott. **Rehman Abdul**

**Il Direttore¹
Ing. Paolo Giuseppe Ravazzani**

¹ Firmato digitalmente ai sensi delle norme vigenti