



CENTRO RICERCA SISTEMI ELETTRONICI INGEGN.INF. E
TELECOM."ERCOLE DE CASTRO"

DECRETO N. 26/197

IL IL/LA RESPONSABILE DI STRUTTURA

- VISTA** l'art. 22-ter della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- VISTO** il Regolamento per la disciplina degli incarichi di ricerca ai sensi dell'art. 22-ter della L. 240/2010, adottato dall'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna con Decreto Rettorale n. 1621 del 14/10/2025, e in particolare il suo art. 7, comma 6;
- VISTO** che con Rif. Prot. n.65 Rep. n.6 del 30/01/2026 è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n. 1 incarico/chi di ricerca ai sensi dell'art. 22-ter della L. 240/2010, nell'ambito del progetto dal titolo "Integrazione di tecniche di Intelligenza Artificiale negli stack software per ambito automotive" presso CENTRO RICERCA SISTEMI ELETTRONICI INGEGN.INF. E TELECOM."ERCOLE DE CASTRO" dell'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna;
- ACCERTATA** la regolarità degli atti;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria ;

D E C R E T A

- Art. 1** di approvare gli atti della procedura di valutazione comparativa richiamata in premessa.
- Art. 2** di approvare la seguente graduatoria generale di merito:
- SEYED AHMAD MIRSALARI 80,00/100
- Art. 3** di dichiarare vincitore della procedura selettiva il dott. il Dott. SEYED AHMAD MIRSALARI nato a RAMHORMOZ, il 14/02/1994.

IL IL/LA RESPONSABILE DI STRUTTURA

Bologna, martedì 24 febbraio 2026

ELENA GNANI

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del
D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del D.P.C.M. 22 febbraio
2013 e ss.mm.ii

*Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso entro 60 gg. dalla comunicazione al Tribunale
Amministrativo Regionale dell'Emilia-Romagna.*