



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

CENTRO DI RICERCA  
SUI SISTEMI ELETTRONICI  
PER L'INGEGNERIA  
DELL'INFORMAZIONE  
E DELLE TELECOMUNICAZIONI  
"ERCOLE DE CASTRO"

## DECRETO

### IL DIRETTORE

**VISTA** l'autorizzazione ottenuta dal Consiglio del Centro di Ricerca "Erocole De Castro" – ARCES dell'Università di Bologna nella seduta del giorno 05/03/2024;

**VISTO** il bando pubblicato in data 22 Marzo 2024, con il quale è stata indetta la selezione comparativa per assegnare un incarico di lavoro autonomo non occasionale con oggetto: *Algoritmi di Machine Learning (ML) per l'ottimizzazione della wellness indoor con un sistema IoT*, presso il Centro di Ricerca "Erocole De Castro" – ARCES dell'Università di Bologna;

**VERIFICATA** la regolarità del procedimento.

## D E C R E T A

**ART. 1** – Sono approvati gli atti della selezione comparativa indetta con decreto n. 47 del 22/03/2024

**ART. 2** – E' approvata a seguente graduatoria di merito:

1. Oumaima AFIF, punti 50/60

**ART. 3** – E' dichiarato vincitore della selezione la Dott.ssa Oumaima AFIF, nata a Maknes (Marocco) il 19/01/1999.

Bologna

Il Direttore  
Prof.ssa 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. li

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