

**DECRETO N. 375**

**IL DIRETTORE**

- VISTO lo Statuto seguente;
- VISTO il vigente Regolamento per l'affidamento di incarichi di lavoro autonomo emanato con D.R. n. 2086 del 22/06/2016 e successivamente modificato con D.R. n. 1506 del 26/04/2017;
- VISTO il decreto n. 330/2022 emanato in data 08/09/2022 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione con il quale è stata autorizzata l'indizione di una procedura valutazione comparativa, per soli titoli per il conferimento di n.1 incarico di Lavoro autonomo-Prestazione Occasionale, RIF. DIETI Prest. Occ. 2/2022 avente ad oggetto: "Realizzazione di materiale didattico a supporto dei learning event dei corsi del Master di I livello HCAIM - Human Centred Artificial Intelligence Master" per le attività del progetto: "HCAIM - Human Centred Artificial Intelligence Master", Responsabile scientifico Prof. Carlo Sansone;
- VISTO l'avviso pubblico emanato in data 08/09/2022 con il quale è stata indetta la procedura di valutazione comparativa per il conferimento dell'incarico di cui sopra;
- VISTO il Decreto Direttoriale n. 366 del 22 Settembre 2022 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per la selezione di cui si tratta;
- CONSIDERATO che è stata verificata ed autorizzata la copertura contabile del costo totale dell'incarico dal progetto "HUMAN CENTERED AI MASTERS\_ G.A. n. INEA/CEF/ICT/A2020/2267304-ACTION N. 2020-EU-IA-0068", Responsabile scientifico Prof. Carlo Sansone;
- ESAMINATI i verbali e gli atti relativi trasmessi dalla Commissione giudicatrice della selezione in parola e la relativa graduatoria di merito predisposta dalla Commissione medesima;

**DECRETA**

**Art. 1- Sono approvati gli atti relativi alla seguente procedura:**

Valutazione comparativa, per soli titoli per il conferimento di n.1 incarico di Lavoro autonomo Prestazione-Occasionale, avente ad oggetto: "Realizzazione di materiale didattico a supporto dei learning event dei corsi del Master di I livello HCAIM - Human Centred Artificial Intelligence Master." Nell'ambito del progetto: "HUMAN CENTERED AI MASTERS\_ G.A. n.



INEA/CEF/ICT/A2020/2267304-ACTION N. 2020-EU-IA-0068” Responsabile scientifico Prof. Carlo Sansone; RIF. D.I.E.T.I. Prest. Occ. 2/2022.

La Prestazione occasionale avrà una durata di 30 (trenta) giorni e prevede un corrispettivo di €. 3.000,00 (tremila/00);

**Art.2** - E' approvata la seguente graduatoria di merito:

1. Dott.ssa Marassi Lidia, nata a Napoli (NA) il 29/05/1996, punteggio titoli: **74/100**
2. Dott.ssa Tucci Filomena, nata a Cosenza (CS) il 17/10/1977, punteggio titoli: **71/100**

**Art. 3**- E', pertanto, dichiarata vincitrice la Dott.ssa Marassi Lidia.

Napoli, 27 Settembre 2022

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Fabio Villone

