



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- Visto l'art. 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modifiche e integrazioni;
- Visto il Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale emanato con Decreto Rettorale Reg. 0267760 del 23/04/2010;
- Visto il Progetto **European Lighthouse on Secure and Safe AI (ELSA)** Codice CUP G89H22000000006;
- Visto l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato sul sito Web d'Ateneo prog. 0029679 rep. 12808 del 28-07-2025 che è andato deserto;
- Visto l'avviso di procedura comparativa ID 07/2025 prog. 0031986 rep. 13975 del 02-09-2025 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 3 mesi e per un compenso di € 4.600,00 *al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore*, per attività di supporto alla ricerca al progetto **European Lighthouse on Secure and Safe AI (ELSA)**;
- Considerato che l'importo lordo pari a € 4.600,00 risulta congruo per l'attività in esso dedotta;
- Verificata la disponibilità dei fondi posto a carico del progetto **European Lighthouse on Secure and Safe AI (ELSA)**;
- Vista la determina di nomina della Commissione prog. 0033201 rep. 14613 del 15-09-2025;
- Visto il verbale di selezione per *titoli* del 23-09-2025 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	PUNTI
Qiu Hao	68/100

DETERMINA

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID 07/2025 prog. 0031986 rep. 13975 del 02-09-2025;

L'autorizzazione alla stipula di un contratto occasionale, al Dott. Hao Qiu per attività di supporto alla ricerca finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi:

- Progetto e analisi di algoritmi di apprendimento automatico e studio delle condizioni che li rendono efficienti rispetto al consumo di dati e di risorse di calcolo. Particolare attenzione verrà rivolta a modelli di apprendimento collaborativi multiagente e all'analisi di incentivi.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Svolgendo la seguente attività:

- Progetto e analisi di algoritmi di apprendimento multiagente e multiobiettivo
- Studio di algoritmi per l'apprendimento federato
- Analisi di scalabilità e robustezza.

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto European Lighthouse on Secure and Safe AI (ELSA).

L'importo del contratto sarà di Euro 4.600,00 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore e avrà la durata di n. 3 mesi a favore del Dipartimento di Informatica "Giovanni degli Antoni".

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Nicolò Cesa Bianchi;

Il costo di 4.991,00 euro graverà sul progetto HE_GC22NCESA_01 e n. di creazione 41517 denominato European Lighthouse on Secure and Safe AI (ELSA) del Dipartimento di Informatica "Giovanni degli Antoni;"

Milano, Data della firma

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(Prof. Danilo Mauro Bruschi)
