



IL DIRETTORE GENERALE

- Visto l'art. 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modificazioni e integrazioni;
- Visto il Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale come modificato con decreto rettorale n. 0267760 del 23/04/2010;
- Visto il Progetto Get grandparents on bikes: The Telecyclette project Codice CUP G43C23000540003;
- Visto l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato sul sito web d'Ateneo Rep. 0016780 rep. 6694 del 02/05/2023 che è andato deserto;
- Visto l'avviso di procedura comparativa ID 2032 Rep. 8971/2023 del 01/06/2023 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 10 mesi e per un compenso di € 10.175,00 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico della/del Collaboratrice/ore, per attività di "supporto alla ricerca";
- Considerato che l'importo lordo pari a Euro 10.175,00 risulta congruo per l'attività in esso dedotta;
- Verificata la disponibilità dei fondi posto a carico del progetto "Get grandparents on bikes: The Telecyclette project" INTLI23SMASC_01;
- Vista la determina di nomina della Commissione rep. 10438/2023 del 23/06/2023;
- Visto il verbale di selezione titoli e colloquio del 30/06/2023 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	PUNTI
Boerio Daniele	80/100

DETERMINA

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID 2032 Rep. 8971/2023 del 01/06/2023.

L'autorizzazione alla stipula di un contratto individuale, al Dott. Boerio Daniele per attività di supporto alla ricerca finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi:

- All'interno del progetto, il Team di UNIMI si deve occupare di sviluppare un sistema di acquisizione di immagini a 360 gradi (e altri dati relativi) in un contesto di mobilità. Questo sistema è composto da un client per dispositivi mobili e da un server. L'incarico ha pertanto come scopo principale la collaborazione alla creazione della componente CLIENT.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Svolgendo la seguente attività:

La/il collaboratrice/ore dovrà supportare il Responsabile Scientifico nelle seguenti attività:

- realizzazione di un documento di analisi delle tecnologie esistenti relative alle telecamere a 360 gradi e alle relative SDK - *Software Development Kit* disponibili per dispositivi mobili;
- realizzazione di un documento di progettazione di una soluzione basata su un'applicazione per dispositivi mobili che consenta di acquisire uno *stream video* a 360 gradi (oltre ad altri dati di sensoristica) e di inviarlo ad un dispositivo remoto in tempo reale. La soluzione deve anche prevedere la comunicazione vocale (che può essere realizzata dall'applicazione stessa o da altre applicazioni);
- implementazione del sistema progettato;
- svolgimento di una valutazione sperimentale del sistema, che includa test di funzionalità, di usabilità e di performance;
- correzione di eventuali problemi rilevati in fase di valutazione sperimentale.

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto "Get grandparents on bikes: The Telecyclette project".

L'importo del contratto sarà di Euro c al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore e avrà la durata di n. 10 mesi a favore del Dipartimento di Informatica.

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Sergio Mascetti;

Il costo di € 13.500,00 graverà sul progetto acronimo U-GOV INTLI23SMASC_01 e numero di creazione 44981 denominato Get grandparents on bikes: The Telecyclette project a carico del Dipartimento di Informatica.

IL DIRETTORE GENERALE

Roberto Conte