



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E CLINICHE

- 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 "GSA e-CARE - Un sistema di cura e prevenzione digitale, pervasivo e intelligente" Codice CUP G45F21003110005;
- Visto l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato sul sito Web d'Ateneo Rep. Prog. n. 3124/2025 del 26/02/2025 che è andato deserto;
- Visto l'avviso di procedura comparativa ID ZUCCOTTI 7 BETTINI 2025 Rep. Prog. n. 8076/2025 del 14/05/2025 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 4 mesi e per un compenso di € 5.000,00 *al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore (oppure IVA e Cassa include)* a carico del Collaboratore, per attività di "supporto alla ricerca";
- Considerato che l'importo lordo pari a euro 5.000,00, risulta congruo per l'attività in esso dedotta;
- Verificata la disponibilità dei fondi posto a carico del progetto "GSA e-CARE - Un sistema di cura e prevenzione digitale, pervasivo e intelligente";
- Vista la determina di nomina della Commissione del 28/05/2025 Rep. Prog. n. 9051/2025 del 29/05/2025;
- Visto il verbale di selezione per *titoli* del 05/06/2025 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	PUNTI
DOTT. GIACOMO A. D'ANDREA	RINUNCIA ALLA CANDIDATURA
DOTT. PAOLO SANGALLI	75

DETERMINA

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID ZUCCOTTI 7 BETTINI 2025 Rep. Prog. n. 8076/2025 del 14/05/2025;

L'autorizzazione alla stipula di un contratto Occasionale, al Dott. Paolo Sangalli per attività di supporto alla ricerca finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi:

- Nell'ambito del progetto eCare, che è correlato ad alcune delle progettualità all'interno dello Spoke 2 del Progetto PNRR MUSA "Multilayered Urban Sustainability Action, attività specifiche includono sperimentazioni pilota in ambiti specifici. SERENADE è uno dei piloti applicativi



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

sperimentati nel progetto sul tema del monitoraggio degli anziani affetti da demenza lieve (MCI); nel corso del pilot sono stati raccolti una serie di dati sulle attività quotidiane che permettono ai clinici di monitorare lo stato della patologia. Obiettivo dell'incarico è l'ingegnerizzazione della dashboard per i clinici.

Svolgendo la seguente attività:

Il collaboratore dovrà supportare il Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche e coordinarsi con il Prof. Claudio Bettini del Dipartimento di Informatica:

- Estendere ed ingegnerizzare il dashboard interattivo tramite il quale i clinici consultano i dati provenienti da smart-home sensorizzate abitate da persone anziane a rischio di declino cognitivo.
- Riportare nella dashboard anche i risultati delle analisi effettuate nell'ambito del progetto pilota con algoritmi di AI sui dati stessi. La dashboard è realizzata come Web application con tecnologie open-source.

La collaborazione verrà svolta congiuntamente con il team di ricerca del Prof. Bettini, coordinatore del pilot Serenade..

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto "GSA e-CARE - Un sistema di cura e prevenzione digitale, pervasivo e intelligente".

L'importo del contratto sarà di Euro 5.000,00 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore (*oppure IVA e Cassa incluse*) e avrà la durata di n. 4 mesi a favore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche.

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Gianvincenzo Zuccotti;

Il costo di 5.000,00 euro graverà sul progettod (Codice UGOV PSRL624GZUCC_01 - N. Creazione 49239) denominato "GSA e-CARE - Un sistema di cura e prevenzione digitale, pervasivo e intelligente" del Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche;

Milano, 15 giugno 2025

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Emilio Clementi