

SCHEDA PROGETTO

TITOLO DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA Integrazione di dispositivi tattili indossabili in un ambiente virtuale altamente immersivo

SOGGETTO PROPONENTE Prof. Domenico Prattichizzo

OBIETTIVI/FINALITÀ: descrizione dell'attività di ricerca

L'attività consiste nello sviluppo di un software per integrare i dispositivi tattili indossabili, sviluppati in laboratorio, in un ambiente virtuale altamente immersivo.

RESPONSABILE dell'attività di ricerca

Prof. Domenico Prattichizzo

Il Responsabile dell'attività oggetto della collaborazione garantisce il rispetto delle modalità di espletamento della collaborazione stessa, al solo fine di valutare la rispondenza del risultato con quanto richiesto e la sua funzionalità rispetto agli obiettivi prefissati

Dovranno essere indicate le fasi/sottofasi e i tempi di realizzazione dell'attività (arco di tempo complessivo). Si richiede di prevedere i tempi di realizzazione anche per le fasi dell'attività che si estendono oltre l'anno, anche se in modo meno puntuale. Nell'ultima colonna devono essere indicati i risultati che si intende raggiungere per ciascuna fase. Il numero delle fasi deve essere proporzionato alla durata dell'incarico di collaborazione.

	<u>DESCRIZIONE FASI E SOTTOFASI dell'attività di ricerca</u>	Tempi di realizzazione e (n. giorni)	Obiettivi delle singole fasi
1	Studio e progettazione	5	Definizione dei requisiti del software da sviluppare
2	Sviluppo e implementazione	8	Creazione dell'algoritmo
3	Test e validazione	2	Verifica e consegna

DURATA complessiva dell'attività (giorni): 15

Il Proponente



Il Responsabile del progetto


