SCHEDA PROGETTO

TITOLO DELL'ATTIVITÀ DI CONSULENZA / RICERCA / STUDIO / PROGETTO / PROGRAMMA O FASE DI ESSO

Messa a punto di tecniche di rilievo 3D di superfici di Beni Culturali

(scegliere, tra quelle in corsivo, la voce che interessa)

SOGGETTO PROPONENTE

Marco Giamello

Dipartimento di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente Università di Siena

OBIETTIVI/FINALITÀ: descrizione dell'attività di consulenza/ricerea/studio/progetto/programma o fase di esso (scegliere, tra quelle in corsivo, la voce che interessa)

Individuazione delle potenzialità del videomicroscopio 3D KH 7700 Hirox per lo studio delle superfici di Beni Culturali

RESPONSABILE: dell'attività di consulenza/ricerca/studio/progetto/programma o fase di esso (scegliere, tra quelle in corsivo, la voce che interessa)

Marco Giamello

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

Eventuale descrizione dell'<u>ATTIVITÀ COMPLESSIVA</u> di consulenza/ricerca/studio/progetto/programma o fase di esso: (Obiettivo/Finalità) (scegliere, tra quelle in corsivo, la voce che interessa)

Individuazione delle potenzialità del videomicroscopio 3D KH 7700 Hirox per lo studio delle superfici di Beni Culturali attraverso la messa a punto di nuove tecniche di rilievo 3D

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 di 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.

 DESCRIZIONE FASI E SOTTOFASI dell'attività di eonsulenza/ ricerea/studio/progetto/programma o fase di esso (scegliere, tra quelle in corsivo, la voce che interessa)	Tempi di realizzazione (n. giorni)	Obiettivi delle singole fasi
Settaggio e comprensione delle migliori ottiche da utilizzare per gli esami	2 giorni	
Raccolta dati con le strumentazioni prescelte	3 giorni	
Miglioramento delle metodiche utilizzate	3 giorni	
Elaborazione dati	2 giorni	

DURATA complessiva dell'attività (giorni/mesi)

10 giorni

Il Proponente

Marco Giamello

Il Responsabile del progetto

Marco Giamello