



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240

## SCHEDA ATTIVITÀ

### INCARICO DI LAVORO AUTONOMO

<b>Titolo del progetto</b>	Realizzazione di documentazione fotogrammetrica 3d e relativa base GIS inerente i castelli campione toscani del progetto PRIN 2020 CASTLES
<b>Soggetto proponente</b>	Prof. Enrico Zanini
<b>Obiettivi e finalità</b>	<b>L'incarico prevede la progettazione e realizzazione, per ogni settore disciplinare del progetto, di una specifica struttura per l'archiviazione, l'interrogazione e l'analisi dei dati prodotti; Si prevede inoltre la progettazione e realizzazione del sistema di interazione fra le singole sezioni.</b>
<b>Responsabili delle attività di progetto</b>	Prof.ssa Giovanna Bianchi
<b>Durata dell'incarico</b>	6 mesi
<b>Requisiti/competenze richieste</b>	<b>Laurea Magistrale in Scienze in Archeologia (LM-1); esperienza nella creazione e gestione sistemi GIS relativi al trattamento del dato archeologico; Esperienza nella realizzazione di rilievi fotogrammetrici in ambito archeologico; Conoscenza del programma METASHAPE; Conoscenza del programma ARC GIS; Conoscenza del programma QGIS; Conoscenza del programma ACCESS;</b>
<b>Descrizione analitica delle attività da affidare al personale</b>	<b>Il progetto ha lo scopo di creare sia la documentazione grafica, sia implementare l'archivio inerente la campionatura dei castelli toscani definiti all'interno del progetto PRIN 2020 CASTLES .Le attività riguarderanno: Realizzazione Modelli 3d delle architetture campionate; Completamento del database del progetto con informatizzazione delle schede</b>

Il Proponente  
(Giovanna Bianchi)



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240

*Giuseppe Brandini*

Il Responsabile del Progetto