



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240

## SCHEDA ATTIVITÀ INCARICO DI LAVORO AUTONOMO

<b>Titolo del progetto</b>	Ricerca bibliografica e d'archivio relativa alle evidenze archeologiche sul territorio dei comuni di Monterotondo Marittimo e Montieri (GR) per la creazione di un database GIS e l'elaborazione su base cartografica catastale della Carta del Potenziale Archeologico.
<b>Soggetto proponente</b>	Prof. Enrico Zanini
<b>Obiettivi e finalità</b>	<p>Il progetto prevede la realizzazione di carte del potenziale archeologico relative ai comuni di Monterotondo Marittimo e Montieri (GR). Tali carte saranno acquisite dal Piano Operativo dei due comuni.</p> <p>Secondo quanto contenuto nell'accordo stipulato fra DSSBC ed Unione dei comuni Montana Colline Metallifere, il progetto si attuerà per steps successivi, come di seguito definito:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Acquisizione su base cartografica georeferenziata delle aree già sottoposte a vincolo archeologico ai sensi degli art. 10, 12, 13 e 142 lett.m);</li><li>2. Ricerca bibliografica e d'archivio per tutte le altre segnalazioni e ritrovamenti di interesse archeologico sul territorio non sottoposti a provvedimenti di tutela, con acquisizione dei dati da ricerche di prima mano condotte dagli enti di ricerca; creazione del Quadro Conoscitivo che acquisisca tutti i dati da PSi e da precedenti PO ed RU;</li><li>3. Creazione di un database GIS con schedatura dei siti individuati, la cui interpretazione e georeferenziazione rispetti le specifiche contenute nelle schede MOSI dell'ICA;</li><li>4. Elaborazione su base cartografica catastale di una Carta del Potenziale Archeologico, ragionata criticamente sulla base del Quadro Conoscitivo acquisito e secondo i gradi di rischio individuati di concerto con la SABAP</li></ol>
<b>Responsabili delle attività di progetto</b>	Dott.ssa Luisa Dallai
<b>Durata dell'incarico</b>	30 giorni
<b>Requisiti/competenze richieste</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1-Laurea magistrale specialistica in Archeologia (nuovo ordinamento) o diploma di laurea (vecchio ordinamento).</li><li>2-dottorato di ricerca (titolo preferenziale)</li><li>3-competenze consolidate nella progettazione di archivi multidisciplinari e capacità nell'utilizzo di diversi sistemi di fonti, tra le quali le cartografie minerarie, i database archeologici e le immagini da remoto (LiDAR).</li><li>4-specifiche conoscenze del territorio oggetto della ricerca, delle sue caratteristiche ambientali e della sua storia, in particolare legata alle attività minerarie.</li><li>5-ottima conoscenza di software per la gestione di geodatasets (ad esempio QGIS o simili).</li></ol>
<b>Descrizione analitica delle attività da affidare al personale</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1- Analisi della bibliografia archeologica pregressa, relativa ai contesti territoriali oggetto del lavoro.;</li><li>2- Costruzione del geodatabase con una struttura adeguata all'archiviazione dei dati storico/ archeologici e alla loro geolocalizzazione, secondo le prescrizioni dettagliate negli obiettivi;</li><li>3-</li></ol>



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240

	Realizzazione del quadro conoscitivo; 4 – Restituzione dei dati su base cartografica catastale, con classificazione conforme alle norme SABAP.
--	--

Il Proponente

Il Responsabile del Progetto