**SCHEDA PROGETTO**

**TITOLO DELL’ATTIVITÀ A PROGETTO:**
Riordino delle rocce presenti nella petroteca antartica

**SOGGETTO PROPONENTE:**
Rosaria Palmeri tecnico laureato (D1) in servizio presso Museo Nazionale dell’Antartide

**OBIETTIVI/FINALITA’:**
Lo scopo del progetto è quello di effettuare una verifica/ricognizione della petroteca antartica del Museo Nazionale dell’Antartide in termini di consistenza dei reperti e di caratterizzazione fotografica e della loro suscettività magnetica.

**RESPONSABILE dell’attività a progetto:**
Rosaria Palmeri tecnico laureato (D1) in servizio presso Museo Nazionale dell’Antartide

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.

**Eventuale descrizione dell’ATTIVITÀ COMPLESSIVA a progetto**
L’attività consiste nel controllare la presenza/assenza dei reperti, stabilire la quantità (peso), misurare la suscettività magnetica e prendere un’immagine dei campioni, a partire dalla prima spedizione (1985-86). Ogni campione verrà poi ricollocato ed i dati raccolti integrati nel database “Geodata”.

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’intero piano di collaborazione.

<table>
<thead>
<tr>
<th>DESCRIZIONE FASI E SOTTOFASI dell’attività a progetto</th>
<th>Tempi di realizzazione (n. mesi)</th>
<th>Obiettivi delle singole fasi</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 Fasi preliminari ai riordino (allestimento di uno spazio per collocare la bilancia, suscettivimetro e set fotografico), nonché stampa degli elenchi di rocce delle varie spedizioni</td>
<td>3</td>
<td>Allestimento ambiente propedeutico al riordino</td>
</tr>
<tr>
<td>2 Controllo della presenza/assenza della roccia, misura del peso e della suscettività magnetica, realizzazione di un’immagine per ogni campione presente nella petroteca a partire dalla prima spedizione (1985-86). Il campione verrà poi riposto in sacchetti e scatole nuove, ed i dati raccolti integreranno il database “Geodata”.</td>
<td>9</td>
<td>Riordino in petroteca e in “Geodata” campioni IV, V, VI spedizione</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**DURATA** complessiva dell’attività (giorni/mesi): **12 mesi**